

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 05 aprile 2018, n. 559

POR PUGLIA FESR 2014-2020-Titolo II— Capo 1 “Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese - AD n. 799 del 07.05.15-Delibera di indirizzo all’ammissibilità alla fase di presentazione del progetto definitivo. Impresa proponente: SEASTEMA S.p.A.- Grande Impr Aderente: RINA CONSULTING S.P.A. (EX D’APPOLONIA S.P.A.)- PICCOLA IMPRESA ADERENTE: CO.M.MEDIA S.R.L. (codice progetto KATGSO3).

Il Presidente, sulla base dell’istruttoria espletata dal Responsabile di Sub-Azioni 1.1.a, 1.2.a e 3.1.a e confermata dalla Dirigente del Servizio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese e dalla Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi riferisce quanto segue:

Visti:

- l’art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- il Decreto Legislativo n. 123 del 31 marzo 1998 recante disposizioni per la razionalizzazione degli interventi di sostegno pubblico alle imprese e disciplinante la procedura negoziale di concessione degli aiuti;
- la Legge Regionale n. 10 del 29.06.2004, recante “Disciplina dei regimi regionali di aiuto” e successive modificazioni e integrazioni;
- la L.R. 20.06.2008, n. 15 e s.m.i. “Principi e linee guida in materia di trasparenza dell’attività amministrativa nella Regione Puglia”;
- la DGR n. 1518 del 31/07/2015 e s.m.i., con la quale la Regione ha adottato il nuovo modello organizzativo denominato “Modello Ambidestro per l’innovazione della macchina Amministrativa regionale - MAIA”, integrata con DGR n. 458 dell’08/04/2016;
- la DGR n. 833 del 07/06/2016 di nomina Responsabili di Azione P.O. FESR - FSE 2014-2020;
- la DGR n. 1176 del 29/07/2016 avente come oggetto “Atto di Alta organizzazione MAIA adottato con Decreto del Presidente della Giunta Regionale 31.07.2015 n.443. Conferimento incarichi di direzione di Sezione”;
- la determina dirigenziale n.16 del 31.03.2017 di conferimento incarichi di Direzione di Servizi;
- la determina dirigenziale n. 1254 del 31.07.2017 della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi di attribuzione della Responsabilità di Sub-azioni 1.1.1, 1.2.1 e 3.1.1;
- la Legge Regionale del 29 dicembre 2017 n. 67 (legge di stabilità regionale 2018);
- la Legge regionale del 29 dicembre 2017 n. 68 “Bilancio di previsione della Regione Puglia per l’esercizio finanziario 2018 e pluriennale 2018 - 2020”;
- la deliberazione di Giunta regionale n.38 del 18/01/2018 di approvazione del Documento tecnico di accompagnamento al bilancio di previsione e del Bilancio finanziario gestionale 2018-2020 previsti dall’art. 39, comma 10 del Decreto Legislativo 23 giugno 2011, n. 118 e ss.mm.ii.;
- il Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 115 del 31.05.2017 “Regolamento recante la disciplina per il funzionamento del Registro nazionale degli aiuti di Stato, ai sensi dell’articolo 52, comma 6, della legge 24 dicembre 2012, n. 234 e successive modifiche e integrazioni”, pubblicato in Gazzetta Ufficiale il 28.07.2017, con entrata in vigore il 12.08.2017;
- il Provvedimento attuativo del Ministero dello Sviluppo Economico - Direttore generale per gli incentivi alle imprese - del 28.07.2017 relativamente agli articoli 7 e 8 del D.M. n. 115/2017;

Visti altresì:

- la Delibera CIPE 21 dicembre 2007, n. 166, recante “Attuazione del Quadro Strategico Nazionale (QSN) 2007-2013 - Programmazione del Fondo per le Aree Sottoutilizzate (FAS)” stabilisce i criteri per la programmazione degli interventi della politica nazionale aggiuntiva finanziata con il FAS e stabilisce che le

risorse del Fondo aree sottoutilizzate ripartite con precedenti delibere che risultino già programmate alla data della predetta delibera attraverso Accordi di programma quadro o altri strumenti, possono essere considerate parte integrante della programmazione unitaria 2007-2013;

- il D.Lgs n. 88/2011 “Disposizioni in materia di risorse aggiuntive e interventi speciali per la rimozione di squilibri economici e sociali” con la quale sono state definite le modalità per la destinazione e l’utilizzazione di risorse aggiuntive al fine di promuovere lo sviluppo economico e la coesione sociale e territoriale ed è stata modificata la denominazione del FAS in Fondo per lo sviluppo e coesione (FSC);
- la DGR n. 1513 del 24/07/2012, n. 2787 del 14/12/2012 e n. 523 del 28/3/2013, con la quale la Regione ha preso atto delle delibera CIPE attraverso cui è stata predisposta la programmazione degli interventi del FSC 2000 - 2006 e FSC 2007 - 2013, con particolare riferimento alle delibere n. 62/2011, n. 78/2012, n. 8/2012, n. 60/2012, n.79/2012, n. 87/2012 e n. 92/2012 e formulato le disposizioni per l’attuazione delle stesse;
- che in data 25 luglio 2013 è stato sottoscritto l’Accordo di Programma Quadro Rafforzato “Sviluppo Locale” per un ammontare di risorse pari ad € 586.200.000,00 prevedendo, nell’allegato 1 “Programma degli interventi immediatamente cantierabili”, tra le azioni a sostegno dello sviluppo della competitività - Aiuti agli investimenti di grandi, medie, piccole e micro imprese, l’operazione denominata “Contratti di Programma Manifatturiero/Agroindustria”, a cui sono stati destinati € 180.000.000,00;
- Il Regolamento n. 17 del 30.09.2014 recante la disciplina dei Regimi di Aiuto compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE e s.m.i. e specificatamente il Titolo II Capo 1 che disciplina gli “Aiuti ai programmi di Investimento delle Grandi Imprese” (B.U.R.P. n. 139 suppl. del 06.10.2014);
- la Delibera della Giunta Regionale del 21 novembre 2014, n. 2424 “Fondo per lo sviluppo e coesione 2007-2013 Accordo di Programma Quadro Rafforzato Sviluppo Locale. Rimodulazione delle risorse a seguito delle riduzioni apportate al fondo con Deliberazione CIPE n. 14/2013” pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia - n. 172 del 17/12/2014, si è stabilita la rimodulazione programmatica degli interventi inseriti nell’Accordo, sulla base dei criteri della DGR 2120 del 14/10/2014

Considerato che:

- con decisione C(2015) 5854 del 13/08/2015 la Commissione ha approvato il POR Puglia FESR-FSE 2014/2020 e ha dichiarato che lo stesso contiene tutti gli elementi di cui all’articolo 27, paragrafi da 1 a 6, e all’articolo 96, paragrafi da 1 a 7, del regolamento (UE) n. 1303/2013 ed è stato redatto in conformità con il modello di cui all’allegato 1 del regolamento di esecuzione (UE) n. 288/2014 della Commissione, in conformità all’articolo 96, paragrafo 10, del regolamento (UE) n. 1303/2013;
- Il POR Puglia 2014-2020 rappresenta lo strumento regionale di programmazione pluriennale dei Fondi Strutturali, per il periodo compreso tra 01/01/2014 e il 31/12/2020;
- il Programma Operativo definisce linee programmatiche ed attuative per contribuire all’implementazione della Strategia Europa 2020 (crescita intelligente, sostenibile e inclusiva) ed alla realizzazione della coesione economica, sociale e territoriale, individuando priorità, obiettivi, risultati attesi ed azioni in linea con il Reg. (UE) n. 1303/2013 (Regolamento generale), il Reg. (UE) n. 1301/2013 (norme specifiche del fondo FESR) ed il Reg. (UE) n. 1304/2013 (norme specifiche del fondo FSE) nonché con i contenuti dell’Accordo di Partenariato definito a livello nazionale;
- l’intervento suddetto contribuisce positivamente agli obiettivi dell’Asse I P.O. FESR 2007-2013 “Promozione, valorizzazione e diffusione della ricerca e dell’innovazione per la competitività” e all’Obiettivo specifico la “Incrementare l’attività di innovazione nelle imprese” dell’Asse prioritario 1 “Ricerca, Sviluppo tecnologico e innovazione” e agli obiettivi dell’Asse VI “Competitività dei sistemi produttivi e occupazione” P.O. FESR 2007-2013 e all’Obiettivo specifico 3a “Rilanciare la propensione agli investimenti del sistema produttivo”, 3d “Incrementare il livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi”, 3e “Promuovere la nascita e il consolidamento delle micro e PMI” dell’Asse prioritario III “Competitività delle piccole e medie imprese” del POR Puglia 2014 - 2020, adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- la coerenza dell’intervento Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese dell’APQ “Sviluppo Locale” siglato il 25 luglio 2013 con le finalità e gli obiettivi della Programmazione dei Fondi Comunitari

attualmente in corso e il nuovo ciclo 2014 - 2020 in termini di:

- criteri di selezione dei progetti;
 - regole di ammissibilità all'agevolazione;
 - regole di informazione e pubblicità;
 - sistema di gestione e controllo istituiti dalla Regione Puglia per la corretta attuazione degli interventi;
- la suddetta coerenza è stata sottoposta al Comitato di Sorveglianza del Programma Operativo 2014 - 2020 nella seduta del 11 marzo 2016, il quale ha confermato che i criteri e la metodologia adottata dall'AdG garantiscono che le operazioni selezionate contribuiscono al raggiungimento degli obiettivi specifici e dei risultati attesi del POR adottato;
- l'attivazione di detto intervento ha consentito di accelerare l'impiego delle risorse destinate alle medesime finalità dal Fondo di Sviluppo e Coesione e dal nuovo ciclo di programmazione 2014-2020, e, contestualmente, di evitare soluzioni di continuità nella messa a disposizione del sistema produttivo regionale di un appropriato insieme di regimi di aiuto;

Considerato altresì che:

- con D.G.R. n. 2445 del 21/11/2014 la Giunta Regionale ha designato Puglia Sviluppo S.p.A. quale Soggetto Intermedio per l'attuazione degli aiuti di cui ai Titoli II "Aiuti a finalità regionale" del Regolamento Regionale n.17 del 30/09/2014 e ss.mm.ii., a norma dell'art. 6, comma 7, del medesimo e dell'art. 123 paragrafo 6 del Regolamento (UE) n. 1303/2013" (B.U.R.P. n. 174 del 22.12.2014);
- con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 799 del 07/05/2015 è stato approvato, l'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese" denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Grandi Imprese ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014" e dei relativi allegati (B.U.R.P. n. 68 del 14.05.2015);
- con atto dirigenziale n. 973 del 29 maggio 2015 si è provveduto al differimento dei termini di presentazione delle istanze di accesso come stabilito nell'art. 2 comma 1 dell'Avviso, dal 03 giugno 2015 al 15 giugno 2015;
- con DGR n. 1735 del 06 ottobre 2015 la Giunta Regionale ha approvato in via definitiva il Programma Operativo Regionale 2014/2020 - FESR della Puglia, a seguito della Decisione Comunitaria C(2015) 5854 del 13 agosto 2015 che adotta il Programma Operativo Puglia per l'intervento comunitario del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (B.U.R.P. n. 137 del 21.10.2015);
- con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 1063 del 15/06/2015 si è provveduto a procedere alla prenotazione di spesa dell'importo di € 80.000.000,00 sul capitolo di spesa 1147031 "Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 - Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 - Settore d'intervento - Contributi agli investimenti a imprese" a copertura dell'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese" denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Grandi Imprese ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014" di cui alla determinazione dirigenziale n. 799 del 07.05.2015;
- con e-mail del 12 gennaio 2016, la Sezione Attuazione del Programma, ha comunicato l'elenco delle obbligazioni giuridicamente vincolate annullate di competenza della Sezione Competitività dei Sistemi produttivi, in quanto non perfezionate nel corso dell'esercizio finanziario 2015 e corrispondenti alle prenotazioni di spesa a copertura degli Avvisi pubblici summenzionati e, in particolare, all'atto dirigenziale n. 1063 del 15/06/2015, ai sensi del D. Lgs. 118/11 e smi (punto 5.1 — Allegato 4/2 principio contabile applicato concernente la contabilità finanziaria);
- con Determinazione del Dirigente della Sezione Competitività dei Sistemi Produttivi n. 287 del 22 febbraio 2016 (BURP n. 21 del 3 marzo 2016), sono state approvate le "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione dei progetti di R&S e di Innovazione tecnologica, dei processi e dell'organizzazione";
- con D.G.R. n. 659 del 10.05.2016 (BURP n.63 del 31.05.2016) la Giunta Regionale ha approvato lo schema

- di Contratto di programma da stipulare con le imprese;
- con A.D. n. 1255 del 23.06.2016 (BURP n.76 del 30/06.1016), è stata approvata la modifica all'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" di cui alla Determinazione n. 799 del 07/05/2015 (B.U.R.P. n. 68 del 14/05/2015, - ampliamento Codice Ateco 38.22.00 "Trattamento e smaltimento di rifiuti pericolosi";
 - con D.G.R. n. 1855 del 30.11.2016 la Giunta regionale:
 - ha apportato la variazione al Bilancio di Previsione 2016 e Pluriennale 2016-2018, al Documento Tecnico di accompagnamento e al Bilancio Gestionale approvato con DGR n. 159 del 23/02/2016 ai sensi dell'art. 51 comma 2) lettera a) del D.Lgs. 118/2011;
 - ha autorizzato il Responsabile delle Azioni 1.1, 1.2, 3.1, 3.3, 3.6, 4.2, nell'ambito del FESR ad operare sui capitoli di spesa del bilancio regionale di cui alla copertura finanziaria del presente provvedimento, la cui titolarità è in capo al Dirigente della Sezione Programmazione Unitaria;
 - con D.G.R. n.477 del 28.03.2017 avente ad oggetto "POR Puglia FESR 2014-20 - Azioni Assi I-III Variazione al bilancio di previsione 2017 e pluriennale 2017-2019 ai sensi del D.lgs. n. 118/2011 e ss.mm.ii. è stata disposta un'ulteriore variazione al Bilancio sui capitoli di spesa pertinenti;
 - con A.D. n. del 26.01.2017 è stata approvata la modulistica per la richiesta di erogazione della prima quota di agevolazioni a titolo di anticipazione (B.U.R.P. n. 13 del 02.02.2017);
 - con A.D. n.1363 del 18.09.2017 è stata approvata la modulistica relativa alla rendicontazione delle spese sostenute per la richiesta di erogazione del I^ SAL e del SAL finale e per la dimostrazione del SAL propedeutico (B.U.R.P. n. 112 del 28.09.2017);
 - con A.D. n.1569 del 18.10.17 è stata riapprovata la modulistica relativa alla richiesta di erogazione della prima quota di agevolazioni a titolo di anticipazione in sostituzione di quella approvata con A.D. n. 116 del 26/01/2017 (B.U.R.P. n. 122 del 26.10.2017);
 - con A.D. n.1573 del 18.10.17 è stata approvata la modulistica per la richiesta di erogazione della seconda quota di agevolazioni a titolo di anticipazione (B.U.R.P. n. 122 del 26.10.2017);"

Rilevato che

- L'istanza di accesso presentata dall'impresa proponente SEASTEMA S.p.A., dalla Grande Impresa Aderente RINA CONSULTING S.P.A. (EX D'APPOLONIA S.P.A.) e dalla piccola Impresa Aderente CO.M.MEDIA S.R.L (codice progetto KATGSO3) in data 19/05/2017 denominata "MARIN - Monitoraggio Ambientale Remoto Integrato Navale" (codice progetto KATGSO3), in via telematica, attraverso la procedura on line "Contratti di Programma" messa a disposizione sul portale www.sistema.puglia.it. nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa con nota del 14.03.2018 prot.n.2468/U, acquisita con PEC del 15.03.2018 agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158 -1957, allegata alla presente per farne parte Integrante (allegato A), si è conclusa con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità formale e sostanziale, nonché alla valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso presentata dal soggetto proponente SEASTEMA S.p.A.. dalla Grande Impresa Aderente RINA CONSULTING S.P.A. (EX D'APPOLONIA S.P.A.) e dalla piccola Impresa Aderente CO.M.MEDIA S.R.L (codice progetto KATGSO3), così come previsto dall'art. 12 dell'Avviso pubblicato sul Burp n. 68 del 14.05.2015 e s.m.i. e nel rispetto dell'ordine cronologico di presentazione dell'istanza;

Rilevato altresì che

- con riferimento all'impresa proponente SEASTEMA S.p.A., alla Grande Impresa Aderente RINA CONSULTING S.P.A. (EX D'APPOLONIA S.P.A.) e alla piccola Impresa Aderente CO.M.MEDIA S.R.L (codice progetto KATGSO3), l'ammontare finanziario teorico della agevolazione complessiva concedibile in Ricerca e Sviluppo e Attivi Materiali è pari a **€ 3.744.745,00**, per un investimento complessivamente ammesso in R&S e Attivi Materiali pari ad **€ 6.250.000,00** così specificato:

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti Proposti		Contributo Richiesto	Investimenti Ammissibili	Contributo Ammesso
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Grande Impresa proponente SEASTEMA S.P.A.					
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	2.567.500,00	1.668.875,00	2.567.500,00	1.668.875,00
	Sviluppo Sperimentale	682.500,00	273.000,00	682.500,00	273.000,00
TOTALE SEASTEMA S.p.A.		3.250.000,00	1.941.875,00	3.250.000,00	1.941.875,00
Grande Impresa aderente RINA CONSULTING S.P.A.					
Asse prioritario I Obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	1.377.000,00	895.050,00	1.377.000,00	895.050,00
	Sviluppo Sperimentale	423.000,00	169.200,00	423.000,00	169.200,00
TOTALE RINA CONSULTING S.P.A.		1.800.000,00	1.064.250,00	1.800.000,00	1.064.250,00
Piccola Impresa aderente CO.M.MEDIA S.R.L.					
Asse prioritario III Obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali	270.000,00	92.620,00	270.000,00	92.620,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	440.000,00	352.000,00	440.000,00	352.000,00
	Sviluppo Sperimentale	490.000,00	294.000,00	490.000,00	294.000,00
TOTALE CO.M.MEDIA S.R.L.		1.200.000,00	738.620,00	1.200.000,00	738.620,00
TOTALE COMPLESSIVO CDP MARIN		6.250.000,00	3.744.745,00	6.250.000,00	3.744.745,00

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'ammissibilità del progetto denominato "MARIN - Monitoraggio Ambientale Remoto Integrato Navale" (codice progetto KATGSO3), presentato dall'impresa proponente SEASTEMA S.p.A., dalla Grande Impresa Aderente RINA CONSULTING S.P.A. (EX D'APPOLONIA S.P.A.) e dalla piccola Impresa Aderente CO.M.MEDIAS.R.L., alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti in Attivi Materiali e in R&S per complessivi € 6.250.000,00 con agevolazione massima concedibile pari ad € 3.744.745,00.

COPERTURA FINANZIARIA DI CUI AL D.LGS 118/2011 e ss.mm.ii.

La presente deliberazione non comporta alcun implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

Il presente provvedimento rientra nella specifica competenza della Giunta Regionale ai sensi dell'art. 4 - comma 4 - lettere D/K della L.R. n. 7/97.

Il relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale.

LA GIUNTA REGIONALE

udita la relazione e la conseguente proposta del Presidente;

viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte del Funzionario Responsabile delle Sub-Azioni 1.1.a, 1.2.a e 3.1.a, della Dirigente del Servizio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese, della Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;

a voti unanimi espressi nei modi di legge

DELIBERA

- di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
- di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo Spa, trasmessa con nota del 14.03.2018 prot.n.2468/U, acquisita con PEC del 15.03.2018 agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158 -1957, allegata alla presente per farne parte integrante (allegato 1) conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità formale e sostanziale, nonché alla valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso presentata dal soggetto proponente SEASTEMA S.p.A., dalla Grande Impresa Aderente RINA CONSULTING S.P.A. (EX D'APPOLONIA S.P.A.) e dalla piccola Impresa Aderente CO.M.MEDIA S.R.L. (codice progetto KATGSO3), così come previsto dall'art. 12 dell'Avviso pubblicato sul Burp n. 68 del 14.05.2015 e nel rispetto dell'ordine cronologico di presentazione dell'istanza;
- di esprimere l'indirizzo all'ammissibilità del progetto denominato "MARIN - Monitoraggio Ambientale Remoto Integrato Navale" (codice progetto KATGSO3), presentato dall'impresa proponente SEASTEMA S.p.A. con sede legale a Genova - Viale Brigate Partigiane n. 92 R, dalla Grande Impresa Aderente RINA CONSULTING S.P.A. (EX D'APPOLONIA S.P.A.) con sede legale a Genova - Via San Nazaro n. 19 e dalla piccola Impresa Aderente CO.M.MEDIA S.R.L. con sede legale a Lecce - Via Di Pettorano, 22 (codice progetto KATGSO3), alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti in Attivi Materiali e in R&S per complessivi per complessivi € **6.250.000,00** con agevolazione massima concedibile pari ad € **3.744.745,00** così specificato:

Impresa proponente SEASTEMA S.p.A.

Investimento ammissibile (€)	Attivi Materiali		R&S	TOTALE
		0,00		3.250.000,00
Agevolazione Concedibile (€)	Attivi Materiali		R&S	TOTALE
		0,00		1.941.875,00
Dati Occupazionali	MEDIA ULA			
	SEDI	MEDIA U.L.A. NEI 12 MESI ANTECEDENTI PRESENTAZIONE ISTANZA DI ACCESSO	MEDIA U.L.A. ESERCIZIO A REGIME C.D.P. (2020)	INCREMENTO A REGIME
	Sede sita in Lecce	0,00	4,00	4,00
	Totale	0,00	4,00	4,00

Grande Impresa Aderente RINA CONSULTING S.P.A. (EX D'APPOLONIA S.P.A.)

Investimento ammissibile (€)	Attivi Materiali		R&S	TOTALE
		0,00		1.800.000,00
Agevolazione Concedibile (€)	Attivi Materiali		R&S	TOTALE
		0,00		1.064.000,00

Dati Occupazionali	MEDIA ULA			
	SEDI	MEDIA U.L.A. NEI 12 MESI ANTECEDENTI PRESENTAZIONE ISTANZA DI ACCESSO	MEDIA U.L.A. ESERCIZIO A REGIME C.D.P. (2020)	INCREMENTO A REGIME
	Sede sita in Lecce – via B. Ravenna n. 4	10,00	13,00	3,00
Totale	10,00	13,00	3,00	

Piccola Impresa Aderente CO.M.MEDIA S.R.L.

Investimento ammissibile (€)	Attivi Materiali	R&S	TOTALE	
	270.000,00	930.000,00	1.200.000,00	
Agevolazione Concedibile (€)	Attivi Materiali	R&S	TOTALE	
	92.620,00	646.000,00	738.62,00	
Dati Occupazionali	MEDIA ULA			
	SEDI	MEDIA U.L.A. NEI 12 MESI ANTECEDENTI PRESENTAZIONE ISTANZA DI ACCESSO	MEDIA U.L.A. ESERCIZIO A REGIME C.D.P. (2020)	INCREMENTO A REGIME
	Sede sita in Lequile (LE) – via Foscarini n. 18	12,00	16,00	4,00
Totale	12,00	16,00	4,00	

- di dare mandato alla medesima Sezione di provvedere, con successivo provvedimento dirigenziale, all’approvazione dell’ammissibilità del progetto denominato “MARIN - Monitoraggio Ambientale Remoto Integrato Navale” (codice progetto KATGSO3), presentato dall’Impresa proponente SEASTEMA S.p.A., dalla Grande Impresa Aderente RINA CONSULTING S.P.A. (EX D’APPOLONIA S.P.A.) e dalla piccola Impresa Aderente CO.M.MEDIA S.R.L, alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti in Attivi Materiali e in R&S;
- di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell’impresa sopra riportata, né obbligo di impegno o di spesa per l’Amministrazione Regionale;
- di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA
ROBERTO VENNERI

IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA
MICHELE EMILIANO

Contratti di Programma Tit. II – Capo.1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31
Codice Progetto: KATGSO3

*Programma Operativo Puglia FESR 2014 – 2020 - Obiettivo Convergenza
Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014
Titolo II – Capo 1 "Aiuti ai programmi di investimento delle GRANDI IMPRESE"
(articolo 17 del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014)*

RELAZIONE ISTRUTTORIA ISTANZA DI ACCESSO
Denominazione proposta: MARIN - Monitoraggio Ambientale
Remoto Integrato Navale

<i>Data invio istanza di accesso</i>	19/05/2017
Grande Impresa proponente: SEASTEMA S.P.A.	
Partita IVA e Codice Fiscale 01889670996	
<i>Investimento industriale proposto da istanza di accesso</i>	€ 3.250.000,00
<i>Investimento industriale ammesso da istanza di accesso</i>	€ 3.250.000,00
<i>Premialità in R&S</i>	SI
<i>Agevolazione concedibile</i>	€ 1.941.875,00
<i>Incremento occupazionale</i>	+ 4 ULA
<i>Localizzazione investimento: Lecce – Via Caprioli, 8</i>	
Grande Impresa aderente: RINA CONSULTING S.P.A. (ex D'APPOLONIA S.P.A.)	
Partita IVA e Codice Fiscale 03476550102	
<i>Investimento industriale proposto da istanza di accesso</i>	€ 1.800.000,00
<i>Investimento industriale ammesso da istanza di accesso</i>	€ 1.800.000,00
<i>Premialità in R&S</i>	SI
<i>Agevolazione concedibile</i>	€ 1.064.000,00
<i>Incremento occupazionale</i>	+3 ULA
<i>Localizzazione investimento: Lecce – Via B. Ravenna, 4</i>	
Piccola Impresa aderente: CO.M.MEDIA S.R.L.	
Partita IVA e Codice Fiscale 03485250751	
<i>Investimento industriale proposto da istanza di accesso</i>	€ 1.200.000,00
<i>Investimento industriale ammesso da istanza di accesso</i>	€ 1.200.000,00
<i>Premialità in R&S</i>	SI
<i>Agevolazione concedibile</i>	€ 738.620,00
<i>Incremento occupazionale</i>	+ 4 ULA
<i>Localizzazione investimento:</i>	
1. Lequile (LE) – Via Foscarini, 18	
2. Lequile (LE) – Via San Nicola Donadeo s.n.	



Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

Indice

1. VERIFICA DI AMMISSIBILITÀ FORMALE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	4
1.1 Trasmissione della domanda	4
1.2 Completezza della documentazione	7
2. VERIFICA DI AMMISSIBILITÀ SOSTANZIALE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	10
2.1 Soggetti istanti	10
2.1.1 Grande Impresa proponente: SEASTEMA S.P.A.....	10
2.1.2 Grande Impresa aderente: RINA Consulting S.P.A.	13
2.1.3 Piccola impresa aderente Co.M.Media S.r.l.....	19
2.2 Investimento proposto.....	23
3. VALUTAZIONE TECNICO ECONOMICA DELL'ISTANZA DI ACCESSO.....	29
Esame preliminare della domanda	29
3.1 Criterio di Valutazione 1: Definizione degli Obiettivi ed Effetto di Incentivazione dell'Iniziativa	30
3.1.1 <i>Definizione degli obiettivi per la Grande Impresa proponente</i>	30
3.1.2 <i>Effetto di Incentivazione dell'iniziativa per la Grande Impresa proponente</i>	30
3.1.3 <i>Definizione degli obiettivi per la Grande Impresa aderente</i>	31
3.1.4 <i>Effetto di Incentivazione dell'iniziativa per la Grande Impresa aderente</i>	31
3.1.5 <i>Definizione degli obiettivi per la Piccola Impresa aderente</i>	32
3.2 Criterio di Valutazione 2: Elementi di Innovatività e Trasferibilità della Proposta ai sensi dell'art. 2, comma 3, dell'Avviso CdP	32
3.3 Criterio di Valutazione 3: Coerenza tra gli investimenti previsti e la dimensione dei soggetti istanti	34
3.3.1 <i>Coerenza Grande Impresa proponente Seastema S.p.A.</i>	34
3.3.2 <i>Coerenza Grande Impresa aderente RINA Consulting S.p.A.</i>	35
3.3.3 <i>Coerenza Piccola Impresa aderente Co.M.Media S.r.l.</i>	35
3.4 Criterio di Valutazione 4 – Qualità Economico-Finanziaria, in termini di sostenibilità ed affidabilità dei Soggetti Istanti sotto il profilo patrimoniale, finanziario ed economico	36
3.4.1 <i>Qualità Economico-Finanziaria della Grande Impresa proponente Seastema S.p.A.</i>	36
3.4.2 <i>Qualità Economico-Finanziaria della Grande Impresa aderente RINA Consulting S.p.A.</i>	39
3.4.3 <i>Qualità Economico-Finanziaria della Piccola Impresa aderente Co.M.Media S.r.l.</i>	41
3.5 Criterio di valutazione 5 - Copertura finanziaria degli investimenti proposti	43
3.5.1 <i>Copertura finanziaria degli investimenti proposti dalla Grande Impresa proponente</i>	44
3.5.2 <i>Copertura finanziaria degli investimenti proposti dalla Grande Impresa aderente</i>	45



2

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

3.5.3 Copertura finanziaria degli investimenti proposti dalla Piccola Impresa aderente	47
3.6 Criterio di valutazione 6 - Compatibilità dell'investimento con le strumentazioni urbanistiche e con le tempistiche occorrenti per l'ottenimento delle autorizzazioni amministrative, concessioni e pareri propedeutici al suo avvio	49
3.6.1 Compatibilità dell'intervento della Grande Impresa proponente	49
3.6.2 Compatibilità dell'intervento della Grande Impresa aderente	51
3.6.3 Compatibilità dell'intervento della Piccola Impresa aderente	54
3.7 Criterio di valutazione 7 - Analisi e prospettive di mercato	58
3.7.1 Analisi e prospettive di mercato della Grande Impresa proponente	58
3.7.2 Analisi e prospettive di mercato della Grande Impresa aderente	63
3.7.3 Analisi e prospettive di mercato della Piccola Impresa aderente	68
3.8 Criterio di valutazione 8 - Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento	72
3.8.1 Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento per la Grande Impresa proponente	73
3.8.2 Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento per la Grande Impresa aderente	73
3.8.3 Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento per la Piccola Impresa aderente	74
3.9 Descrizione dell'investimento	75
3.9.1 Descrizione dell'investimento in Attivi Materiali	75
3.9.2 Descrizione dell'investimento in R&S	76
4. Prescrizioni/indicazioni per fase successiva	84
5. Conclusioni	85



Handwritten signatures

Contratti di Programma Tit. II – Capo I Impresa Proponente: SEASTEMA S.p.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.p.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31
Codice Progetto: KATGSO3

1. VERIFICA DI AMMISSIBILITÀ FORMALE DELL'ISTANZA DI ACCESSO

1.1 Trasmissione della domanda

L'istanza di accesso, denominata "MARIN - Monitoraggio Ambientale Remoto Integrato Navale" (codice progetto KATGSO3), è proposta da:

1. SEASTEMA S.p.A., Grande Impresa proponente;
2. D'APPOLONIA S.p.A., Grande Impresa aderente;
3. CO.M.MEDIA S.r.l., Piccola Impresa aderente.

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 3, comma 2 e 3, dell'Avviso CdP, rispetto ai programmi di investimento delle imprese associate, la Grande Impresa proponente ne assume la responsabilità ai soli fini della coerenza tecnica ed industriale.

Ciò premesso, la domanda è stata trasmessa:

- in data 19/05/2017, alle ore 20:22, nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- in via telematica, attraverso la procedura on line "Contratti di Programma" messa a disposizione sul portale www.sistema.puglia.it;
- con indicazione delle seguenti marche da bollo:
 1. marca da bollo n. 01151642912023 del 19/01/2017 per l'impresa proponente SEASTEMA S.p.A.;
 2. marca da bollo n. 01151502085435 del 04/08/2016 per l'impresa aderente D'APPOLONIA S.p.A.;
 3. marca da bollo n. 01160845584201 del 20/01/2017 per l'impresa aderente CO.M.MEDIA S.r.l.

Si evidenzia che, preliminarmente ai controlli circa la completezza e correttezza formale dell'istanza di accesso, si è proceduto ad accertare la condizione di cui alle lettere g) del comma 7 dell'art. 3 dell'Avviso al fine di verificare l'assenza delle condizioni di impresa in difficoltà:

❖ Esclusione delle condizioni a) ed e) punto 18) dell'art. 2 del Reg. (UE) n. 651/2014 relative alle imprese in difficoltà

Soggetto proponente: SEASTEMA S.p.A.

L'analisi degli ultimi due bilanci approvati (2014 e 2015) alla data di presentazione dell'istanza di accesso, evidenzia che l'impresa non si trova in condizioni tali da risultare in difficoltà, come definito dall'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014; tale circostanza, peraltro, è confermata anche rispetto all'esercizio 2016, come da verifica sul bilancio approvato, successivamente acquisito.

Infatti i bilanci di Seastema S.p.A. non evidenziano, negli ultimi tre anni, erosioni per oltre la metà del capitale sociale sottoscritto a causa di perdite cumulate.

In sintesi, di seguito, si riportano i dati di bilancio più significativi registrati negli ultimi tre esercizi:

IMPRESA SEASTEMA S.p.A. (importi in euro)	Esercizio 2014	Esercizio 2015	Esercizio 2016
Capitale sociale	300.000,00	300.000,00	300.000,00
Riserva Legale	60.000,00	60.000,00	60.000,00
Altre Riserve: Riserva di rivalutazione, straordinaria o facoltativa	1.179.216,00	1.589.387,00	1.820.857,00
Utili/perdite portati a nuovo	0,00	0,00	0,00
Utile/perdita dell'esercizio	410.171,00	231.470,00	1.060.865,00
Patrimonio Netto (A)	1.949.387,00	2.180.857,00	3.241.722,00

pugliasviluppo



4
MM SP

Contratti di Programma TIL - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Entità Debiti (B)	62.555.424,00	84.462.862,00	70.112.632,00
RAPPORTO (B)/(A)	32,09	38,73	21,63
EBITDA (C)	664.861,00	159.503,00	2.059.068,00
Interessi (D)	148.789,00	185.451,00	136.891,00
RAPPORTO (C)/(D)	4,47	0,86	15,04

Alla luce di quanto verificato, nell'esercizio 2014:

- ✓ Il rapporto Debiti/Patrimonio netto contabile, è stato pari a 32,09 e, pertanto, superiore a 7,5;
- ✓ Il quoziente di copertura degli interessi dell'impresa è superiore a 1,0.

Limitatamente all'esercizio 2015, non sono rispettate le condizioni fissate dal p.to 18), lett. e) dell'art. 2 del Reg. (UE) n. 651/2014. In particolare:

- ✓ Il rapporto Debiti/Patrimonio netto contabile, è stato pari a 38,73 e, pertanto, superiore a 7,5;
- ✓ Il quoziente di copertura degli interessi dell'impresa è stato pari a 0,86 e, pertanto, inferiore a 1,0.

Rispetto all'esercizio 2016, si evidenzia che:

- ✓ Il rapporto Debiti/Patrimonio netto contabile, è stato pari a 21,63 e, pertanto, superiore a 7,5;
- ✓ Il quoziente di copertura degli interessi dell'impresa è superiore a 1,0.

Soggetto aderente: RINA Consulting S.p.A. (ex D'Appolonia S.p.A.)

L'analisi degli ultimi due bilanci approvati (2014 e 2015) alla data di presentazione dell'istanza di accesso, evidenzia che l'impresa non si trova in condizioni tali da risultare in difficoltà, come definito dall'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014; tale circostanza, peraltro, è confermata anche rispetto all'esercizio 2016, come da verifica sul bilancio approvato, successivamente acquisito.

Infatti i bilanci di RINA Consulting S.p.A. non evidenziano, negli ultimi tre anni, erosioni per oltre la metà del capitale sociale sottoscritto a causa di perdite cumulate.

In sintesi, di seguito, si riportano i dati di bilancio più significativi registrati negli ultimi tre esercizi:

IMPRESA RINA CONSULTING S.P.A. (Importi in euro)	ESERCIZIO 2014	ESERCIZIO 2015	ESERCIZIO 2016
Capitale sociale	520.000,00	520.000,00	520.000,00
Riserva Legale	104.000,00	104.000,00	104.000,00
Altre Riserve: Riserva di rivalutazione, straordinaria o facoltativa	16.665.444,00	10.854.062,00	10.811.255,00
Utili/perdite portati a nuovo	10.410.650,00	11.583.000,00	9.113.812,00
Utile/perdita dell'esercizio	3.709.169,00	4.488.005,00	393.173,00
Patrimonio Netto (A)	31.409.263,00	27.549.067,00	20.942.240,00
Entità Debiti (B)	113.640.314,00	108.523.954,00	93.350.035,00
RAPPORTO (B)/(A)	3,62	3,94	4,46
EBITDA (C)	9.996.150,00	6.975.031,00	2.355.824,00
Interessi (D)	197.950,00	206.652,00	284.119,00
RAPPORTO (C)/(D)	50,50	33,75	8,29

Alla luce di quanto verificato, negli ultimi tre esercizi:

- ✓ Il rapporto Debiti/Patrimonio netto contabile, è inferiore a 7,5;



Contratti di Programma Tit. II - Capo I - Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

✓ Il quoziente di copertura degli interessi dell'impresa è superiore a 1,0.

❖ Esclusione della condizione a) punto 18) dell'art. 2 del Req. (UE) n. 651/2014 relative alle imprese in difficoltà

Soggetto aderente: Co.M.Media S.r.l.

L'analisi degli ultimi due bilanci approvati (2014 e 2015) alla data di presentazione dell'istanza di accesso, evidenzia che l'impresa non si trova in condizioni tali da risultare in difficoltà, come definito dall'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014; tale circostanza, peraltro, è confermata anche rispetto all'esercizio 2016, come da verifica sul bilancio approvato, acquisito con successive integrazioni. Infatti i bilanci di Co.M.Media S.r.l. - piccola impresa aderente - non evidenziano, negli ultimi tre anni, erosioni per oltre la metà del capitale sociale sottoscritto a causa di perdite cumulate.

In sintesi, di seguito, si riportano i dati di bilancio più significativi registrati negli ultimi tre esercizi:

IMPRESA: CO.M.MEDIA S.R.L.	2014	2015	2016
PATRIMONIO NETTO	146.979,00	267.261,00	367.130,00
Capitale	96.901,00	96.901,00	96.901,00
Riserva Legale	2.122,00	2.446,00	8.461,00
Riserva straordinaria o facoltativa	0,00	737,00	0,00
Versamenti in conto capitale	46.895,00	0,00	0,00
Altre Riserve	0,00	46.895,00	161.898,00
Totale altre riserve	46.895,00	47.632,00	161.898,00
Utili/perdite portate a nuovo	-5.433,00	0,00	0,00
Utile dell'esercizio	6.494,00	120.282,00	99.870,00

❖ Esclusione delle condizioni c) e d) punto 18) dell'art. 2 del Req. (UE) n. 651/2014 relative alle imprese in difficoltà

IMPRESA: SEASTEMA S.P.A.	VERIFICA
c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori	L'impresa risulta attiva ed in stato di vigenza, come da DSAN iscrizione alla CCIAA di Genova, resa con firma digitale dal legale rappresentante Alessandro Concialini.
d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà".

IMPRESA: RINA CONSULTING S.P.A.	VERIFICA
c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori	L'impresa risulta attiva ed in stato di vigenza, come da DSAN iscrizione alla CCIAA di Genova, resa con firma digitale dai legali rappresentanti Leonardo Brunori e Roberto Carpaneto.
d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà".



6
Handwritten signature

Contratti di Programma Tit: II – Capo I Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

IMPRESA: CO.M.MEDIA S.R.L.	VERIFICA
c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori	L'impresa risulta attiva ed in stato di vigenza, come da DSAN iscrizione alla CCIAA di Lecce, resa con firma digitale dal legale rappresentante Sergio De Giuseppe.
d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà".

Inoltre, l'assenza delle condizioni di impresa in difficoltà è dichiarata dal soggetto proponente e dai soggetti aderenti alla lett. j) della sez. 1 A Modulo di domanda di accesso agli "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi imprese" e delle sez. 1 B Scheda di Adesione "Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese" in cui attestano che "il soggetto proponente/aderente non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà così come definita dall'art. 2 del Regolamento (UE) n. 651/2014 della Commissione del 17 giugno 2014 e dagli Orientamenti comunitari sugli aiuti di Stato per il salvataggio e la ristrutturazione delle imprese in difficoltà".

1.2 Completezza della documentazione

La Sezione 1A¹ – Modulo di domanda di accesso ai Contratti di Programma Regionali – "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese", firmata digitalmente da Alessandro Concialini, in qualità di legale rappresentante della Grande Impresa proponente SEASTEMA S.p.A. (come risultante da DSAN di iscrizione alla CCIAA), è corredata degli allegati obbligatori previsti dall'art. 12 dell'Avviso (trasmessi telematicamente con l'upload previsto dalla procedura on line); in dettaglio:

- Sezione 2 - D.S.A.N. del certificato di iscrizione alla CCIAA con vigenza, resa con firma digitale dal legale rappresentante Alessandro Concialini;
- Sezione 3 – n. 11 D.S.A.N. di autocertificazione delle informazioni antimafia relative ai soggetti titolari di cariche e qualifiche per Seastema S.p.A. (rese con firma olografa unitamente alla copia del documento di identità in corso di validità e firmate digitalmente dal legale rappresentante Alessandro Concialini) e n. 16 D.S.A.N. di autocertificazione delle informazioni antimafia relative ai soggetti titolari di cariche e qualifiche del socio unico Fincantieri S.p.A.;
- Sezione 4 - Business Plan;
- Sezione 5 e 5a - Autocertificazione in campo ambientale del regime giuridico dell'area oggetto di intervento e dell'assoggettabilità del progetto alle principali normative ambientali e Sostenibilità Ambientale dell'investimento, complete di firma digitale del tecnico incaricato Ing. Gianluca LUCA;
- Sezione 6 - D.S.A.N. del dato ULA nei 12 mesi antecedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso, completa di firma digitale del legale rappresentante;
- atto costitutivo e statuto;
- bilanci degli ultimi due esercizi chiusi al 31/12/2014 ed al 31/12/2015;
- copia del libro soci;
- documentazione relativa alla disponibilità della sede interessata dagli investimenti agevolati, sita in Lecce – Via Arturo M. Caprioli, 8;
- relazione resa in data 24/04/2017, sottoscritta digitalmente (in data 05/05/2017) dal tecnico abilitato Ing. Gianluca LUCA, circa la cantierabilità (autorizzazioni, pareri e permessi necessari e

¹ Sezione 1A - Modulo di domanda di accesso ai Contratti di Programma Regionali (Modulo di domanda in caso di impresa proponente con impresa aderente).



Contratti di Programma-Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

tempistica per l'ottenimento) e compatibilità con gli strumenti urbanistici della sede individuata in relazione all'attività già svolta ed all'intervento oggetto di agevolazione;

- inquadramento generale su ortofoto.

La **Sezione 1B** - Scheda di Adesione - Contratti di Programma Regionali "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese", firmata digitalmente da Leonardo Brunori e Roberto Carpaneto, in qualità di Legali Rappresentanti della **Grande Impresa aderente RINA CONSULTING S.P.A. – ex D'APPOLONIA S.P.A.** - (come risultante da DSAN di iscrizione alla CCIAA), è corredata degli allegati obbligatori previsti dall'art. 12 dell'Avviso (trasmessi telematicamente con l'upload previsto dalla procedura on line); in dettaglio:

- **Sezione 2** - D.S.A.N. del certificato di iscrizione alla CCIAA con vigenza, resa con firma digitale dai Legali Rappresentanti Leonardo Brunori e Roberto Carpaneto;
- **Sezione 3** – n. 23 D.S.A.N. di autocertificazione delle informazioni antimafia, rese dai titolari di cariche e qualifiche (con firma digitale del Legale Rappresentante Roberto Carpaneto);
- **Sezione 4** - Business Plan;
- **Sezione 5 e 5a** - Autocertificazione in campo ambientale del regime giuridico dell'area oggetto di intervento e dell'assoggettabilità del progetto alle principali normative ambientali e Sostenibilità Ambientale dell'investimento, complete di firma digitale del tecnico Ing. Gianluca LUCA;
- **Sezione 6** - D.S.A.N. del dato ULA nei 12 mesi antecedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso, completa di firma digitale del legale rappresentante;
- atto costitutivo e statuto;
- bilanci degli ultimi due esercizi chiusi al 31/12/2014 ed al 31/12/2015;
- documentazione equipollente al libro soci (certificato di iscrizione alla CCIAA dell'11/01/2017);
- documentazione relativa alla disponibilità della sede interessata dagli investimenti agevolati, sita in Lecce, via B. Ravenna n. 4;
- relazione resa in data 21/11/2016, sottoscritta digitalmente (in data 20/12/2016) da tecnico abilitato, circa la cantierabilità (autorizzazioni, pareri e permessi necessari e tempistica per l'ottenimento) e compatibilità con gli strumenti urbanistici della sede individuata in relazione all'attività già svolta ed all'intervento oggetto di agevolazione;
- inquadramento generale su ortofoto.

La **Sezione 1B** - Scheda di Adesione - Contratti di Programma Regionali "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese", firmata digitalmente da Sergio De Giuseppe, in qualità di Legale Rappresentante della **Piccola Impresa aderente CO.M.MEDIA S.r.l.** (come risultante da DSAN di iscrizione alla CCIAA), è corredata degli allegati obbligatori previsti dall'art. 12 dell'Avviso (trasmessi telematicamente con l'upload previsto dalla procedura on line); in dettaglio:

- **Sezione 2** - D.S.A.N. del certificato di iscrizione alla CCIAA con vigenza, resa con firma digitale da Sergio De Giuseppe;
- **Sezione 3** – n. 4 D.S.A.N. di autocertificazione delle informazioni antimafia, rese dai soci e dai titolari di cariche e qualifiche, con firma digitale dei sottoscrittori;
- **Sezione 4** - Business Plan;
- **Sezione 5 e 5a** - Autocertificazione in campo ambientale del regime giuridico dell'area oggetto di intervento e dell'assoggettabilità del progetto alle principali normative ambientali e Sostenibilità Ambientale dell'investimento, complete di firma digitale del tecnico Ing. Gianluca LUCA;

pugliasviluppo



8

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

- **Sezione 6** - D.S.A.N. del dato ULA nei 12 mesi antecedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso, completa di firma digitale del legale rappresentante;
- atto costitutivo e statuto;
- bilanci degli ultimi due esercizi chiusi al 31/12/2014 ed al 31/12/2015;
- documentazione equipollente al libro soci ((visura ordinaria del 27/12/2016);
- documentazione relativa alla disponibilità delle sedi interessate dagli investimenti agevolati, site in Lequile (LE)- via Foscarini n. 18 e via San Nicola Donadeo s.n.;
- relazione resa in data 10/01/2017, sottoscritta digitalmente (in data 11/01/2017) da tecnico abilitato, circa la cantierabilità (autorizzazioni, pareri e permessi necessari e tempistica per l'ottenimento) e compatibilità con gli strumenti urbanistici della sede individuata in relazione all'attività già svolta ed all'intervento oggetto di agevolazione;
- inquadramento generale su ortofoto.

Sono state acquisite ulteriori integrazioni, che saranno rappresentate nel prosieguo dell'istruttoria.

L'esito della valutazione circa la ammissibilità formale dell'istanza di accesso è **positivo** per la totalità delle imprese istanti.



Handwritten signatures and initials.

Contratti di Programmazione Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

2. VERIFICA DI AMMISSIBILITÀ SOSTANZIALE DELL'ISTANZA DI ACCESSO

2.1 Soggetti istanti

2.1.1 Grande Impresa proponente: SEASTEMA S.P.A.

L'impresa proponente Seastema S.p.A. (Codice fiscale e Partita IVA 01889670996), come si evince dalla DSAN di iscrizione alla CCIAA a firma del legale rappresentante e confermato dalla visura n. T267100284 del 22/01/2018, è stata costituita in data 14/05/2009, ha avviato la propria attività in data 14/05/2009 ed ha sede legale in Genova - viale Brigate Partigiane n. 92 R.

• Descrizione della compagnia

La società SEASTEMA S.p.A., come risulta dalla DSAN di iscrizione CCIAA resa in data 18/05/2017 e confermato da visura ordinaria n. T 250474982 estratta in data 25/07/2017, ha un capitale sociale deliberato, sottoscritto ed interamente versato pari ad € 300.000,00, interamente detenuto dal socio unico FINCANTIERI S.p.A.

Secondo quanto illustrato sul suo sito istituzionale, Fincantieri rappresenta uno dei più importanti complessi cantieristici al mondo e il primo per diversificazione e innovazione. Il Gruppo, con sede in Trieste, è oggi il principale costruttore navale occidentale e vanta, nel suo portafoglio clienti, i maggiori operatori crocieristici al mondo, la Marina Militare e la US Navy, oltre a numerose Marine estere; infine, è partner di alcune tra le principali aziende europee della difesa nell'ambito di programmi sovranazionali. Oggi il Gruppo, quotato alla Borsa di Milano, è uno dei più grandi costruttori cantieristici al mondo e l'unico, a livello internazionale, capace di realizzare tutte le tipologie di mezzi navali ad elevata complessità: dalle navi militari all'offshore, dalle navi speciali e traghetti ad elevata complessità ai megayacht, nonché nelle riparazioni e trasformazioni navali, produzione di sistemi e componenti e nell'offerta di servizi post vendita.

I legali rappresentanti di SEASTEMA S.p.A. sono i Sigg. Giuseppe Sassi in qualità di Presidente del Consiglio di Amministrazione e Alessandro Riccardo Concialini in qualità di Amministratore Delegato, nominati rispettivamente con atto del 27/03/2015 e del 20/04/2015 ed in carica, entrambi, fino all'approvazione del bilancio al 31/12/2017.

Stante la su esposta composizione del capitale sociale si prescrive che, in sede di presentazione del progetto definitivo, la documentazione antimafia rappresentata da:

- DSAN del certificato di iscrizione alla CCIAA con vigenza (resa ex standard Sezione 2 istanza di accesso);
 - DSAN di autocertificazione delle informazioni antimafia (resa ex standard Sezione 3 istanza di accesso);
- debba essere resa - ai sensi dell'art. 85 D. L.g.vo 159/2011 e smi - per Seastema S.p.A. nonché per Fincantieri S.p.A. (socio unico), mediante sottoscrizione con firma digitale dei soggetti dichiaranti o, in caso eccezionale di indisponibilità della firma digitale, mediante apposizione di firma autografa e trasmissione di documento di identità in corso di validità.

• Oggetto sociale

Come risultante dalla DSAN di iscrizione alla CCIAA, Seastema svolge - in via primaria - attività di ricerca, sviluppo, progettazione e realizzazione di sistemi di automazione integrata ed *entertainment* nel campo delle costruzioni navali e terrestri (inclusi i lavori di ammodernamento, trasformazione, *refitting* dei suddetti sistemi) e dei sistemi di generazione di energia.

pugliasviluppo



10

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

La società, inoltre, esercita anche attività di ricerca, sviluppo, progettazione e realizzazione di componentistica relativa ai sistemi succitati e di apparati e sistemi di rilevazione, segnalazione e comunicazione.

◦ Struttura organizzativa

L'organizzazione aziendale, così come dichiarato in sede di presentazione istanza di accesso, è organizzata per aree di attività:

- ✚ Area ingegneria: afferiscono a tale area tutte le attività relative alla progettazione funzionale hw/sw ed allo sviluppo hw/sw dei prodotti di automazione;
- ✚ Area *project management*: afferiscono a tale area tutte le attività relative alla gestione tecnico-economica delle diverse commesse di ingegneria;
- ✚ Area ricerca e sviluppo: afferiscono a tale area tutte le attività di innovazione prodotto e sviluppo di nuove tecnologie, sia tramite progetti auto-finanziati che tramite progetti di ricerca finanziati con fondi regionali/nazionali;
- ✚ Area commerciale e marketing: gestisce tutte le attività relative alla preparazione delle offerte, alla promozione dei prodotti di automazione ed alla definizione delle strategie di sviluppo;
- ✚ Area *service e commissioning*: gestisce tutte le attività relative alla messa in servizio a bordo dei sistemi di automazione, alla loro manutenzione una volta entrati in servizio e agli eventuali *refitting*.

◦ Campo di attività e sedi

La società proponente Seastema si occupa di progettare, sviluppare e realizzare sistemi di automazione integrata destinati al settore navale nei suoi diversi ambiti: militare, crociere, traghetti e mega yacht.

La società è organizzata per gestire completamente il processo realizzativo: dalla definizione dei requisiti, alla progettazione dei dettagli, al *commissioning* e post vendita, garantendo elevate performance ed efficienza operativa; Seastema, inoltre, progetta, sviluppa e fornisce sistemi di intrattenimento a bordo nave.

La società svolge, infine, attività di R&S sia al proprio interno che in collaborazione con enti esterni (università, centri di ricerca, altre aziende), con finalità a breve termine per l'innovazione dei prodotti veicolati dall'ingegneria o a medio termine per lo sviluppo di nuove tecnologie da introdurre successivamente nel proprio scopo di fornitura.

Il settore economico di riferimento è quello identificato dal seguente codice Ateco 2007: 28.99.99 – *Fabbricazione di altre macchine per impieghi speciali nca (incluse parti e accessori)*. In particolare, l'attività principale svolta è rappresentata dall'impostazione, progettazione, sviluppo e realizzazione di sistemi di automazione integrata nel campo delle costruzioni navali.

L'impresa, in riferimento al programma di investimenti proposto, dichiara il Codice Ateco di seguito riportato: 72.19.09 – *Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria*.

Ciò premesso, il Codice Ateco 2007 attribuito dall'impresa al programma di investimenti oggetto di agevolazione, che si ritiene di confermare, è il 72.19.09 – *Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria*.

A tal proposito si segnala che, in sede di presentazione del progetto definitivo, la società proponente SEASTEMA S.p.A. dovrà produrre idonea documentazione comprovante l'attivazione, presso la nuova sede interessata dall'investimento agevolato, del Codice Ateco dell'iniziativa 72.19.09 "*Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria*".

pugliasviluppo



11

Handwritten signature and initials.

Contratti di Programmazione Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.p.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.p.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.

Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

L'impresa SEASTEMA S.p.A. risulta attiva ed operativa attraverso le seguenti sedi:

- ✓ sede legale e amministrativa sita in Genova, Viale Brigate Partigiane n. 92 R;
- ✓ sedi operative (uffici) siti in:
 - Lucca, Via del Brennero n. 1040 (codice Ateco prevalente 27.12: *fabbricazione di apparecchiature per le reti di distribuzione e controllo dell'elettricità* – data apertura: 14/05/2009);
 - Roma, Via Giacomo Peroni n. 130 (codice Ateco prevalente 28.99.99: *Fabbricazione di altre macchine per impieghi speciali nca (incluse parti e accessori)* – data apertura: 15/02/2014);
 - La Spezia, Viale San Bratolomeo n. 446 (codice Ateco prevalente 28.99.99: *Fabbricazione di altre macchine per impieghi speciali nca (incluse parti e accessori)* – data apertura: 01/06/2012);
 - Trieste, Passeggio Sant'Andrea n. 6 codice Ateco prevalente 28.99.99: *Fabbricazione di altre macchine per impieghi speciali nca (incluse parti e accessori)* – data apertura: 01/10/2013).

Requisito della dimensione, del regime contabile e dell'approvazione di almeno due bilanci alla data di presentazione dell'istanza

In merito al requisito dimensionale di SEASTEMA S.p.A., si conferma la classificazione di Grande Impresa dichiarata nella Sezione 1 e risultante dai dati riportati nella Schermata 2 – "Informazioni sulla dimensione del Soggetto Proponente" del Business Plan.

Si evidenziano i seguenti parametri dimensionali come rinvenienti:

- ✓ dagli ultimi bilanci SEASTEMA S.p.A. approvati al 31/12/2014 ed al 31/12/2015²:

SEASTEMA S.p.A.	Esercizio 2014	Esercizio 2015
- Personale ³	57,50	57,00
- Fatturato	13.728.936,00	6.512.624,00
- Totale Bilancio	64.926.474,00	87.062.779,00

Per completezza informativa, si riportano di seguito i parametri dimensionali rinvenienti dal bilancio chiuso al 31/12/2016 e approvato in data 18/04/2017:

SEASTEMA S.p.A.	Esercizio 2016
- Personale ⁴	69,2
- Fatturato	49.174.511,00
- Totale Bilancio	74.212.905,00

- ✓ dalla sezione 2 del Business Plan

Dati complessivi relativi alla dimensione di impresa SEASTEMA S.p.A. - Periodo di riferimento: 2015

Occupati (UVA)	Fatturato (€)	Totale bilancio (€)
7.394	2.468.727.049,00	4.067.981.002,00

² Si segnala che i parametri utili ai fini della determinazione della dimensione d'impresa (tabella 1 della sezione 2 – Dimensione dei soggetti del business plan) indicati dall'impresa non coincidono con quanto riscontrabile sui bilanci approvati 2014 e 2015. A tal riguardo si precisa che tutte le tabelle riportate nella presente relazione tengono conto dei bilanci esaminati.

³ I valori relativi al personale rinvergono dai dati sull'occupazione evidenziati nei bilanci (2014 e 2015), dove viene indicato il numero medio dei dipendenti nell'esercizio, calcolato considerando la media giornaliera.

⁴ Personale assunto con contratto a tempo determinato ed indeterminato al 31/12/2016 come risultante da "Relazione sulla gestione del bilancio" alla sezione "Informazioni relative alle relazioni con il personale".

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.p.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.p.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

I su scritti parametri dimensionali rappresentano l'aggregazione dei valori di occupati (ULA), fatturato e totale di bilancio sotto riportati:

Dati relativi alla sola impresa SEASTEMA S.p.A.

Occupati (ULA)	Fatturato (€)	Totale di bilancio (€)
58 ⁵	6.512.624,00	87.062.779,00

Dati relativi alle imprese associate e/o collegate immediatamente a monte/valle dell'impresa FINCANTIERI S.p.A.

Impresa	Percentuale di partecipazione %	Qualifica di impresa	Occupati (ULA)	Fatturato (€)	Totale di bilancio (€)
FINCANTIERI S.p.A.	100	COLLEGATA	7.337 ⁶	2.462.214.425,00	3.980.918.223,00

In conclusione, SEASTEMA S.p.A. presenta il requisito dimensionale di Grande Impresa, risulta in regime di contabilità ordinaria e, alla data di presentazione della domanda, ha approvato i bilanci relativi agli esercizi chiusi al 31/12/2014 ed al 31/12/2015.

2.1.2 Grande Impresa aderente: RINA Consulting S.p.A.

L'impresa aderente RINA Consulting S.p.A. (Codice fiscale e Partita IVA 03476550102), come si evince dalla dichiarazione di atto notorio a firma del legale rappresentante e confermato dalla visura n. T253786989 estratta in data 08/09/2017, è stata costituita in data 15/11/1994, ha avviato la propria attività in data 15/01/1997 ed ha sede legale in Genova, via San Nazaro n. 19.

Occorre preliminarmente sottolineare che, alla data di presentazione dell'istanza di accesso, la società aveva la seguente denominazione: D'Appolonia S.p.A.

A tal proposito, a seguito di richiesta di approfondimenti in merito, l'impresa ha trasmesso nota datata 02/10/2017 firmata digitalmente dal sig. Roberto Carpaneto (in qualità di Presidente e legale rappresentante) con la quale chiarisce che:

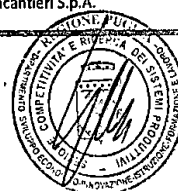
- ✓ la società D'Appolonia S.p.A. in data 01/06/2017 ha cambiato denominazione in Rina Consulting – D'Appolonia S.p.A. (in forma abbreviata Rina Consulting S.p.A.), mantenendo la stessa sede e la stessa Partita IVA;
- ✓ la società Rina Consulting – D'Appolonia S.p.A. (in forma abbreviata Rina Consulting S.p.A.) in data 17/07/2017 ha cambiato denominazione in Rina Consulting S.p.A., mantenendo la stessa sede e la stessa Partita IVA;
- ✓ le informazioni rese dalla società aderente D'Appolonia S.p.A. nel business plan ed in tutta la documentazione allegata all'istanza di accesso "Marin" sono riconducibili anche a Rina Consulting S.p.A.

Si precisa che il cambio di denominazione da Rina Consulting – D'Appolonia S.p.A. all'attuale Rina Consulting S.p.A. è stato documentato con verbale di assemblea straordinaria del 17/07/2017 (atto della Dott.ssa Rosetta Gessaga, Notaio in Genova e Chiavari, Repertorio n. 39149 e Progressivo n. 16601).

Si evidenzia, inoltre, che l'atto costitutivo allegato all'istanza di accesso (Repertorio n. 29267 e Raccolta n. 10693, redatto a cura del Dr. Beniamino Griffo, Notaio in Genova, in data 15/11/1994) si riferisce alla

⁵ Si precisa che nel bilancio 2015 di Seastema S.p.A. è indicato un numero medio di dipendenti pari a 57,0, a fronte di n. 58,0 ULA dichiarate dall'impresa nel business plan.

⁶ Il dato riportato si riferisce all'occupazione di fine periodo (2015), come da bilancio della controllante Fincantieri S.p.A.



Contratti di Programma TIC. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.p.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.p.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

costituzione della società D'Appolonia Ingegneria S.r.l., di cui D'Appolonia S.p.A. rappresenta il socio unico. Facendo seguito a specifica richiesta di chiarimenti, l'impresa ha inviato nota (datata 28/02/2003) resa dal sig. Massimo Ajello in qualità di Direttore Generale dell'OICE (*Association of Italian Engineering, Architectural and Technical Economic Consulting Organisations*), con la quale specifica che D'Appolonia S.p.A. è membro dell'OICE dal 1985 ed opera nel campo dei Servizi di Consulenza di Ingegneria Specialistica, in Italia e all'estero, dal 1981. In particolare, nella nota suddetta si precisa che la storia documentata della società D'Appolonia S.p.A. è la seguente:

- il 25/06/1981 viene costituita la società D'Appolonia S.r.l.;
- il 31/05/1985 la società D'Appolonia S.r.l. si trasforma in D'Appolonia S.p.A., con contestuale aumento del capitale sociale da Lire 20.000.000 a Lire 200.000.000;
- il 15/11/1994 viene costituita la D'Appolonia Ingegneria S.r.l., della quale D'Appolonia S.p.A. è unico socio al 100%;
- il 29/11/1996 la D'Appolonia Ingegneria S.r.l. si trasforma in D'Appolonia Ingegneria S.p.A., attraverso il conferimento dell'attività operativa della D'Appolonia S.p.A.; vengono trasferite le attrezzature, i contratti ed il personale già della D'Appolonia S.p.A., che diventa Società Immobiliare; unico socio al 100% continua ad essere D'Appolonia S.p.A.;
- il 23/12/1996 la D'Appolonia S.p.A. si trasforma in Dapp S.p.A.;
- il 31/01/1997 la D'Appolonia Ingegneria S.p.A. si trasforma in D'Appolonia S.p.A.

Si precisa che le informazioni sopra riportate sono state verificate sulla visura storica di RINA Consulting S.p.A., aggiornata alla data del 12/03/2018 (documento n. T 272547027).

• Descrizione della compagine

La società, così come si evince dalla dichiarazione di atto notorio a firma del legale rappresentante, ha un capitale sociale pari ad € 520.000,00 e presenta una compagine sociale così composta:

- RINA S.p.A., con il 73,25% delle quote;
- RINA Consulting S.p.A., con il 26,75% delle quote.

Si segnala che dalla visura estratta in data 08/09/2017, è stato riscontrato un aumento del capitale da € 520.000,00 ad € 20.000.000,00. Facendo seguito a specifica richiesta di chiarimenti, l'impresa ha trasmesso copia del verbale di assemblea straordinaria del 16/06/2017⁷ avente ad oggetto: 1) eliminazione del valore nominale espresso delle azioni in circolazione, con conseguenti modifiche dello statuto sociale; 2) aumento del capitale sociale mediante conferimento in natura di partecipazioni societarie e modifica dell'art. 5 dello statuto sociale. Con specifico riferimento al punto 2) dell'ordine del giorno, l'assemblea dei soci ha deliberato:

- a) l'aumento del capitale sociale a pagamento in via inscindibile da nominali € 520.000,00 fino a nominali € 20.000.000,00, da offrirsi in opzione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 2441 cod. civ., al socio unico RINA S.p.A. e da liberarsi mediante il conferimento delle intere partecipazioni azionarie detenute dal socio unico nelle società:
 - ✓ RINA Consulting – Centro Sviluppo Materiali S.p.A. con socio unico: n. 1.050.000 azioni ordinarie del valore nominale di € 1,00 cadauna, costituenti l'intero capitale sociale;
 - ✓ EDIF Group Limited: n. 12.090 azioni ordinarie del valore nominale di GBP 0,01 cadauna, costituenti l'intero capitale sociale (GBP 120,9).

⁷ Atto notarile (Repertorio n. 39086 e Progressivo n. 16555) redatto dalla Dott.ssa Rosetta Gessaga, Notaio iscritto nel ruolo dei Distretti notarili riuniti di Genova e Chiavari.



Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.p.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

- b) Che il socio unico RINA S.p.A. sottoscrive l'intero aumento del capitale sociale per complessivi nominali € 19.480.000,00, come sopra rappresentato;
- c) La conseguente modifica dell'art. 5 dello statuto sociale.

Il legale rappresentante dell'impresa è il Sig. Roberto Carpaneto, in qualità di Presidente del Consiglio di Amministrazione ed Amministratore Delegato, nominato con atto del 27/04/2017 ed in carica fino all'approvazione del bilancio al 31/12/2019.

Stante la su esposta composizione del capitale sociale si prescrive che, in sede di presentazione del progetto definitivo, la documentazione antimafia rappresentata da:

- DSAN del certificato di iscrizione alla CCIAA con vigenza (resa ex standard Sezione 2 istanza di accesso);
 - DSAN di autocertificazione delle informazioni antimafia (resa ex standard Sezione 3 istanza di accesso);
- debba essere resa - ai sensi dell'art. 85 D. L.g.vo 159/2011 e smi - per RINA Consulting S.p.A. nonché per RINA S.p.A. (socio di maggioranza), mediante sottoscrizione con firma digitale dei soggetti dichiaranti o, in caso eccezionale di indisponibilità della firma digitale, mediante apposizione di firma autografa e trasmissione di documento di identità in corso di validità.

Sulla base di quanto illustrato sul sito istituzionale www.rinagroup.org, la società controllante RINA S.p.A. è oggi la *holding* del Gruppo RINA - gruppo internazionale e multidisciplinare - che offre alle società operative i servizi centrali di staff: amministrazione e finanza, gestione del personale, comunicazione, servizi legali e servizi generali. Con oltre 150 anni di storia, RINA è una realtà globale, un serbatoio di competenze a beneficio di operatori economici ed istituzionali presenti in tutto il mondo, con la *mission* di supportarli nel loro percorso di crescita, attraverso la costituzione di un vero e proprio rapporto di *partnership*.

Le società del Gruppo operano in cinque Business, proponendo soluzioni volte all'innovazione, all'ambiente e alla sostenibilità:

- *Marine*;
- *Energy*;
- *Business Assurance*;
- *Transport and Infrastructures*;
- *IFIs Banks and Investors*.

Al fine di garantire la totale trasparenza dell'operato, i servizi erogati sono organizzati e gestiti in due rami, separati e indipendenti, ai quali afferiscono specifiche società:

- *TIC-Services (Testing Inspection Certification)*: classificazione navale, certificazione, collaudo e ispezione, servizi affidati a RINA Services S.p.A. e alle sue società controllate;
- *E-Services (Engineering)*: *consulting engineering*, progettazione, *operability assurance*, *special studies* e *project management*, servizi affidati a RINA Consulting S.p.A. ed alle sue società controllate.

Il Gruppo, presente a livello mondiale con circa 170 uffici dislocati in 65 Paesi e con una rete operativa di oltre 3.700 dipendenti, nell'anno 2016 ha generato ricavi per oltre 450 milioni di Euro.

◦ oggetto sociale

La società - operante sia in Italia che all'estero - svolge, in via prevalente, le seguenti attività:

pugliasviluppo



15

Handwritten signature

Contratti di Programma Tic. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

- studi, consulenze (anche organizzative), ricerche, progettazione e attività ingegneristiche per clienti pubblici e privati nei settori dell'energia, delle infrastrutture, dei trasporti, dell'industria e della produzione manifatturiera ed in ogni ulteriore settore economico;
- esecuzione di prospezioni e ricerche inerenti lo sfruttamento di fonti di energia e di minerali, rilievi topografici, geotecnici, geologici, idrogeologici, territoriali e ambientali anche relative allo sviluppo della progettazione di opere civili e industriali, nonché relazioni di calcolo e tecniche connesse ai rilievi effettuati;
- studio, supervisione alla costruzione, alla messa in opera ed all'avviamento, direzione lavori e coordinamento alla sicurezza, gestione e manutenzione di impianti e infrastrutture, oltre a quant'altro necessario, sotto il profilo tecnico, logistico; organizzativo e dell'addestramento tecnico-professionale, per ogni iniziativa produttiva e/o commerciale nel settore delle infrastrutture e delle attività di produzione.

• campo di attività e sedi

La società, così come risulta dalla dichiarazione sostitutiva del certificato di iscrizione alla CCIAA, effettua prospezioni e ricerche sia oceanografiche che sulle piattaforme, inerenti lo sfruttamento di fonti di energia e minerali, rilievi topografici, geologici ed idrologici.

Come meglio illustrato nel business plan, RINA Consulting S.p.A. è entrata a far parte del Gruppo RINA nel 2011 come società dedicata all'offerta di servizi di ingegneria, grazie ad un team di ingegneri, consulenti, progettisti, pianificatori ed esperti specialistici in grado di fornire supporto tecnico a clienti pubblici e privati, dalla fase di ideazione a quella di dismissione dell'opera, attraverso la sua progettazione, realizzazione, gestione e manutenzione.

La società, che opera nei mercati dell'energia, dei trasporti e delle infrastrutture, dell'industria e a supporto degli investitori, fornisce una vasta gamma di servizi, quali studi di fattibilità e specialistici, progettazione preliminare ed esecutiva, *project management*, ingegneria di sito ed ingegneria dell'*operation&maintenance* di impianti e sistemi.

Il settore economico di riferimento è quello identificato dal seguente codice Ateco 2007: 71.12.50 – *Attività di studio geologico e di prospezione geognostica e mineraria.*

In particolare l'attività principale svolta è rappresentata dai seguenti servizi:

- consulenza specialistica in materia di ambiente, sostenibilità ed efficienza energetica;
- consulenza specialistica nel campo della prevenzione infortuni, analisi di rischio;
- analisi *hazop/hazid*, analisi di affidabilità e sicurezza occupazionale;
- consulenza specialistica in ambito geotecnico;
- servizi di progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza nei settori dell'ingegneria civile;
- consulenza specialistica per lo sviluppo di sistemi elettronici;
- consulenza specialistica per il supporto ai processi di innovazione di piccole, medie e grandi imprese (*technology intelligence*, analisi di scenario, *market analys*, *business modeling*, gestione della proprietà intellettuale, lca/lcc, ecc.);
- consulenza specialistica per la realizzazione e l'esercizio di sistemi di trasporto e di supporto alla mobilità delle persone ed alla logistica;
- consulenza specialistica nel settore dell'*operation&maintenance*.

La società vanta, infine, capacità tecniche legate anche all'ambiente, alla salute ed alla sicurezza, alle geoscienze ed all'innovazione

pugliasviluppo



16

Handwritten signature and a stylized logo or mark.

Contratti di Programma-Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

In riferimento al programma di investimenti proposto, l'impresa dichiara il Codice Ateco di seguito riportato: 72.19.09 - *Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria.*

Come da verifica eseguita sulla visua camerale estratta, RINA Consulting S.p.A. risulta attiva ed operativa, in Italia ed all'estero, attraverso le seguenti unità locali, preposte a:

- ✓ Ufficio (codice Ateco primario: 71.12 - *attività degli studi d'ingegneria ed altri studi tecnici*):
 - Genova, via Liri Alberto n. 8, piano 2, 3 e 4 (data apertura: 01/05/2007);
 - Genova, via Liri n. 27, ex clinica Sant'Anna (data apertura: 07/07/2009);
 - Abu Dhabi, Al Reem Island 13 floor office 1304 - Emirati Arabi Uniti (data apertura: 24/03/2010);
 - Cairo, Fouad Thabet Street, 8 - Egitto, frazione Heliopolis, Block 1164 Sheraton Buildings (data apertura: 01/01/2012);
 - Genova, via Renata Bianchi n. 38 (data apertura: 12/03/2012; attività esercitata: prospezioni e ricerche oceanografiche e sulle piattaforme inerenti lo sfruttamento di fonti di energia e minerali, rilievi topografici, geologici ed idrologici - progettazione, esecuzione di studi, ricerche e consulenze e tutte le altre attività elencate nell'art. 2 dello Statuto sociale dal 12/03/2012. Codice Ateco primario: 71.12.5 - *attività di studio geologico e di prospezione geognostica e mineraria*; Codice Ateco secondario: 71.12.4 - *attività di cartografia e aerofotogrammetria*);
 - Tripoli, El Andalus Building Baghdad Street - Libia, frazione Dahra c/o Hussein Abu Nawara and Co. (data apertura: 01/07/2014; attività esercitata: attività degli studi di ingegneria ed altri studi tecnici, oil&gas consulting);
 - Basrah/Hay, Section 8 Audit - IRAQ, frazione Al Andalus, Villa 15/135 (data apertura: 11/06/2015);
 - Maharashtra, 706 Everest Chambers Marol - India, frazione A.Kurla Road, 400059 Andheri East (data apertura: 01/06/2015);
 - Ramat-Gan, Abba Hillel 7 - Israele (data apertura: 05/10/2016);
 - Subiaco East, Hay Street 311 - Australia (data apertura: 15/01/2017);
 - Lecce, via B. Ravenna n. 4 (data apertura: 01/10/2014; codice Ateco secondario: *ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria*);
 - Milano, via Bassi Ugo n. 7 (data apertura: 06/06/2017; attività esercitata: progettazione e consulenze di ingegneria per la realizzazione di opere complesse, inclusi studi di fattibilità, analisi di mercato, valutazioni di impatto ambientale, supervisione e controllo attività di cantiere; codice Ateco primario: 71.12.2 - *servizi di progettazione e di ingegneria integrata*);
 - Napoli, via del Fiumicello n. 7 (data apertura: 15/06/1999; codice Ateco primario: 71.1 - *attività degli studi di architettura, ingegneria ed altri studi tecnici*);
 - Grumento Nova (PZ), via Tommaso Morlino Z.I. (data apertura: 01/04/2015);
 - Roma, via Cesare Pavese n. 305-11 (data apertura: 15/03/2007; Codice Ateco primario: 71.12.5 - *attività di studio geologico e di prospezione geognostica e mineraria*);
 - Venezia, via della Pila n. 13 (data apertura: 01/08/2015).
- ✓ Ufficio amministrativo:
 - Viareggio (LU), via Fosso Farabola Est n. 32 (data apertura: 01/06/2009; codice Ateco: 72.19 - *altre attività di ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria, con inizio dal 19/02/2010*);

pugliasviluppo



17

Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma TIC II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese adarenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

- San Donato Milanese (MI), via Martiri di Cefalonia n. 2 (data apertura: 01/06/2009; codice Ateco: 71.12 - attività degli studi d'ingegneria ed altri studi tecnici).
- ✓ Ufficio, Sede operativa (codice Ateco primario: 71.12 - attività degli studi d'ingegneria ed altri studi tecnici):
 - Milano, piazza Duca D'Aosta n. 14 (data apertura: 01/02/2014).
- ✓ Sede operativa (codice Ateco primario: 71.12 - attività degli studi d'ingegneria ed altri studi tecnici):
 - Alessandria d'Egitto - Egitto (data apertura: 01/04/2008; attività esercitata: ingegneria e progettazione);
 - Seoul, 16th floor Songchon Building 135 - Corea del Sud, frazione Gangnam-GU (data aperture: 01/01/2012).
- ✓ Unità locale operativa (codice Ateco primario: 71.12 - attività degli studi d'ingegneria ed altri studi tecnici):
 - San Donato Milanese (MI), via Martiri di Cefalonia n. 2 (data apertura: 01/05/2007);
 - Viggiano (PZ), contrada Cembrina s.n.c. Zona 1 (data apertura: 01/02/2014).

Requisito della dimensione, del regime contabile e dell'approvazione di almeno due bilanci alla data di presentazione dell'istanza

In merito al requisito dimensionale di RINA Consulting S.p.A., si conferma la classificazione di Grande Impresa dichiarata nella Sezione 1a e risultante dai dati riportati nella Schermata 2 - Informazioni sulla dimensione del Soggetto Proponente" del Business Plan.

Si evidenziano i seguenti parametri dimensionali come rinvenienti:

- ✓ dagli ultimi bilanci RINA Consulting S.p.A. approvati al 31/12/2014 e al 31/12/2015:

RINA Consulting S.p.A.	Esercizio 2014	Esercizio 2015
- Personale ⁸	528	653
- Fatturato	62.633.292,00	89.695.473,00
- Totale Bilancio	152.613.908,00	147.869.734,00

Per completezza informativa, si riportano di seguito i parametri dimensionali rinvenienti dal bilancio chiuso al 31/12/2016 e approvato in data 27/04/2017:

RINA Consulting S.p.A.	Esercizio 2016
- Personale ⁹	634
- Fatturato	94.213.366,00
- Totale Bilancio	119.972.158,00

- ✓ dalla sezione 2 del Business Plan:

⁸ I valori relativi al personale rinvergono dai dati sull'occupazione evidenziati nei bilanci (2014 e 2015), dove viene indicato il numero medio dei dipendenti nell'esercizio considerato.

⁹ Personale assunto con contratto a tempo determinato ed indeterminato al 31/12/2016 come risultante da "Relazione sull' gestione del bilancio" alla sezione "informazioni relative alle relazioni con il personale".



Contratti di Programma Tia II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

DATI RELATIVI ALLA DIMENSIONE DI IMPRESA ALLA LUCE ANCHE DELLE EVENTUALI PARTECIPAZIONI		
PERIODO DI RIFERIMENTO (ULTIMO BILANCIO APPROVATO): ANNO 2015		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
1.985	305.137.095,00	576.448.021,00

Si chiarisce che i parametri dimensionali riportati nella precedente tabella¹⁰ rappresentano l'aggregazione del dato ULA e dei dati di bilancio (fatturato e totale attivo) relativi alla società aderente RINA Consulting S.p.A. ed alle imprese associate e/o collegate a monte o a valle di RINA Consulting S.p.A. e delle sue imprese associate e/o collegate:

Dati relativi alle sola impresa RINA Consulting S.p.A.

OCCUPATI (ULA)	FATTURATO (€)	TOTALE DI BILANCIO (€)
660,0	89.695.473,00	147.869.734,00

Dati relativi alle imprese associate e/o collegate immediatamente a monte/valle dell'impresa RINA Consulting S.p.A.

IMPRESA	PERCENTUALE DI PARTECIPAZIONE %	QUALIFICA DI IMPRESA	OCCUPATI (ULA)	FATTURATO (€)	TOTALE DI BILANCIO (€)
RINA S.P.A.	100,00	COLLEGATA	188,0	32.732.493,00	182.563.298,00
S.C. S.r.l.	100,00	COLLEGATA	11,0	1.665.157,00	3.215.107,00
GET S.r.l.	100,00	COLLEGATA	5,0	475.311,00	441.027,00
LOGMARINADVISORS	100,00	COLLEGATA	6,0	2.083.030,00	2.448.846,00
COMSERVICES S.R.L.	100,00	COLLEGATA	14,0	1.106.019,00	508.379,00
ELETTRODINAMICA	100,00	COLLEGATA	0,0	98.238,00	6.920.310,00

Dati relativi alle imprese associate e/o collegate alle imprese associate e/o collegate a monte o a valle

IMPRESA	PERCENTUALE DI PARTECIPAZIONE %	IMPRESA ALLA QUALE È ASSOCIATA O COLLEGATA	OCCUPATI (ULA)	FATTURATO	TOTALE DI BILANCIO
RINASERVICES S.P.A.	100,00	RINA SPA	870,0	156.999.858,00	213.877.451,00
CSM SpA	100,00	RINA SPA	231,0	20.281.516,00	18.603.869,00

In conclusione, RINA Consulting S.p.A. presenta il requisito dimensionale di Grande Impresa, risulta in regime di contabilità ordinaria e, alla data di presentazione della domanda, ha approvato i bilanci relativi agli esercizi chiusi al 31/12/2014 ed al 31/12/2015.

2.1.3 Piccola impresa aderente Co.M.Media S.r.l.

L'impresa aderente Co.M.Media S.r.l. (Codice fiscale e Partita IVA 03485250751), come si evince dalla dichiarazione di atto notorio a firma del legale rappresentante e confermato dalla visura ordinaria n. T231106910 estratta in data 27/12/2016, è stata costituita in data 06/10/2000¹¹, ha avviato la propria attività in data 02/01/2001 ed ha sede legale in Lecce, via di Pettorano n. 22.

¹⁰ Si segnala che il parametro "fatturato" riportato dall'impresa nella Sezione 2 - Dimensione dei soggetti del business plan tiene conto della voce di bilancio "Valore della produzione" (pari ad € 91.800.563,00). A tal riguardo si precisa che nelle tabelle riportate nella presente relazione è stata considerata la voce A1 del Conto Economico (Fatturato). Il dato in questione è stato rettificato solo con riferimento all'impresa istante RINA Consulting S.p.A., poiché non si dispone dei bilanci delle imprese collegate.

¹¹ La data di costituzione indicata dalla società sulla DSAN di iscrizione alla CCIAA è il 28/10/2000, ma dalla visura ordinaria e dall'atto costitutivo - allegati all'istanza di accesso - si evince che la data effettiva di costituzione è il 06/10/2000.



Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II - Capò 1 - Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A., CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

* Descrizione della compagine

La società, così come si evince dalla dichiarazione di atto notorio a firma del legale rappresentante, ha un capitale sociale pari ad € 906.901,00 e presenta una compagine sociale così composta:

- Benvenuto Fabrizio Luca, con il 96,00% delle quote;
- De Giuseppe Sergio, con il 4,00% delle quote.

Il legale rappresentante dell'impresa è il De Giuseppe Sergio, in qualità di Amministratore Unico, nominato con atto del 29/06/2012 ed in carica fino alla revoca.

Stante la su esposta composizione del capitale sociale si prescrive che, in sede di presentazione del progetto definitivo, la documentazione antimafia rappresentata da:

- DSAN del certificato di iscrizione alla CCIAA con vigenza (resa ex standard Sezione 2 istanza di accesso);
- DSAN di autocertificazione delle informazioni antimafia (resa ex standard Sezione 3 istanza di accesso);

debba essere resa, ai sensi dell'art. 85 D. L.g.vo 159/2011 e smi, per Co.M.Media S.r.l., mediante sottoscrizione con firma digitale dei soggetti dichiaranti o, in caso eccezionale di indisponibilità della firma digitale, mediante apposizione di firma autografa e trasmissione di documento di identità in corso di validità.

* oggetto sociale

La società ha per oggetto le seguenti attività:

- Servizi di consulenza tecnica, progettazione, realizzazione, fornitura, certificazione; manutenzione e assistenza tecnica di sistemi informatici, software e qualsiasi apparecchiatura informatica. Tali apparecchiature, se di proprietà della società, potranno essere concesse in fitto, noleggio o potranno altresì essere forniti servizi, avvalendosi delle apparecchiature stesse;
- Servizi di consulenza tecnica, progettazione, realizzazione, fornitura, certificazione, manutenzione e assistenza tecnica di computers fissi o portatili e di ogni altro articolo, oggetto o componente ad essi relativo o connesso;
- Servizi di consulenza tecnica, progettazione, realizzazione, fornitura, certificazione, manutenzione e assistenza tecnica di impianti tecnologici (ad es. di allarme, elettrici, telefonici, telematici, di automazione, domotici, informatici, illuminotecnica, ecc.) con intervento anche di consulenti esterni;
- Servizi di consulenza tecnica, progettazione, realizzazione, fornitura, certificazione, manutenzione e assistenza tecnica di reti telematiche e sistemi multimediali;
- Attività e servizi di consulenza, formazione, studio, ricerca, elaborazione dati e supporto ai processi organizzativi-aziendali (marketing, comunicazione, pubbliche relazioni, tutela della privacy, ecc.);
- Altro.

* campo di attività e sedi

La società, così come risulta dalla dichiarazione sostitutiva del certificato di iscrizione alla CCIAA, svolge attività connesse alla produzione di software non connesso all'edizione, consulenza nel settore delle tecnologie informatiche, attività di produzione cinematografica di video di programmi televisivi, servizi informatici e creazione di siti web.

pugliasviluppo



20

Handwritten signatures and initials.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

Come meglio illustrato nel business plan, Co.M.Media S.r.l. opera nel mercato dell'*e-business* e nell'*Information&Communication Technology*, sfruttando le tecnologie più innovative per realizzare strumenti, prodotti e servizi in grado di interpretare ogni tipo di strategia di marketing e di mettere a punto importanti relazioni comunicative ed interattive per generare visibilità nel mercato globale.

Il settore economico di riferimento è quello identificato dal seguente codice Ateco 2007: 62.01.00 - *Produzione di software non connesso all'edizione*.

Co.M.Media s.r.l. offre servizi integrati che coprono l'intera filiera della comunicazione. In particolare, l'attività principale svolta dall'impresa è la progettazione di soluzioni integrate e modulari che supportano i processi aziendali, la comunicazione interna, la gestione delle attività e la comunicazione esterna.

Co.M.Media opera dal 2001 nel mercato della comunicazione multimediale, offrendo soluzioni integrate ed aggiornate per la rete internet in grado di rispondere alle crescenti esigenze d'interattività, dettate dalle nuove frontiere del web 2.0.

L'impresa, in riferimento al programma di investimenti proposto, dichiara il Codice Ateco di seguito riportato: 62.09.09 - *Altre attività dei servizi connessi alle tecnologie dell'informatica nca*. Si ritiene, pertanto, di confermare il Codice Ateco attribuito all'iniziativa dall'impresa, reputandosi altresì pertinente, rispetto al progetto di R&S previsto, l'assegnazione dell'ulteriore Codice Ateco 72.19.09 "*Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria*".

A tal proposito si segnala che, in sede di presentazione del progetto definitivo, la società aderente CO.M.MEDIA S.r.l. dovrà produrre idonea documentazione comprovante l'attivazione, presso la/e sede/i interessata/e dall'investimento agevolato, del Codice Ateco dell'iniziativa 72.19.09 "*Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria*".

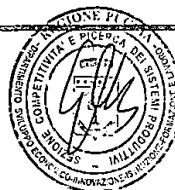
Come da verifica eseguita sulla visua camerale estratta, Co.M.Media S.r.l. risulta attiva ed operativa attraverso le seguenti unità locali:

- ✓ sede operativa di Lequile (LE), via Foscarini n. 18 (data apertura: 18/07/2012).
Attività esercitata (dal 18/07/2012): servizi informatici, quali creazione di prodotti multimediali e siti web.
Codice Ateco primario: 62.01 - *produzione di software non connesso all'edizione*.
Attività secondaria esercitata (dal 20/02/2017): servizi di consulenza informatica e per l'installazione di elaborati elettronici, manutenzioni e riparazioni di macchine elettroniche, videoriprese e produzione di audiovisivi.
Codici Ateco secondari:
 - 62.09.09 - *altre attività dei servizi connessi alle tecnologie dell'informatica nca*;
 - 95.11 - *riparazione e manutenzione di computer e periferiche*.
- ✓ Ufficio di Brindisi, via Isonzo n. 4 (data apertura: 12/11/2013).
Attività esercitata: servizi informatici (creazione di prodotti multimediali e siti web).
Codice Ateco: 62.01 - *produzione di software non connesso all'edizione*.

Requisito della dimensione, del regime contabile e dell'approvazione di almeno due bilanci alla data di presentazione dell'istanza

In merito al requisito dimensionale di Co.M.Media S.r.l., si conferma la classificazione di Piccola Impresa dichiarata nella Sezione 1a e risultante dai dati riportati nella Schermata 2 - Informazioni sulla dimensione del Soggetto Proponente" del Business Plan.

pugliasviluppo



21

Handwritten initials and a signature.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 - Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

Si evidenziano i seguenti parametri dimensionali come rinvenuti:

✓ dagli ultimi bilanci Co.M.Media S.r.l. approvati al 31/12/2014 ed al 31/12/2015:

Co.M.Media S.r.l.	Esercizio 2014	Esercizio 2015
- Personale ¹²	Dato non disponibile	11
- Fatturato	788.825,00	1.303.498,00
- Totale Bilancio	1.192.922,00	1.349.369,00

Per completezza informativa, si riportano di seguito i parametri dimensionali rinvenuti dal bilancio chiuso al 31/12/2016 e approvato in data 27/04/2017:

Co.M.Media S.r.l.	Esercizio 2016
- Personale ¹³	9
- Fatturato	859.722,00
- Totale Bilancio	1.346.472,00

In merito al parametro "personale", si precisa che:

con riferimento agli esercizi 2014, 2015 e 2016, il dato non è desumibile dalle note integrative ai rispettivi bilanci, poichè gli stessi sono stati redatti in forma abbreviata, ai sensi dell'art. 2435 bis del C.C. (modificato dal D.Lgs 203/2001), non avendo la società superato i limiti dimensionali prescritti ("per 2 esercizi consecutivi non vengano superati 2 dei seguenti 3 parametri"):

- 1) totale dell'attivo dello stato patrimoniale: 4.400.000 euro;
- 2) ricavi delle vendite e delle prestazioni: 8.800.000 euro;
- 3) dipendenti occupati in media durante l'esercizio: 50 unità.

A tal riguardo, si precisa che i parametri di cui ai punti 1) e 2) - per i 3 esercizi considerati - non sono stati superati, come verificabile dai bilanci approvati. In merito al punto 3, si precisa che il dato occupazionale dichiarato dall'impresa per l'esercizio 2015 è pari ad 11, mentre quello dichiarato relativamente ai 12 mesi antecedenti (maggio 2016 - aprile 2017) la presentazione dell'istanza di accesso è pari a 12.

✓ dalla sezione 2 del Business Plan

Dati relativi alla dimensione d'impresa Co.M.Media S.r.l.

Occupati (U.A.)	FATTURATO (€)	TOTALE DI BILANCIO (€)
11,0	1.303.498,00	1.349.369,00

Dati relativi alle imprese associate e/o collegate immediatamente a monte/valle dell'impresa Co.M.Media S.r.l.

IMPRESA	PERCENTUALE DI PARTECIPAZIONE (%)	QUALIFICA DI IMPRESA	Occupati (U.A.)	FATTURATO (€)	TOTALE DI BILANCIO (€)
Sinapsi S.r.l.	49,00	COLLEGATA	0,0	0,00	0,01

Eventuali partecipazioni dei singoli soci in altre imprese

Mercato contiguo

¹² Il dato "personale" relativo all'esercizio 2015 è quello dichiarato dall'impresa nel business plan.

¹³ Il dato "personale" relativo all'esercizio 2016 deriva dal Totale addetti (valore medio) riportato nella visura storica della società aggiornata al 12/03/2018 (documento n. T 272553914).



Handwritten initials and a signature.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

DENOMINAZIONE IMPRESA	COD. ATECO	% FATTURATO TRALE IMPRESE PARTECIPATE DAL SOCIO	PARTITA IVA O CODICE FISCALE	%	OCCUPATI (ULA)	% FATTURATO	% TOTALE DI BILANCIO	ELenco SOCI E PERCENTUALE DI PARTECIPAZIONE
SINAPSI SRL	62.02.00	0,00	04822880755	51,00	0	0,00	0,00	51% Benvenuto, 49% Co.m.media S.r.l.
SD SERVICE SRL	45.20.30	0,00	04641930757	50,00	1	134.679,00	134.929,00	50% De Giuseppe Sergio, 10% Schito Malcol, 40% Schito Diego.

Si precisa che i parametri dimensionali riportati nella "tabella riepilogativa" del business plan relativa alla dimensione di impresa, rappresentano l'aggregazione dei dati ULA e di bilancio relativi alla società Co.M.Media S.r.l., alle imprese associate e/o collegate a monte o a valle di Co.M.Media S.r.l. e delle partecipazioni dei singoli soci in altre imprese.

Tuttavia, ai sensi del Decreto MAP del 18/04/2005 e s.m.i., i dati relativi alle imprese associate e/o collegate a monte o a valle e delle partecipazioni dei singoli soci in altre imprese devono essere riportati nella tabella riepilogativa e sommati ai parametri dimensionali dell'impresa istante solo nel caso in cui la percentuale di partecipazione sia superiore al 50%. Tale ipotesi, pertanto, risulta essere non ricorrente per l'impresa Co.M.Media S.r.l. per la quale, in conclusione, il requisito dimensionale è stato verificato rispetto ai parametri della singola impresa. Si chiarisce che tale circostanza non ha comunque influito sulla classificazione di Piccola Impresa attribuita a Co.M.Media S.r.l.

In conclusione, Co.M.Media S.r.l. presenta il requisito dimensionale di piccola impresa in quanto, risulta in regime di contabilità ordinaria e, alla data di presentazione della domanda, ha approvato i bilanci relativi agli esercizi chiusi al 31/12/2015 ed al 31/12/2016.

2.2 Investimento proposto

* Descrizione dell'investimento

Occorre, preliminarmente, evidenziare che il programma MARIN rappresenta un unico progetto presentato dall'impresa proponente Seastema S.p.A. e dalle imprese aderenti RINA Consulting S.p.A. e Co.M.Media S.r.l., finalizzato alla realizzazione di un sistema composto da una piattaforma *unmanned* per il monitoraggio ambientale e da una stazione di Comando e Controllo terrestre, in grado di monitorare tale piattaforma. Le attività di ricerca e sviluppo si concentreranno sullo studio delle tecnologie di comunicazione, raccolta ed elaborazione dati e su quelle di automazione, con l'obiettivo di sviluppare un sistema in grado di operare autonomamente, seppur sempre sotto la supervisione della stazione di Comando e Controllo terrestre. Il sistema *unmanned* ospiterà, inoltre, un insieme di sensori acustici per la rilevazione passiva ed una piattaforma UAV per le sue operazioni di monitoraggio ambientale, che dovranno essere integrati con gli altri sistemi della piattaforma.

Il progetto, che prevede la collaborazione effettiva tra imprese senza che una singola impresa sostenga da sola più del 70% dei costi ammissibili, vedrà il coinvolgimento delle tre società istanti, ciascuna nel proprio ambito di competenza e secondo la seguente articolazione:

Impresa proponente: Seastema S.p.A.

Il progetto presentato dalla grande impresa proponente Seastema S.p.A. riguarda, ai sensi dell'art. 6, comma 1 dell'Avviso CdP, la "realizzazione di nuove unità produttive" ed, in particolare, l'apertura di una nuova sede nel territorio della Regione Puglia.



Handwritten signatures and initials.

Contratti di Programma Tit: il - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Il programma di investimenti proposto consiste esclusivamente in attività di Ricerca e Sviluppo finalizzate all'impiego di tecnologie a *micro-processore* per il controllo automatico in remoto di un mezzo navale e a *micro-elettronica* per la misura di tutti i parametri necessari al suddetto controllo. La ICT svolgerà un ruolo chiave nell'abilitare la gestione remota/automatica del mezzo ed il supporto decisionale del personale dedicato al monitoraggio e controllo da terra.

Gli investimenti in ricerca e sviluppo afferiscono principalmente all'implementazione delle funzioni di controllo remoto/autonomo previste dal profilo di missione del mezzo marino di superficie.

Il progetto proposto rientra nel settore *Servizi di informazione e comunicazione* di cui alla sezione "J" della "Classificazione delle Attività economiche ATECO 2007" e, quindi, in uno dei settori ammissibili ai sensi dell' art.4 dell'Avviso (commi 4-5).

Codice ATECO Indicato dal proponente:

✓ 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria" (che si attribuisce in ragione della preponderanza economica della ricerca nell'ambito del progetto).

SEASTEMA S.P.A.

Codice ATECO assegnato in sede di valutazione:

✓ 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria" (che si attribuisce in ragione della preponderanza economica della ricerca nell'ambito del progetto).

Si ritiene, pertanto, di confermare il Codice Ateco attribuito all'iniziativa dall'impresa.

Si precisa che, ai sensi di quanto previsto dall'art. 2, comma 3, dell'Avviso CdP, l'impresa Seastema S.p.A. propone la realizzazione di investimenti in:

- ✓ "Ricerca e Sviluppo" a sostegno della valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati della ricerca.

Per ciò che attiene la tempistica stimata per la realizzazione del programma di investimento, si riporta quanto illustrato dall'impresa nel business plan:

- Data avvio: 01/07/2017;
- Data ultimazione: 30/06/2020;
- Data entrata a regime: 01/04/2021;
- Esercizio a regime: 2022.

Si evidenzia, tuttavia, che l'avvio dei suddetti investimenti potrà avvenire a partire dalla data di ricezione, da parte dell'impresa proponente, della comunicazione regionale di ammissibilità del progetto alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.

Impresa aderente: RINA Consulting S.p.A.

Il progetto presentato dalla grande impresa aderente RINA Consulting S.p.A. riguarda, ai sensi dell'art. 6, comma 1 dell'Avviso CdP, "l'ampliamento di unità produttive esistenti" ed, in particolare, della sede pugliese sita in Lecce, via B. Ravenna n. 4.

Il programma di investimenti consiste esclusivamente in attività di Ricerca e Sviluppo e prevede, preliminarmente, la definizione di alcune regole di inquadramento normativo di un mezzo navale autonomo (senza pilota) di superficie, nonché lo sviluppo di un sistema costituito da un sensore acustico innovativo coadiuvato da termocamere, a supporto di operazioni SAR ("Search & Rescue"). In particolare, RINA Consulting si propone come *leader* della soluzione tecnologica acustica in aria, con l'obiettivo di realizzare un sistema in grado di soddisfare le necessità tecnico-operative legate alle particolari esigenze del sito costiero.

pugliasviluppo



24

Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

Il progetto proposto rientra nel settore *Servizi di informazione e comunicazione* di cui alla sezione "J" della "Classificazione delle Attività economiche ATECO 2007" e, quindi, in uno dei settori ammissibili ai sensi dell' art.4 dell'Avviso (commi 4-5).

Codice ATECO indicato dal proponente:
 ✓ 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria" (che si attribuisce in ragione della preponderanza economica della ricerca nell'ambito del progetto).
 SEASTEMA S.P.A.
 Codice ATECO assegnato in sede di valutazione:
 ✓ 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria" (che si attribuisce in ragione della preponderanza economica della ricerca nell'ambito del progetto).

Si ritiene, pertanto, di confermare il Codice Ateco attribuito all'iniziativa dall'impresa.

Si precisa che, ai sensi di quanto previsto dall'art. 2, comma 3, dell'Avviso CdP, l'impresa RINA Consulting S.p.A. propone la realizzazione di investimenti in:

- ✓ "Ricerca e Sviluppo" a sostegno della valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati della ricerca.

Per ciò che attiene la tempistica stimata per la realizzazione del programma di investimento, si riporta quanto illustrato dall'impresa nel business plan:

- Data avvio: 01/07/2017;
- Data ultimazione: 30/06/2020;
- Data entrata a regime: 01/04/2021;
- Esercizio a regime: 2022.

Si evidenzia, tuttavia, che l'avvio dei suddetti investimenti potrà avvenire a partire dalla data di ricezione, da parte dell'impresa proponente, della comunicazione regionale di ammissibilità del progetto alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.

Impresa aderente: Co.M.Media S.r.l.

Il progetto presentato dalla piccola impresa aderente Co.M.Media S.r.l. riguarda, ai sensi dell'art. 6, comma 1 dell'Avviso CdP, "la diversificazione della produzione di uno stabilimento esistente per ottenere prodotti mai fabbricati precedentemente" ed, in particolare, della sede pugliese sita in Lequile (LE), via Foscarini n. 18. Si ritiene, tuttavia, pertinente l'inquadramento dell'investimento anche nella fattispecie "realizzazione di nuove unità produttive", avendo l'impresa previsto l'apertura di una nuova sede - sita in Lequile (LE), via San Nicola Donadeo s.n. - ove saranno implementati tutti gli investimenti in Attivi Materiali, riguardanti la ristrutturazione dell'immobile esistente e la strutturazione (sull'area esterna) di un'aviosuperficie SAPR. Tali investimenti sono, in sostanza, finalizzati alla creazione di un centro di sperimentazione e collaudo mezzi UAV¹⁴ e di una scuola di addestramento SAPR per:

- svolgimento di attività sperimentali finalizzate all'ottenimento dell'omologazione dei sistemi aerei a pilotaggio remoto;
- attività di formazione ed abilitazione all'uso dei droni, con corsi teorici e di addestramento operativo;
- attività di formazione con programmi applicativi afferenti le specifiche funzioni di lavoro aereo connesse all'uso del SAPR, ovvero fotogrammetria, ispezioni video, etc.

¹⁴ UAV: Unmanned Aerial Vehicles (Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto SAPR), comunemente detti "droni".



Handwritten initials and a signature.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 - Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

L'impresa evidenzia che una delle principali criticità legate alla sperimentazione dei droni è la necessità di uno spazio aereo di volo, libero da vincoli di *privacy* e simili. A tale scopo è finalizzata l'apertura della nuova sede operativa, che dispone di un'area lancio su terreno da recintare di circa 5.000,00 mq.

Il progetto proposto prevede, inoltre, il coinvolgimento di Co.M.Media in attività di R&S connesse - grazie all'esperienza di operatore ENAC/SAPR per aree miste - alla progettazione, sviluppo ed integrazione, sul sistema complessivo, di un sistema UAV innovativo ("MARIN") coadiuvato da tele e termocamere, a supporto di operazioni SAR ("*Search&Rescue*") e *detection* di piccole imbarcazioni.

Sulla base delle informazioni rese nel business plan, Co.M.Media possiede specifico *know how* sia sul versante dello sviluppo di soluzioni ICT che sull'utilizzo di UAV per svariati usi. In particolare, Co.M.Media si candida allo studio, progettazione e realizzazione del suddetto sistema, basandosi sull'esperienza informatica di sviluppo software e di integrazione dei sistemi UAV, acquisita in diversi progetti che hanno visto l'impiego di tali tecnologie applicate nei più svariati campi dell'ingegneria (ad esempio civile, con ricostruzioni 3D di edifici mediante piattaforma UAV ed ambientale, con lo studio di aree agricole intaccate da batteri).

Nel progetto MARIN, Co.M.Media si propone come leader della soluzione tecnologica UAV, con l'obiettivo di realizzare un sistema in grado di soddisfare le necessità tecnico-operative legate alle particolari esigenze del progetto.

Si precisa che, coerentemente con l'obbligo di cui all'art. 2, comma 4, dell'Avviso CdP, la piccola impresa aderente Co.M.Media S.r.l. propone la realizzazione di investimenti in Attivi Materiali (€ 270.000,00) integrati con investimenti in "Ricerca e Sviluppo" (€ 920.000,00).

Il progetto proposto rientra nel settore *Servizi di informazione e comunicazione* di cui alla sezione "J" della "Classificazione delle Attività economiche ATECO 2007" e, quindi, in uno dei settori ammissibili ai sensi dell'art.4 dell'Avviso (commi 4-5).

Codice ATECO indicato dal proponente:

- ✓ 62.09.09 "Altre attività di servizi connessi alle tecnologie dell'informatica nca".

CO.M.MEDIA S.R.L.

Codice ATECO assegnato in sede di valutazione:

- ✓ 62.09.09 "Altre attività di servizi connessi alle tecnologie dell'informatica nca";
- ✓ 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria" (che si attribuisce in ragione della preponderanza economica della ricerca nell'ambito del progetto).

Si ritiene, pertanto, di confermare il Codice Ateco attribuito all'iniziativa dall'impresa, reputandosi altresì pertinente, rispetto al progetto di R&S previsto, l'assegnazione dell'ulteriore Codice Ateco 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria".

Per ciò che attiene la tempistica stimata per la realizzazione del programma di investimento, si riporta quanto illustrato dall'impresa nel business plan:

- Data avvio: 01/07/2017;
- Data ultimazione: 30/06/2020;
- Data entrata a regime: 01/04/2021;
- Esercizio a regime: 2022.

Si evidenzia, tuttavia, che l'avvio dei suddetti investimenti potrà avvenire a partire dalla data di ricezione, da parte dell'impresa proponente, della comunicazione regionale di ammissibilità del progetto alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.

pugliasviluppo



26

Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A., – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

• **REQUISITI:**

a. Localizzazione dell'iniziativa in Puglia:

Impresa proponente: SEASTEMA S.p.A.

Ai sensi dell'art. 5 dell'Avviso CdP, l'impresa proponente realizzerà il programma di investimenti proposto presso la nuova sede ubicata in Lecce – Via A.M. Caprioli n. 8 e, pertanto, nel territorio della Regione Puglia.

Impresa aderente: RINA Consulting S.p.A.

Ai sensi dell'art. 5 dell'Avviso CdP, l'impresa aderente RINA Consulting S.p.A. realizzerà il programma di investimenti proposto presso la sede operativa ubicata in Lecce – Via B. Ravenna n. 4 e, pertanto, nel territorio della Regione Puglia.

Impresa aderente: Co.M.Media S.r.l.

Ai sensi dell'art. 5 dell'Avviso CdP, l'impresa aderente Co.M.Media S.r.l. realizzerà il programma di investimenti proposto presso l'attuale sede operativa sita in Lequile (LE) – Via Foscarini n. 18 e presso la nuova sede ubicata a Lequile (LE) – Via San Nicola Donadeo s.n. e, pertanto, nel territorio della Regione Puglia.

b. dimensione del Contratto di Programma (di importo compreso tra 5 e 100 milioni di euro):

In linea con quanto disposto dall'art. 2, comma 2, dell'Avviso CdP, l'istanza di accesso MARIN riguarda un programma di investimento proposto per € 6.250.000,00 e, pertanto, di importo compreso fra 5 milioni di euro e 100 milioni di euro, così distinto:

Seastema S.p.A. (Grande Impresa Proponente)	RINA Consulting S.p.A. (Grande Impresa Aderente)	Co.M.Media S.r.l. (Piccola Impresa Aderente)		TOTALE CdP "MARIN"
Ricerca e Sviluppo	Ricerca e Sviluppo	Attivi Materiali	Ricerca e Sviluppo	
€ 3.250.000,00	€ 1.800.000,00	€ 270.000,00	€ 930.000,00	6.250.000,00

c. Settore di riferimento del programma di investimento proposto e riconducibilità del medesimo alle aree di innovazione previste dall'art. 4 comma 1 dell'Avviso CdP:

Il settore di investimento è ammissibile e coerente con le aree di specializzazione individuate. In particolare:

✓ **Impresa proponente: SEASTEMA S.p.A.**

Il presente programma di investimento ricade in:

1. Area di innovazione "Manifattura sostenibile", settore "Meccatronica" e Ket "Micro e Nano tecnologie";
2. Area di innovazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente" - Settore applicativo "Green blue economy".

✓ **Impresa aderente: RINA Consulting S.p.A.**

Il presente programma di investimento ricade in:

1. Area di innovazione "Manifattura sostenibile", settore "Meccatronica" e Ket "Micro e Nano tecnologie";
2. Area di innovazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente" - Settore applicativo "Green blue economy".



Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

✓ **Impresa aderente: Co.M.Media S.r.l.**

Il presente programma di investimento ricade in:

1. Area di innovazione "Manifattura sostenibile", settore "Meccatronica" e Ket "Micro e Nano tecnologie";
2. Area di innovazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente" - Settore applicativo "Green blue economy".

La coerenza dell'iniziativa proposta con Area di innovazione/Settore applicativo/KET su esposta trova riscontro nella valutazione dell'esperto che ha esaminato la portata innovativa del progetto (come previsto dal comma 5 dell'art. 12 dell'Avviso) successivamente riportata.

L'esito della valutazione circa la ammissibilità sostanziale dell'istanza di accesso è **positivo** per la totalità delle imprese istanti.



UM
S

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

3. VALUTAZIONE TECNICO ECONOMICA DELL'ISTANZA DI ACCESSO

Esame preliminare della domanda

A. Analisi dei criteri di progetto istantati

Impresa proponente: Seastema S.p.A.

L'Azienda Seastema S.p.A., così come riportato nel precedente paragrafo 2.1.1 - *campo di attività*, si occupa di impostazione, progettazione, sviluppo e realizzazione di sistemi di automazione integrata nel settore navale: *cruise, navy, yacht, merchant*. Tali attività riguardano:

- sistemi di monitoraggio e controllo dei principali impianti di bordo (propulsione, centrale elettrica, ausiliari);
- sistemi di controllo di tipo specialistico (sistemi di pilotaggio automatico, sistemi di posizionamento dinamico);
- sistemi di supporto alle decisioni (sistemi per la gestione efficiente degli impianti, sistemi per il supporto alla manutenzione dei macchinari, sistemi per il supporto alla gestione degli incidenti a bordo).

Sulla base delle informazioni riportate nel business plan, Seastema S.p.A., a partire dal 2012, ha esteso il proprio campo di attività dai sistemi di automazione di bordo nave ai sistemi per l'intrattenimento dei passeggeri a bordo di navi passeggeri e *yacht* (sistemi d'illuminazione, sistemi audio-video, movimentazione teatrale, etc.).

La società svolge, infine, attività di ricerca e sviluppo – anche in collaborazione con enti esterni (università, centri di ricerca, altre aziende) – sia con finalità a breve termine per l'innovazione dei prodotti veicolati dall'ingegneria, che a medio termine per lo sviluppo di nuove tecnologie da introdurre successivamente nel proprio scopo di fornitura.

Impresa aderente: RINA Consulting S.p.A.

L'Azienda RINA Consulting S.p.A., così come riportato nel precedente paragrafo 2.1.2 - *campo di attività*, opera nei mercati dell'energia, di trasporti/infrastrutture, dell'industria e a supporto degli investitori, fornendo un'ampia gamma di servizi:

- studi di fattibilità e specialistici;
- progettazione preliminare ed esecutiva;
- project management;
- ingegneria di sito ed ingegneria dell'*operation&maintenance* di impianti e sistemi.

Sulla base delle informazioni riportate nel business plan, l'impresa possiede capacità tecniche in grado di coprire anche gli aspetti legati all'ambiente, alla salute e alla sicurezza, alle geoscienze e all'innovazione, attraverso l'erogazione dei servizi di seguito illustrati:

- consulenza specialistica in materia di ambiente, sostenibilità ed efficienza energetica;
- consulenza specialistica nel campo della prevenzione infortuni ed analisi di rischio;
- analisi *hazop/hazid*, analisi di affidabilità e sicurezza occupazionale;
- consulenza specialistica in ambito geotecnico;
- servizi di progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza nei settori dell'ingegneria civile;
- consulenza specialistica per lo sviluppo di sistemi elettronici;



Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

- consulenza specialistica per il supporto ai processi di innovazione di piccole, medie e grandi imprese (*technology intelligence*, analisi di scenario, *market analysis*, *business modeling*, gestione della proprietà intellettuale, Ica/Icc, ecc.);
- consulenza specialistica per la realizzazione e l'esercizio di sistemi di trasporto e di supporto alla mobilità delle persone ed alla logistica;
- consulenza specialistica nel settore dell'*operation & maintenance*.

RINA Consulting S.p.A. vanta, infine, uno staff di circa 1.000 dipendenti (ingegneri e professionisti) - distribuiti in 20 uffici operativi in tutto il mondo - grazie al quale può offrire servizi di ingegneria di livello elevato rivolti ad investitori, promotori di iniziative, operatori ed imprenditori, nonché a compagnie assicurative ed amministrazioni pubbliche, atte a sostenere le loro iniziative imprenditoriali.

Impresa aderente: Co.M.Media S.r.l.

L'Azienda Co.M.Media S.r.l., così come riportato nel precedente paragrafo 2.1.3 - *campo di attività*, opera nel mercato dell'*e-business* e nell'*Information&Communication Technology*, sfruttando le tecnologie più innovative per realizzare strumenti, prodotti e servizi in grado di interpretare ogni tipo di strategia di marketing e di mettere a punto importanti relazioni comunicative ed interattive per generare visibilità nel mercato globale. L'azienda progetta soluzioni integrate e modulari che coprono l'intera filiera della comunicazione, in grado di supportare i processi aziendali, la comunicazione interna, la gestione delle attività, la comunicazione esterna.

B. Eventuali criticità/macroscopiche inammissibilità/rilevanti incongruità riscontrate nel format di domanda

Non si rilevano macroscopiche inammissibilità delle spese previste o rilevanti incongruità rispetto all'iniziativa proposta. Tuttavia, tali aspetti saranno approfonditi nel dettaglio in sede di valutazione del progetto definitivo relativamente alle singole categorie di spesa.

C. Esiti dell'eventuale interlocuzione con i soggetti istanti

Non pertinente.

3.1 Criterio di Valutazione 1: Definizione degli Obiettivi ed Effetto di Incentivazione dell'Iniziativa

3.1.1 Definizione degli obiettivi per la Grande Impresa proponente

L'impresa espone in maniera chiara ed esaustiva gli obiettivi finali dell'intervento. La Società, infatti, intende localizzare una nuova sede operativa nella Regione Puglia dedicata alla ricerca e sviluppo di tecnologie in grado di aumentare le capacità autonome dei sistemi di controllo degli impianti navali ed, in particolare, alla realizzazione di sistemi che possano gestire in maniera completamente automatica operazioni complesse (ad esempio la manovra di accosto ad una banchina di ormeggio).

3.1.2 Effetto di Incentivazione dell'iniziativa per la Grande Impresa proponente

Nella sezione 11 del business plan, l'impresa proponente Seastema S.p.A. attesta l'effetto di incentivazione dell'aiuto, relativo alla decisione di realizzare l'investimento nella Regione Puglia, argomentando in merito come di seguito riportato:

IN PRESENZA DI INVESTIMENTI IN R&S, L'EFFETTO INCENTIVAZIONE È SODDISFATTO NEI SEGUENTI CASI:

- a) un aumento significativo, per effetto dell'aiuto, della portata del progetto/dell'attività

SI

pugliasviluppo



30

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

- b) un aumento significativo, per effetto dell'aiuto, dell'importo totale speso dal beneficiario per il progetto/l'attività **Si**
c) una riduzione significativa dei tempi per il completamento del progetto/dell'attività **No**

	SCENARIO IN ASSENZA DELL'AIUTO (in termini numerici e di tempistica)	SCENARIO IN PRESENZA DELL'AIUTO (in termini numerici e di tempistica)
Ipotesi a) risultati attesi in termini di obiettivi realizzativi, personale impegnato	0	6
Ipotesi b) investimento pari ad €	200.000,00	3.250.000,00
Ipotesi c) tempi di realizzazione		

	SCENARIO IN ASSENZA DELL'AIUTO	SCENARIO IN PRESENZA DELL'AIUTO
Ipotesi a): In assenza di aiuto la Società potrà realizzare solo un prototipo dimostrativo per lo svolgimento di un set limitato di operazioni di manovra per imbarcazioni da diporto. Mancherà, inoltre, il supporto tecnico-scientifico delle aziende e centri di ricerca coinvolti nel progetto.	Ipotesi a): In presenza dell'aiuto e grazie al supporto tecnico-scientifico delle aziende e centri di ricerca coinvolti nel progetto, la Società sarà in grado di sviluppare e sperimentare tutte le principali tecnologie di automazione abilitanti la gestione unmanned di un mezzo navale e di industrializzare nella fase successiva i prodotti della ricerca.	
Motivazione: Ipotesi b): In assenza di aiuto la Società potrà coprire, con le proprie risorse, solo un investimento limitato e non potrà contare sul contributo degli altri partecipanti al progetto.	Ipotesi b): In presenza dell'aiuto e della possibilità di realizzare, nella Regione Puglia, un centro di eccellenza per le tecnologie di automazione abilitanti la gestione autonoma di un mezzo navale, la Società sarà in grado di effettuare un investimento consistente.	
Ipotesi c): Differenziale non quantificabile, a causa della variazione della portata di progetto	Ipotesi c): Differenziale non quantificabile, a causa della variazione della portata di progetto	

3.1.3 Definizione degli obiettivi per la Grande Impresa aderente

L'impresa espone in maniera chiara ed esaustiva gli obiettivi finali dell'intervento. Il Business plan evidenzia che l'iniziativa ricade nell'ambito dell'"ampliamento di unità produttive esistenti" (art. 6, comma 1, dell'Avviso CdP). RINA Consulting S.p.A. ha dichiarato, infatti, che attraverso l'investimento proposto intende potenziare la propria presenza in Puglia, in ragione della forte propensione alle tematiche dell'innovazione registrata nella regione, tra quelle del mezzogiorno d'Italia. Sulla base di quanto evidenziato nel business plan, gli ultimi 10 anni hanno visto lo sviluppo sul territorio di un ecosistema dell'innovazione, che ha favorito la presenza stabile di tutti gli operatori industriali più importanti cui RINA Consulting intende rivolgersi con i prodotti/servizi sviluppati al termine del progetto MARIN. Nello specifico, la società si riferisce alle aziende del Distretto Aerospaziale (Aree di Brindisi, Lecce, Grottaglie e Foggia), alla crescita del mercato navale (Fincantieri – Bari) e delle Autorità che ne controllano i flussi (Autorità portuali di Bari, Brindisi e Taranto).

3.1.4 Effetto di incentivazione dell'iniziativa per la Grande Impresa aderente

Nella sezione 11 del business plan, l'impresa aderente RINA Consulting S.p.A. attesta l'effetto di incentivazione dell'aiuto, relativo alla decisione di realizzare l'investimento nella Regione Puglia, argomentando in merito come di seguito riportato:

IN PRESENZA DI INVESTIMENTI IN RS, L'EFFETTO INCENTIVAZIONE È SODDISFATTO NEI SEGUENTI CASI:		
a)	un aumento significativo, per effetto dell'aiuto, della portata del progetto/dell'attività	No
b)	un aumento significativo, per effetto dell'aiuto, dell'importo totale speso dal beneficiario per il progetto/l'attività	No
c)	una riduzione significativa dei tempi per il completamento del progetto/dell'attività	Si

pugliasviluppo



31

Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 - Impresa Proponente: SEASTEMA S.p.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.p.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

	SCENARIO IN ASSENZA DELL'AIUTO (in termini numerici e di tempistica)	SCENARIO IN PRESENZA DELL'AIUTO (in termini numerici e di tempistica)
Ipotesi a) risultati attesi in termini di obiettivi realizzativi, personale impegnato		
Ipotesi b) Investimento pari ad €		
Ipotesi c) tempi di realizzazione	5	3

	SCENARIO IN ASSENZA DELL'AIUTO	SCENARIO IN PRESENZA DELL'AIUTO
Motivazione	<p>In assenza dell'aiuto, RINA Consulting S.p.A. sceglierebbe di investire a Genova ed a Roma invece che a Lecce, per le seguenti ragioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Competenze sulla tematica già presenti a Genova e Roma; - Non centralità logistica e costi più alti connessi alla scelta di fare l'investimento in Puglia; - Possibilità di valorizzare la vicinanza degli uffici acquisti dei clienti potenziali del nuovo prodotto/servizio (Leonardo S.p.A., MBDA, Elettronica, Fincantieri, ecc.). <p>In ogni caso, i tempi necessari per attuare l'investimento sarebbero più lunghi dei 3 anni previsti nel progetto MARIN (si stima almeno 5 anni), perchè sarebbe necessario spalmare su un range temporale più lungo i costi di investimento, in questo caso tutti a carico della Società.</p>	<p>In presenza dell'aiuto, RINA Consulting S.p.A. è nelle condizioni di ridurre significativamente la durata del programma di investimento; ciò consentirebbe di raggiungere il mercato con i nuovi prodotti/servizi in tempi ragionevoli e coerenti con il mercato potenziale (USV - <i>Unmanned Space Vehicles</i> in primis, ma anche il mercato pugliese di UAV - SAPR). Inoltre la scelta della sede pugliese è allineata con l'opportunità di valorizzare collaborazioni con l'Università del Salento e il Politecnico di Bari, con le realtà imprenditoriali Pugliesi e con numerosi Spin-off che operano nel settore delle tecnologie ICT (Apphia, Eka, Tera, Advantech, ecc.). Infine, il contributo FESR aiuterebbe anche a coprire i costi di <i>Knowledge transfer</i> dalle sedi di Genova e Roma a quella pugliese e consentirebbe di realizzare un presidio di forte competenza molto focalizzato sui Natanti Unmanned e sui sistemi Acustici, con opportunità molto concreta di realizzare un centro di eccellenza della Società e del Gruppo RINA sul tema.</p>

3.1.5 Definizione degli obiettivi per la Piccola Impresa aderente

Co.M.Media S.r.l. espone in maniera chiara ed esaustiva gli obiettivi finali dell'intervento. Il Business plan evidenzia che l'iniziativa ricade nell'ambito della "diversificazione della produzione di uno stabilimento esistente per ottenere prodotti mai fabbricati precedentemente" presso l'attuale sede operativa di Lequile (LE) - via Foscarini n. 18 e prevede, inoltre, la realizzazione di una nuova unità locale ubicata in Lequile (LE) - via San Nicola Donadeo s.n.

Attraverso l'investimento proposto, Co.M.Media afferma di voler potenziare la propria proposta commerciale grazie all'inserimento di nuovi servizi e penetrare in nuovi mercati afferenti al Distretto Aerospaziale (Aree di Brindisi, Lecce, Grottaglie e Foggia), al mercato navale (Fincantieri - Bari) ed alle Autorità che ne controllano i flussi (Autorità portuali di Bari, Brindisi e Taranto).

L'esito circa il criterio di valutazione 1 complessivo è **positivo**.

3.2 Criterio di Valutazione 2: Elementi di Innovatività e Trasferibilità della Proposta ai sensi dell'art. 2, comma 3, dell'Avviso CdP

Per l'esame della portata innovativa del progetto ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) il quale ha espresso una valutazione del progetto in fase di accesso, così come previsto dal comma 5 dell'art. 12 dell'Avviso. Si riportano, di seguito, le risultanze della valutazione dell'esperto.

Si rammenta, preliminarmente, che il programma MARIN rappresenta un unico progetto presentato dall'impresa proponente Seastema S.p.A. e dalle imprese aderenti RINA Consulting S.p.A. e Co.M.Media



Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 - Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

S.r.l. e che, pertanto, l'esperto incaricato ha espresso una valutazione di merito comune per le tre aziende istanti.

3.2.1 Descrizione sintetica del progetto industriale proposto e/o di industrializzazione dei risultati derivanti da attività di ricerca precedente mente svolte e da perfezionamento di un brevetto (art. 2 comma 3) dell'Avviso)

Il progetto MARIN ha l'obiettivo di realizzare una piattaforma *unmanned* per il monitoraggio ambientale, con una stazione di controllo terrestre, equipaggiata con sensori acustici e un velivolo autonomo (UAV). La ricerca industriale riguarda soprattutto la comunicazione tra la piattaforma e la stazione centrale, il *pre-processing* dei dati rilevati e gli algoritmi per la gestione della piattaforma. Lo sviluppo sperimentale riguarda l'hardware ed il software per il controllo e la comunicazione di bordo ed i test del sistema in laboratorio, in banchina, in navigazione ed in ambiente operativo.

1. *Parere su gli elementi di elevatità di innovatività e trasferibilità rispetto allo stato dell'arte, sulla trasferibilità e validità del progetto industriale proposto (art. 2 comma 3) dell'Avviso).*

Il progetto proposto presenta un elevato livello di innovatività nell'idea complessiva di applicare tecnologie *unmanned* per il controllo ambientale. Le tecnologie robotiche e sensoristiche attuali ed i sistemi di automazione - su cui il soggetto proponente ha specifica competenza - rendono tale scenario fattibile e potenzialmente efficace. La soluzione proposta porta anche a considerare approcci innovativi al controllo ambientale, integrati con le tecniche e le procedure attuali.

La proposta è piuttosto generale per quanto riguarda lo scenario specifico di applicazione, rendendo la soluzione utilizzabile per scopi diversi, in ambito marino. Non è da escludere, tuttavia, la trasferibilità ad altri ambiti, del concetto complessivo *unmanned*.

Il progetto risulta molto valido dal punto di vista industriale, relativamente al ritorno per le aziende partecipanti, in termini di innovazione dei propri prodotti e di mercato.

2. *Riconducibilità della proposta a coerenza con le aree di innovazione secondo il documento "Strategia regionale per la Specializzazione Intelligente - approvazione dei documenti strategici (Smart Puglia 2020)" DGR n. 1732/2014 e simile al documento "La Puglia delle Key Enabling Technologies (KET) - 2014 a cura di ARTI, come segue:*

L'azienda proponente e le aziende aderenti hanno dichiarato che il presente progetto ricade nell'Area di innovazione "Manifattura sostenibile\Fabbrica intelligente\Micro e Nanoelettronica".

Tuttavia, in fase di valutazione, l'esperto ha ritenuto più congrua la riconducibilità del progetto alle seguenti aree di innovazione:

- ✓ "Manifattura sostenibile\Meccatronica", KETs: Micro e Nanotecnologia;
- ✓ "Salute dell'uomo e dell'ambiente\Green blue economy", KETs: Micro e Nanotecnologia.

In particolare, secondo quanto argomentato dall'esperto scientifico, il progetto proposto rientra nell'area di innovazione "Manifattura sostenibile\Meccatronica", in quanto prevede la realizzazione di una piattaforma *unmanned* per il monitoraggio ambientale, con una stazione di controllo terrestre, equipaggiata con sensori acustici e un velivolo autonomo (UAV). Si tratta, quindi, di un sistema meccatronico, che integra meccanica ed elettronica, con software e sensori.

Il progetto proposto risponde, inoltre, al tema "Green Blue economy", dell'area di innovazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente", in quanto ha l'obiettivo specifico del monitoraggio ambientale. Nello specifico, l'obiettivo è realizzare una piattaforma *unmanned* che possa effettuare monitoraggi dell'acqua marina in maniera autonoma.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

Il progetto proposto è in linea con la tecnologia chiave abilitante (KET) "Micro e Nanoelettronica", in quanto prevede l'integrazione di sensori e microsistemi nella piattaforma *unmanned*.

3. Eventuali indicazioni per il soggetto proponente, al fine di predisporre, sotto varie eventualità, il progetto definitivo

Da valutare la possibile collaborazione con potenziali utenti finali per la definizione degli scenari operativi che possono guidare la ricerca e lo sviluppo, così come il potenziamento delle competenze nell'ambito della robotica.

4. Valutazione finale del progetto

Il progetto proposto rappresenta un progetto industriale di potenziale impatto per le aziende partecipanti. Il progetto presenta un elevato livello di innovatività, sia nell'idea applicativa che nelle tecnologie che saranno sviluppate. Il piano di investimento risulta coerente e convincente.

L'impatto reale sarà legato alla capacità di rendere disponibili i risultati raggiunti agli utenti potenziali, rispetto alla quale il proponente principale risulta credibile ed esperto.

L'esito circa il criterio di valutazione 2 complessivo è **positivo**.

3.3 Criterio di Valutazione 3: Coerenza tra gli investimenti previsti e la dimensione dei soggetti istanti

Come previsto dal documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo 1 del Regolamento Generale dei Regimi di Aiuto in Esenzione", è stata verificata la coerenza tra la dimensione delle imprese istanti e la dimensione del progetto di investimento dalle stesse proposto, attraverso l'utilizzo dei parametri di seguito illustrati.

3.3.1 Coerenza Grande Impresa proponente Seastema S.p.A.

A) Rapporto tra investimento e fatturato:

INDICI	ANNO 2015	PUNTEGGIO
Investimento/Fatturato	0,50	3

B) Rapporto tra investimento e patrimonio netto:

INDICI	ANNO 2015	PUNTEGGIO
Investimento/Patrimonio netto	1,49	3

Il punteggio complessivo, pari a 6, calcolato sommando i singoli punteggi ottenuti con riferimento a ciascun parametro, ha determinato la seguente valutazione circa il criterio di valutazione 3:

IMPRESA	VALUTAZIONE
SEASTEMA S.p.A.	positiva

Si precisa che la verifica dei suddetti parametri, effettuata anche rispetto all'esercizio 2016, conferma i punteggi assegnati per l'anno 2015 e, dunque, la valutazione positiva.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

3.3.2 Coerenza Grande Impresa aderente RINA Consulting S.p.A.

A) Rapporto tra investimento e fatturato:

INDICI	ANNO 2015	PUNTEGGIO
Investimento/Fatturato	0,02	3

B) Rapporto tra investimento e patrimonio netto:

INDICI	ANNO 2015	PUNTEGGIO
Investimento/Patrimonio netto	0,07	3

Il punteggio complessivo, pari a 6, calcolato sommando i singoli punteggi ottenuti con riferimento a ciascun parametro, ha determinato la seguente valutazione circa il criterio di valutazione 3:

IMPRESA	VALUTAZIONE
RINA Consulting S.p.A.	positiva

Si precisa che la verifica dei suddetti parametri, effettuata anche rispetto all'esercizio 2016, conferma i punteggi assegnati per l'anno 2015 e, dunque, la valutazione positiva.

3.3.3 Coerenza Piccola Impresa aderente Co.M.Media S.r.l.

A) Rapporto tra investimento e fatturato:

INDICI	ANNO 2015	PUNTEGGIO
Investimento/Fatturato	0,92	3

B) Rapporto tra investimento e patrimonio netto:

INDICI	ANNO 2015	PUNTEGGIO
Investimento/Patrimonio netto	4,49	1

Il punteggio complessivo, pari a 4, calcolato sommando i singoli punteggi ottenuti con riferimento a ciascun parametro, ha determinato la seguente valutazione circa il criterio di valutazione 3:

IMPRESA	VALUTAZIONE
Co.M.Media S.r.l.	positiva

Si precisa che la verifica dei suddetti parametri, effettuata anche rispetto all'esercizio 2016, conferma i punteggi assegnati per l'anno 2015 e, dunque, la valutazione positiva.

L'esito delle verifiche effettuate rispetto al criterio di valutazione 3 è **positivo** per la totalità delle imprese istanti.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

3.4 Criterio di Valutazione 4 – Qualità Economico-Finanziaria, in termini di sostenibilità ed affidabilità dei Soggetti Istanti sotto il profilo patrimoniale, finanziario ed economico

3.4.1 Qualità Economico-Finanziaria della Grande Impresa proponente Seastema S.p.A.

- Aspetti qualitativi

Le informazioni resa dall'impresa Seastema S.p.A. nel Business Plan denotano coerenza e compatibilità della stessa con il settore di riferimento dell'investimento proposto.

Ciò premesso, si rammenta che la società ha per oggetto principale lo svolgimento di attività d'impostazione, progettazione, sviluppo e realizzazione di sistemi di automazione integrata nel settore navale: *cruise, navy, yacht, merchant*. Sulla base di quanto dichiarato nel business plan, la tipica architettura di un sistema di automazione navale di una certa complessità (*cruise/navy*) è organizzata su tre livelli:

1. al livello più basso c'è il cosiddetto "campo", ossia i segnali provenienti dai diversi macchinari supervisionati dal sistema di automazione: tali segnali di campo riportano i parametri di funzionamento dei macchinari, misurati da opportuni sensori e trasmessi via cavo ad apposite centraline elettroniche di acquisizione dati (UADT: unità di acquisizione dati e telecomando) distribuite lungo la nave in funzione della topologia degli impianti;
2. al livello intermedio c'è la rete di controllo, che collega le UADT ad una serie di centraline elettroniche di elaborazione dati (UAL: unità di analisi locale) - anch'esse distribuite lungo la nave in funzione della topologia degli impianti - che si occupano dell'effettivo controllo di processo dei diversi macchinari da parte del sistema di automazione;
3. al livello alto c'è la rete di supervisione, che collega tra loro una serie di stazioni operatore (MFC: *multi-functional console*), consentendo al personale preposto il telecomando remoto degli impianti attraverso l'interazione con un'interfaccia hw/sw (HMI: *human machine interface*, costituita da comandi fisici e *display* interattivo). Il software di supervisione, assieme agli altri eventuali applicativi software a corredo del sistema di automazione, risiede su di una serie ridondata di server che si appoggiano sia alla rete di controllo che alla rete di supervisione.

La società proponente afferma di non produrre direttamente le componenti elettroniche utilizzate per le centraline UADT/UAL, ma di utilizzare componenti *off-the-shelf* e, in taluni casi, componenti realizzate ad hoc, assemblate da ditte specializzate in base al progetto fornito. Il software di controllo viene invece elaborato da Seastema S.p.A. nell'ambiente di sviluppo dei controllori di processo utilizzati (tipicamente dei micro-processori industriali o PLC).

Nell'ambito delle proprie attività interne di Ricerca & Sviluppo, la società proponente dichiara di aver recentemente realizzato un proprio software di supervisione, sostituendo il software commerciale disponibile dai fornitori dei PLC utilizzati per il controllo di processo (il cosiddetto SCADA: *supervisory control and data acquisition*). Le principali funzioni del sistema di automazione sono:

- Monitoraggio e controllo del sistema di propulsione (motori di propulsione e ausiliari), detto SACAM;
- Monitoraggio e controllo centrale elettrica (gruppi elettrogeni e quadri di distribuzione), detto SACIE;
- Monitoraggio e controllo dei servizi scafo e sicurezza, detto SACSEN/SIC.

Oltre a fornire le funzionalità standard come sopra illustrate, il portafoglio prodotti della società copre sia funzioni di controllo più specialistiche, che funzioni di supporto alle decisioni dell'operatore a bordo. Tra le principali funzioni occorre citare i cosiddetti sistemi di "Posizionamento Dinamico" (*Dynamic Positioning*), ossia sistemi di controllo a micro-processore che assicurano il mantenimento automatico della posizione e della prora della nave entro valori prefissati, anche in condizioni meteo avverse,



Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

comandando gli attuatori disponibili in base alla retro-azione di opportuni sensori di bordo. Altri sistemi meritevoli di menzione sono:

- sistemi per il controllo del danno (*damage control system o safety management system*);
- sistemi per il supporto alla manutenzione degli impianti di bordo (*condition monitoring system/condition assessment system*);
- sistemi per la gestione ottimale degli impianti (*energy management system*).

Detti sistemi sono essenzialmente applicativi software che risiedono sui server di supervisione e ricevono i dati necessari tramite la rete di automazione.

Seastema S.p.A. afferma, inoltre, che dal 2012 il campo di attività si è esteso dai sistemi di automazione di bordo nave ai sistemi per l'intrattenimento dei passeggeri a bordo di navi passeggeri e yacht (sistemi d'illuminazione, sistemi audio-video, movimentazione teatrale, etc.).

Infine, la società svolge attività di Ricerca & Sviluppo - al proprio interno ed in collaborazione con enti esterni (Università, centri di ricerca, altre aziende) - sia con finalità a breve termine per l'innovazione dei prodotti veicolati dall'ingegneria, che a medio termine per lo sviluppo di nuove tecnologie da introdurre successivamente nel proprio scopo di fornitura.

Attività di ingegneria sviluppate nel 2014: attività relative all'ordine acquisito in Corea del Sud da parte di DSME (Cantiere Daewoo), per un impianto di automazione per la prima di otto fregate (Programma FFX II) per la Marina Militare del Paese. Sono stati, inoltre, portati avanti i programmi di ulteriori commesse acquisite (FREMM, pattugliatori della Guardia Costiera, lavori sul LPD per la Marina Algerina, nuova costruzione per *Holland American Line*, interventi di manutenzione e *refitting* ordinati direttamente dalla Marina Militare).

Attività di ingegneria sviluppate nel 2015: prosecuzione delle attività relative all'ordine acquisito in Corea del Sud da parte di DSME. Sono stati, inoltre, completati - o sono in corso di ultimazione - i programmi delle altre commesse acquisite (attività sulle prime unità della Classe Bergamini, pattugliatori della Guardia Costiera, lavori sul LPD per la Marina Algerina e quelli relativi al pontone russo ed alle unità *Falaj* per la Marina degli Emirati Arabi).

Progetti di R&S sviluppati nel 2014: realizzazione del primo sistema di posizionamento dinamico, che consente di controllare in maniera automatica la posizione di una nuova unità della Guardia Costiera Italiana, anche in condizioni meteo avverse.

Progetti di R&S sviluppati nel 2015: attività per l'ampliamento del perimetro del sistema di automazione, con ultimazione di un progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale a favore delle aggregazioni di imprese del Distretto Ligure delle Tecnologie Marine (internamente definito "Progetto Odessa") a fronte del quale è stato riconosciuto a Seastema un contributo a fondo perduto di euro 193 migliaia. Si sono, infine, completate le attività di ricerca relative al progetto "Mobilità Sostenibile" (parzialmente finanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico), relativo a programmi finalizzati allo sviluppo di nuove tipologie di prodotti e/o servizi efficienti, sostenibili, economici, con elevato contenuto di innovazione tecnologica.

Si segnala, infine, che - rispetto all'esercizio 2014 - la società ha quasi raddoppiato il volume degli ordini acquisiti raggiungendo, nel 2015, ordinativi per 28,3 milioni di Euro, di cui la parte più consistente costituita dai sistemi di automazione delle nuove unità per la Marina Militare Italiana previste nell'ambito della cosiddetta Legge Navale.

- Aspetti patrimoniali e finanziari

Come previsto dal documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo 1 del Regolamento Generale dei Regimi di Aiuto in Esenzione", è

pugliasviluppo



37

Handwritten initials and a signature.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

stata effettuata, sulla base dei dati desumibili dagli ultimi due bilanci chiusi al 31/12/2014 ed al 31/12/2015 e mediante il calcolo degli indici di seguito riportati, una duplice valutazione:

1. negli aspetti patrimoniali e finanziari

IMPRESA PROPONENTE: SEASTEMA S.P.A.				
ANALISI PATRIMONIALE E FINANZIARIA	CLASSI DI VALORI		PUNTEGGI	
	ANNO 2014	ANNO 2015	ANNO 2014	ANNO 2015
INDICI				
Indice di indipendenza finanziaria: (Tot. Patrimonio Netto/Tot. Passivo)	3,00%	2,50%	1	1
Indice di copertura delle immobilizzazioni: (Tot. Patrimonio Netto+Tot. Debiti a m/l termine)/(Tot. Immobilizzazioni)	1,94	1,15	3	2
Indice di liquidità: (Attivo circolante+ratei e risconti attivi-rimanenze)/(Passività correnti+ ratei e risconti passivi)	0,20	0,21	1	1
PUNTEGGIO TOTALE			5	4

Per l'analisi patrimoniale e finanziaria sono stati analizzati i seguenti dati:

- in relazione all'indice di indipendenza finanziaria è stato considerato il rapporto patrimonio netto al netto dei crediti verso soci per versamenti ancora dovuti/totale passivo;
- in relazione all'indice di copertura delle immobilizzazioni è stato considerato il rapporto tra la somma del passivo consolidato (Patrimonio netto al netto dei crediti verso soci per versamenti ancora dovuti, Debiti a medio e lungo termine, TFR e Fondi per rischi e oneri escluso gli importi a breve) e le Immobilizzazioni al netto dei contributi pubblici;
- in relazione all'indice di liquidità è stato considerato il rapporto tra la differenza tra le attività correnti (Attivo Circolante e ratei e risconti attivi) e le rimanenze con le passività correnti (Debiti esigibili entro l'esercizio successivo e ratei e risconti passivi).

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:

IMPRESA PROPONENTE: SEASTEMA S.P.A.		
ABBINAMENTO PUNTEGGI - CLASSE DI MERITO		
Anno 2014		2
Anno 2015		2
Classe - Analisi patrimoniale e finanziaria		2

2. negli aspetti economici

IMPRESA PROPONENTE: SEASTEMA S.P.A.			
Analisi economica			
Indici	ANNO 2014	ANNO 2015	
ROE	0,21	0,11	
ROI	0,02	0,01	

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:

Impresa proponente	Classe
SEASTEMA S.P.A.	1

Dalla comparazione delle classi attribuite agli aspetti patrimoniali, finanziari ed economici è risultata la seguente valutazione circa il criterio di valutazione 4:



Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

Impresa SEASTEMA S.P.A.		
Aspetti Patrimoniali e Finanziari Classe di Merito	Aspetti Economici Classe di Merito	Valutazione
2	1	positiva

Si precisa che la verifica dei suddetti indici, effettuata anche rispetto all'esercizio 2016, conferma le classi di merito assegnate per l'anno 2015 e, dunque, la valutazione positiva.

3.4.2 Qualità Economico-Finanziaria della Grande Impresa aderente RINA Consulting S.p.A.

- Aspetti qualitativi

Le informazioni resa dall'impresa nel Business Plan denotano coerenza e compatibilità della stessa con il settore di riferimento dell'investimento proposto.

Rina Consulting S.p.A. (Gruppo RINA), sulla base di quanto riportato nel business plan, rappresenta la più grande società di ingegneria italiana, che offre servizi integrati a clienti pubblici e/o privati, nei settori energia, ambiente, costruzioni, *oil and gas*, trasporti, elettronica e telecomunicazione. Al fine di offrire servizi di alto livello in tutto il mondo, la società si avvale di uno staff permanente di ingegneri e scienziati qualificati che operano, prevalentemente in Italia, presso le sedi di Genova (Headquarters), Milano, Viareggio, Roma, Napoli e Lecce. Le principali sedi estere (sedi operative e/o uffici di rappresentanza) sono dislocate, in tutto il mondo, in Corea del Sud (Seoul), Cina (Pechino), Russia (St Petersburg), Montenegro (Podgorica), Egitto (Il Cairo), Emirati Arabi Uniti (Abu Dhabi), USA (Washington D.C.), Cile (Santiago), Uruguay (Montevideo), Belgio (Bruxelles), Danimarca (Rotterdam), Mozambico (Maputo), Sudafrica (Durban), Turchia (Istanbul), Iraq (Basrah), India (Mumbai), Indonesia (Jakarta), Ghana (Accra).

Le competenze di Rina Consulting spaziano in svariati settori: ingegneria civile e strutturale, scienze della terra e ingegneria geotecnica, idrologia e idraulica, rischio, affidabilità e sicurezza, ingegneria chimica e di processo, sistemi di trasporto, ingegneria meccanica, ingegneria ambientale e della scienza, ingegneria elettronica e telecomunicazioni, ingegneria aerospaziale e aeronautica.

La società afferma che, dalla sua costituzione ad oggi, ha partecipato a più di 20.000 progetti in tutto il mondo, offrendo una gamma completa di servizi di ingegneria integrata per supportare i clienti nello sviluppo di progetti complessi, dalle prime fasi di progettazione concettuale e definizione delle specifiche fino alla realizzazione, ottimizzazione e convalida.

In particolare, Rina Consulting vanta un elevato *know-how* nell'ambito della realizzazione di sistemi integrati per la sorveglianza ed il monitoraggio strutturale, grazie all'esperienza sistemistica e di integrazione della tecnologia che fa uso di antenne acustiche a *phased array* (ad esempio progetti di ricerca GUARDIAN e AUDIS finanziati rispettivamente dal MIUR ed EDA) e sensoristica in fibra ottica, acquisita in diversi progetti che hanno impiegato tale strumentazione per l'implementazione di sistemi di monitoraggio nei più vari campi dell'ingegneria, civile (monitoraggio edifici), ambientale (studio vibrometrico dell'area a terra durante le attività riguardanti la rimozione della Nave Concordia), dei trasporti (monitoraggio ponti, viadotti e gallerie), fino al settore aerospaziale, con la realizzazione di un sistema di monitoraggio del GS (*Ground Segment*) del lanciatore VEGA.

Rina Consulting evidenzia, infine, i segnali di crescita raggiunti negli ultimi 3 anni (2014-2015-2016), sia in termini di fatturato che di risorse umane.

Sulla base dei dati forniti nel business plan, i mercati nei quali la società maggiormente opera sono:

- Oil & Gas: 43%;
- Industry and Power Generation: 38%;



Handwritten signature

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

- Infrastructure and Transport:10%;
- Environment and Sustainability: 9%.

- Aspetti patrimoniali e finanziari

Come previsto dal documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo 1 del Regolamento Generale dei Regimi di Aiuto in Esenzione", è stata effettuata, sulla base dei dati desumibili dagli ultimi due bilanci chiusi al 31/12/2014 ed al 31/12/2015 e mediante il calcolo degli indici di seguito riportati, una duplice valutazione:

1. negli aspetti patrimoniali e finanziari

RINA CONSULTING S.p.A.				
Indici	Classi di valori		Punteggi	
	Anno 2014	Anno 2015	Anno 2014	Anno 2015
Indice di indipendenza finanziaria: (Tot. Patrimonio Netto/Tot. Passivo)	20,58%	19,41%	3	3
Indice di copertura delle Immobilizzazioni: (Tot. Patrimonio Netto+Tot. Debiti a m/l termine)/(Tot. Immobilizzazioni)	3,65	4,90	3	3
Indice di liquidità: (Attivo circolante+ratei e risconti attivi-rimanenze)/(Passività correnti+ ratei e risconti passivi)	0,54	0,54	2	2
PUNTEGGIO TOTALE			8	8

Per l'analisi patrimoniale e finanziaria sono stati analizzati i seguenti dati:

- in relazione all'indice di indipendenza finanziaria è stato considerato il rapporto patrimonio netto al netto dei crediti verso soci per versamenti ancora dovuti/totale passivo;
- in relazione all'indice di copertura delle immobilizzazioni è stato considerato il rapporto tra la somma del passivo consolidato (Patrimonio netto al netto dei crediti verso soci per versamenti ancora dovuti, Debiti a medio e lungo termine, TFR e Fondi per rischi e oneri escluso gli importi a breve) e le Immobilizzazioni al netto dei contributi pubblici;
- in relazione all'indice di liquidità è stato considerato il rapporto tra la differenza tra le attività correnti (Attivo Circolante e ratei e risconti attivi) e le rimanenze con le passività correnti (Debiti esigibili entro l'esercizio successivo e ratei e risconti passivi).

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:

IMPRESA ADERENTE: RINA CONSULTING S.P.A.		
Abbinamento punteggi - classe di merito		
Anno 2014		1
Anno 2015		1
Classe - Analisi patrimoniale e finanziaria		1

2. negli aspetti economici

IMPRESA ADERENTE: RINA CONSULTING S.P.A.			
Indici	Analisi economica		Anno 2015
	Anno 2014	Anno 2015	
ROE	0,12		0,16
ROI	0,05		0,04

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:



Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Impresa aderente	Classe
RINA CONSULTING S.P.A.	1

Dalla comparazione delle classi attribuite agli aspetti patrimoniali, finanziari ed economici è risultata la seguente valutazione circa il criterio di valutazione 4:

Impresa RINA CONSULTING S.P.A.		
Aspetti Patrimoniali e Finanziari Classe di Merito	Aspetti Economici Classe di Merito	Valutazione
1	1	positiva

Si precisa che la verifica dei suddetti indici, effettuata anche rispetto all'esercizio 2016, conferma le classi di merito assegnate per l'anno 2015 e, dunque, la valutazione positiva.

Si evidenzia che, in relazione all'impresa aderente Rina Consulting S.p.A., sono stati riscontrati scostamenti – relativamente all'esercizio 2015 – tra i dati verificati sul bilancio approvato 2015 ed i dati riportati, a fini comparativi, nel bilancio approvato 2016. A tal proposito, la Nota Integrativa al bilancio 2016 chiarisce che le modifiche legislative in tema di Riforma Contabile – recepite nell'ordinamento italiano nel corso del 2015 in attuazione della Direttiva Europea 2013/34 con pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale del Dlgs n. 139/15 – sono entrate in vigore dal 1 gennaio 2016, ma i relativi effetti dei cambiamenti sono stati rilevati dalla Società RINA Consulting S.p.A. – in accordo con l'OIC 29, sul saldo di apertura del patrimonio netto al 1 gennaio 2015. La Società ha, pertanto, rideterminato gli effetti dei cambiamenti che si sarebbero avuti nel bilancio al 31/12/2015, come se la riforma contabile fosse già applicata nell'esercizio 2015. Per tener conto degli effetti della riforma contabile, lo schema di stato patrimoniale e conto economico relativi all'esercizio 2015 – presentati negli schemi di bilancio a fini comparativi – differiscono pertanto dal bilancio approvato dall'assemblea dei soci del 14/06/2016.

A tal proposito si evidenzia che la valutazione degli aspetti patrimoniali, finanziari ed economici è stata verificata, per l'esercizio 2015, sia sulla base del bilancio approvato 2015 che sullo schema comparativo riportato nel bilancio approvato 2016. Atteso che il punteggio e la relativa classe di merito non subiscono cambiamenti, nella presente relazione istruttoria sono stati riportati gli indici riferiti ai dati rilevati nel bilancio approvato 2016.

3.4.3 Qualità Economico-Finanziaria della Piccola Impresa aderente Co.M.Media S.r.l.

- Aspetti qualitativi

Le informazioni resa dall'impresa nel Business Plan denotano coerenza e compatibilità della stessa con il settore di riferimento dell'investimento proposto.

Co.M.Media s.r.l. opera nel mercato dell'*e-business* e nell'*Information & Communication Technology*, utilizzando tecnologie innovative per realizzare strumenti, prodotti e servizi in grado di interpretare ogni tipo di strategia di marketing e di mettere a punto importanti relazioni comunicative ed interattive per generare visibilità nel mercato globale.

La società vanta una struttura dinamica e flessibile, con consolidata esperienza dalla *old* alla *new communication*. Sulla base di quanto dichiarato nel business plan, la conoscenza approfondita delle tecnologie, maturata nel corso della lunga esperienza ed alimentata dalla continua formazione, consente a Co.M.Media di offrire soluzioni efficaci e proficue per soddisfare le esigenze di business e di

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31
Codice Progetto: KATGSO3

comunicazione delle aziende clienti. Nella prospettiva di garantire soluzioni sempre allineate alle esigenze delle imprese e di approfondire la conoscenza delle nuove tecnologie, l'azienda si avvale di *partnership* prestigiose: ADOBE, ARIADNE e DELL. Inoltre, Co.M.Media è partner Gold di Microsoft competenza *Collaboration Content, Application Lifecycle Management e Application Development* ed abilitata ad effettuare consulenza Microsoft ufficiale su software assurance "*SharePoint Deployment Planning Services (SDPS)*".

La società afferma, infine, di aver ampliato - negli ultimi anni - la propria offerta di servizi nel mercato multimediale, sfruttando i prodotti creati con l'utilizzo di tecnologie UAV controllate a distanza (droni).

- Aspetti patrimoniali e finanziari

Come previsto dal documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo 1 del Regolamento Generale dei Regimi di Aiuto in Esenzione", è stata effettuata, sulla base dei dati desumibili dagli ultimi due bilanci chiusi al 31/12/2014 ed al 31/12/2015 e mediante il calcolo degli indici di seguito riportati, una duplice valutazione:

1. negli aspetti patrimoniali e finanziari

IMPRESA ADERENTE: CO.M.MEDIA S.R.L.				
Analisi patrimoniale e finanziaria Indici	Classi di valori		Punteggi	
	Anno 2014	Anno 2015	Anno 2015	Anno 2016
Indice di indipendenza finanziaria: (Tot. Patrimonio Netto/Tot. Passivo)	12,32%	19,81%	2	3
Indice di copertura delle immobilizzazioni: (Tot. Patrimonio Netto+Tot. Debiti a m/l termine)/(Tot. Immobilizzazioni)	1,22	1,47	2	3
Indice di liquidità: (Attivo circolante+ratei e risconti attivi-rimanenze)/(Passività correnti+ ratei e risconti passivi)	1,05	1,22	3	3
PUNTEGGIO TOTALE			7	9

Per l'analisi patrimoniale e finanziaria sono stati analizzati i seguenti dati:

- in relazione all'indice di indipendenza finanziaria è stato considerato il rapporto patrimonio netto al netto dei crediti verso soci per versamenti ancora dovuti/totale passivo;
- in relazione all'indice di copertura delle immobilizzazioni è stato considerato il rapporto tra la somma del passivo consolidato (Patrimonio netto al netto dei crediti verso soci per versamenti ancora dovuti, Debiti a medio e lungo termine, TFR e Fondi per rischi e oneri escluso gli importi a breve) e le Immobilizzazioni al netto dei contributi pubblici;
- in relazione all'indice di liquidità è stato considerato il rapporto tra la differenza tra le attività correnti (Attivo Circolante e ratei e risconti attivi) e le rimanenze con le passività correnti (Debiti esigibili entro l'esercizio successivo e ratei e risconti passivi).

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:

IMPRESA ADERENTE: CO.M.MEDIA S.R.L.	
Abbinamento punteggi - classe di merito	
Anno 2014	1
Anno 2015	1
Classe - Analisi patrimoniale e finanziaria	1

2. negli aspetti economici



Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.

Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

IMPRESA ADERENTE: CO.M.MEDIA S.R.L.		
Analisi economica		
Indici	Anno 2014	Anno 2015
ROE	0,04	0,45
ROI	0,05	0,13

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:

Impresa aderente	Classe
CO.M.MEDIA S.R.L.	1

Dalla comparazione delle classi attribuite agli aspetti patrimoniali, finanziari ed economici è risultata la seguente valutazione circa il criterio di valutazione 4:

Impresa CO.M.MEDIA S.R.L.		
Aspetti Patrimoniali e Finanziari Classe di Merito	Aspetti Economici Classe di Merito	Valutazione
1	1	positiva

Si precisa che la verifica dei suddetti indici, effettuata anche rispetto all'esercizio 2016, conferma le classi di merito assegnate per l'anno 2015 e, dunque, la valutazione positiva.

L'esito circa il criterio di valutazione 4 complessivo è **positivo**.

3.5 Criterio di valutazione 5 - Copertura finanziaria degli investimenti proposti

Premessa

La grande impresa proponente e le imprese aderenti hanno richiesto la maggiorazione del 15% (fino a concorrenza di un'intensità massima dell'80%) sull'intensità di aiuto (come disciplinato dall'art. 73, comma 5, del Regolamento Regionale n. 17/2014) per la Ricerca Industriale e lo Sviluppo Sperimentale, riconducibile all'ipotesi opzionata "il progetto prevede la collaborazione effettiva tra imprese e non prevede che una singola impresa sostenga da sola più del 70% dei costi ammissibili".

A tal riguardo si segnala che, secondo quanto previsto dalle procedure Operative dei Contratti di Programma, in sede di presentazione del progetto definitivo, l'azienda proponente e le aziende aderenti dovranno formalizzare tali collaborazioni attraverso specifici accordi e fornire adeguati elementi a supporto dell'ipotesi scelta per l'ottenimento della maggiorazione, al fine di confermare la premialità concessa in fase di accesso. Pertanto, in sede di presentazione del progetto definitivo, al fine di poter ottenere la maggiorazione, l'azienda dovrà porre in risalto il fine comune e unificante del progetto, nonché evidenziare meglio e descrivere più accuratamente le interazioni e le collaborazioni (realmente) previste fra le aziende che compongono la compagine proponente, sia riguardo alle attività di ricerca e sviluppo, sia riguardo alle ricadute del progetto industriale in tema di ricerca e sviluppo.

È opportuno rammentare che, secondo quanto previsto dalla normativa di riferimento (Regolamento U.E. n. 651 del 17/06/2011), si definisce collaborazione effettiva: "la collaborazione tra almeno due parti indipendenti finalizzata allo scambio di conoscenze o di tecnologie, al conseguimento di un obiettivo comune basato sulla divisione del lavoro, nella quale le parti definiscono di comune accordo la portata

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

del progetto di collaborazione, contribuiscono alla sua attuazione e ne condividono i rischi e i risultati. La ricerca contrattuale e la prestazione di servizi di ricerca non sono considerate forme di collaborazione”.

3.5.1 Copertura finanziaria degli investimenti proposti dalla Grande Impresa proponente

Il piano di copertura finanziaria delineato dall'impresa proponente Seastema S.p.A. prevede quanto riportato nella Sezione 6 del Business plan.

In particolare, l'azienda ha previsto:

- quale data di avvio degli investimenti il 01/07/2017;
- quale data di completamento degli investimenti il 30/06/2020;
- quale data di entrata a regime il 01/04/2021;
- quale esercizio a regime il 2022.

Si evidenzia che l'avvio dei suddetti investimenti potrà avvenire a partire dalla data di ricezione, da parte dell'impresa proponente, della comunicazione regionale di ammissibilità del progetto alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.

La società, nel business plan allegato all'istanza di accesso, propone il seguente piano di copertura finanziaria:

Fabbisogno	€
Ricerca industriale	2.567.500,00
Sviluppo sperimentale	682.500,00
Investimenti proposti	3.250.000,00
Apporto mezzi propri (<i>cash flow</i>)	1.969.625,00
Agevolazioni richieste	1.941.875,00
TOTALE	3.911.500,00

In ragione della previsione, nel piano di copertura finanziaria, del ricorso al *cash flow* per € 1.969.625,00, si rappresentano le risultanze da rendiconto finanziario presente nell'ultimo bilancio chiuso al 31/12/2016, soggetto al controllo di PricewaterhouseCooper S.p.A. (società di revisione legale iscritta nel registro dei revisori presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze):

Impresa SEASTEMA S.p.A.	31/12/2016
Flusso finanziario della gestione reddituale	4.333.620,00
Disponibilità liquide al 31 dicembre 2016	735.943,00

Il suddetto rendiconto finanziario, evidenzia una sufficiente capacità dell'impresa di generare flussi finanziari dalla gestione reddituale (€ 4.333.620,00). Tuttavia, in relazione all'entità delle disponibilità liquide di fine periodo (€ 735.943,00) rinveniente dal citato rendiconto finanziario, si evidenzia che la stessa non risulta capiente rispetto al previsto utilizzo di *cash flow* per € 1.969.625,00.

Poiché, come previsto dal documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo 1 del Regolamento Generale dei Regimi di Aiuto in Esenzione", l'entità del *cash flow* utilizzabile ai fini della copertura degli investimenti non può essere superiore a quanto rilevato nel rendiconto finanziario dell'ultimo bilancio approvato, si prescrive che, in sede di presentazione del progetto definitivo, l'impresa produca idonea documentazione attestante l'apporto di mezzi finanziari in misura coerente con il fabbisogno extra agevolazione ed in linea con le modalità di copertura stabilite dalla normativa di riferimento.



Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Inoltre, qualora venga confermata la previsione di copertura finanziaria mediante *cash flow*, si prescrive che l'impresa proponente Seastema S.p.A. provveda:

1. in sede di presentazione del progetto definitivo, a fornire i rendiconti finanziari prospettici per tutto il periodo di realizzazione del programma di investimenti;
2. in relazione a ciascun esercizio finanziario interessato dal programma di investimento agevolato, a fornire i rendiconti finanziari dai quali sia rilevabile disponibilità liquida sufficiente a garantire la copertura necessaria in relazione all'entità del *cash flow* individuata. Qualora il rendiconto finanziario non evidenzi l'importo necessario, l'impresa dovrà prontamente provvedere ad assicurare una fonte di copertura adeguata secondo quanto previsto dalla normativa di riferimento, fornendo tutta la documentazione di supporto.

In considerazione del previsto apporto di mezzi propri per € 1.969.625,00, si riporta di seguito il prospetto relativo all'equilibrio finanziario dell'impresa proponente, verificato sulla base dei dati di bilancio chiuso al 31/12/2016:

CAPITALE PERMANENTE	
Patrimonio Netto	3.241.722,00
(di cui riserve disponibili per € 1.820.857,00)	
Fondo per rischi e oneri	0,00
TFR	426.699,00
Debiti m/l termine	0,00
Risconti Passivi (limitatamente a contributi pubblici)	0,00
TOTALE CAPITALE PERMANENTE	3.668.421,00
ATTIVITÀ IMMOBILIZZATE	
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti	0,00
Immobilizzazioni	2.272.011,00
Crediti m/l termine	494.583,00
TOTALE ATTIVITÀ IMMOBILIZZATE	2.766.594,00
Capitale Permanente - Attività Immobilizzate	901.827,00

Dal prospetto relativo all'equilibrio finanziario, si rileva un capitale permanente superiore alle attività immobilizzate, con un'eccedenza di fonti rispetto agli impieghi per € 901.827,00.

Si precisa che, nel business plan, l'equilibrio finanziario - determinato con riferimento all'esercizio 2015 - evidenzia uno squilibrio (- € 1.432.055,00) giustificato dall'impresa con la crescita delle immobilizzazioni immateriali a seguito di consistenti investimenti realizzati per sviluppare nuovi prodotti di automazione, utili ai fini dell'acquisizione di importanti commesse. Si evidenzia, pertanto, che già a partire dall'esercizio successivo (2016) esaminato, la società ha ripianato il suddetto squilibrio.

3.5.2 Copertura finanziaria degli investimenti proposti dalla Grande Impresa aderente

Il piano di copertura finanziaria delineato dall'impresa aderente RINA Consulting S.p.A. prevede quanto riportato nella Sezione 6 del Business plan.

In particolare, l'azienda ha previsto:

- quale data di avvio degli investimenti il 01/07/2017;
- quale data di completamento degli investimenti il 30/06/2020;
- quale data di entrata a regime il 01/04/2021;
- quale esercizio a regime il 2022.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 - Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

Si evidenzia che l'avvio dei suddetti investimenti potrà avvenire a partire dalla data di ricezione, da parte dell'impresa proponente, della comunicazione regionale di ammissibilità del progetto alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.

La società, nel business plan allegato all'istanza di accesso, propone il seguente piano di copertura finanziaria:

Fabbisogno	€
Ricerca industriale	1.377.000,00
Sviluppo sperimentale	423.000,00
Investimenti proposti	1.800.000,00
Apporto mezzi propri (cash flow)	794.050,00
Agevolazioni richieste	1.064.250,00
TOTALE	1.858.300,00

In ragione della previsione, nel piano di copertura finanziaria, del ricorso al *cash flow* per € 794.050,00, si rappresentano le risultanze da rendiconto finanziario presente nell'ultimo bilancio chiuso al 31/12/2016, soggetto al controllo di PricewaterhouseCooper S.p.A. (società di revisione legale iscritta nel registro dei revisori presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze):

Impresa RINA Consulting S.p.A.	31/12/2016
Flusso finanziario della gestione reddituale	7.362.003,00
Disponibilità liquide al 31 dicembre 2016	15.054.780,00

Il suddetto rendiconto finanziario, evidenzia una sufficiente capacità dell'impresa di generare flussi finanziari dalla gestione reddituale (€ 7.362.003,00). In relazione all'entità delle disponibilità liquide a fine periodo (€ 15.054.780,00) rinveniente dal citato rendiconto finanziario, si evidenzia che la stessa risulta capiente rispetto al previsto utilizzo di *cash flow* per € 794.050,00.

Qualora venga confermata la previsione di copertura finanziaria mediante *cash flow*, si prescrive che l'impresa aderente RINA Consulting S.p.A., in sede di presentazione del progetto definitivo, fornisca i rendiconti finanziari prospettici per tutto il periodo di realizzazione del programma di investimenti.

In considerazione del previsto apporto di mezzi propri per € 794.050,00, si riporta di seguito il prospetto relativo all'equilibrio finanziario dell'impresa proponente, verificato sulla base dei dati di bilancio al 31/12/2016:

CAPITALE PERMANENTE	
Patrimonio Netto	20.942.239,00
(di cui riserve disponibili per € 10.488.125,00)	
Fondo per rischi e oneri	0,00
TFR	2.737.467,00
Debiti m/l termine	11.097.805,00
Risconti Passivi (limitatamente a contributi pubblici)	0,00
TOTALE CAPITALE PERMANENTE	34.777.511,00
ATTIVITÀ IMMOBILIZZATE	
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti	0,00
Immobilizzazioni	8.676.903,00
Crediti m/l termine	111.945,00



am sl

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31
Codice Progetto: KATGSO3

TOTALE ATTIVITÀ IMMOBILIZZATE	8.788.848,00
Capitale Permanente - Attività Immobilizzate	25.988.663,00

Dal prospetto relativo all'equilibrio finanziario, si rileva un capitale permanente superiore alle attività immobilizzate, con un'eccedenza di fonti rispetto agli impieghi per € 25.988.663,00.

3.5.3 Copertura finanziaria degli investimenti proposti dalla Piccola Impresa aderente

Il piano di copertura finanziaria delineato dall'impresa aderente Co.M.Media S.r.l. prevede quanto riportato nella Sezione 6 del Business plan.

In particolare, l'azienda ha previsto:

- quale data di avvio degli investimenti il 01/07/2017;
- quale data di completamento degli investimenti il 30/06/2020;
- quale data di entrata a regime il 01/04/2021;
- quale esercizio a regime il 2022.

Si evidenzia che l'avvio dei suddetti investimenti potrà avvenire a partire dalla data di ricezione, da parte dell'impresa proponente, della comunicazione regionale di ammissibilità del progetto alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.

La società, nel business plan allegato all'istanza di accesso, propone il seguente piano di copertura finanziaria:

Fabbisogno	€
Attivi Materiali:	270.000,00
Studi preliminari di fattibilità	1.600,00
Progettazione e direzione lavori	4.000,00
Suolo aziendale e sue sistemazioni	27.000,00
Opere murarie e assimilate	117.400,00
Macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici	120.000,00
R&S:	930.000,00
Ricerca industriale	440.000,00
Sviluppo sperimentale	490.000,00
Investimenti proposti	1.200.000,00
Apporto mezzi propri: accantonamento c/futuro aumento capitale	112.380,00
Finanziamenti a m/l termine con esplicito riferimento CdP	470.000,00
Agevolazioni richieste	738.620,00
TOTALE	1.321.000,00

In merito alle fonti di copertura dell'investimento ammissibile da parte dell'impresa, si rileva la previsione, nel piano di copertura finanziaria, di:

- apporto di mezzi propri mediante versamenti in conto futuro aumento del capitale sociale, pari ad € 112.380,00. A tal proposito si segnala che, in sede di presentazione del progetto definitivo – o comunque entro il termine fissato dall'art. 14 comma 3 dell'Avviso CdP – l'impresa dovrà produrre copia della relativa delibera assembleare, dalla quale sia evincibile il vincolo di destinazione alla copertura finanziaria del presente Contratto di Programma;
- finanziamento a medio/lungo termine per € 470.000,00. In sede di presentazione del progetto definitivo – o comunque entro il termine fissato dall'art. 14 comma 3 dell'Avviso CdP – l'impresa

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

dovrà produrre copia della delibera di finanziamento, avente esplicito riferimento al presente Contratto di Programma.

Per completezza informativa, si riporta di seguito il prospetto relativo all'equilibrio finanziario dell'impresa proponente, verificato sulla base dei dati di bilancio al 31/12/2016:

CAPITALE PERMANENTE	
Patrimonio Netto	367.130,00
<i>(di cui riserve disponibili per € 115.005,00)</i>	
Fondo per rischi e oneri	0
TFR	63.264,00
Debiti m/l termine	158.777,00
Risconti Passivi (limitatamente a contributi pubblici)	0,00
TOTALE CAPITALE PERMANENTE	589.171,00
ATTIVITÀ IMMOBILIZZATE	
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti	0,00
Immobilizzazioni	537.965,00
Crediti m/l termine	57.333,00
TOTALE ATTIVITÀ IMMOBILIZZATE	595.298,00
Capitale Permanente - Attività Immobilizzate	6.127,00

Dal prospetto relativo all'equilibrio finanziario, si rileva un capitale permanente inferiore alle attività immobilizzate di € 6.127,00. Pertanto, come indicato dall'impresa, la copertura finanziaria extra agevolazione potrà avvenire solo mediante mezzi freschi.

In conclusione:

1. si rammenta che il soggetto proponente ed i soggetti aderenti sono tenuti ad apportare un contributo finanziario pari almeno al 25% del valore dell'investimento, esente da qualsiasi contributo pubblico, in armonia con quanto disposto dal comma 7 dell'art. 6 dell'Avviso;
2. si prescrive che, in sede di presentazione del progetto definitivo, l'impresa proponente e le imprese aderenti producano – ciascuna- delibera assembleare inerente le modalità di copertura finanziaria extra agevolazione in relazione al programma di investimento ammissibile. Inoltre, si precisa che, qualora tra le fonti di copertura sia previsto l'apporto di mezzi freschi, la suddetta delibera dovrà precisare le modalità e l'entità dei nuovi apporti.

L'esito circa il criterio di valutazione 5 complessivo è **positivo** per la totalità delle imprese istanti.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

3.6 Criterio di valutazione 6 - Compatibilità dell'investimento con le strumentazioni urbanistiche e con le tempistiche occorrenti per l'ottenimento delle autorizzazioni amministrative, concessioni e pareri propedeutici al suo avvio

3.6.1 Compatibilità dell'intervento della Grande Impresa proponente

Sulla base della documentazione presentata dall'impresa proponente Seastema S.p.A., emerge quanto segue:

a) Localizzazione dell'investimento agevolato:

Il progetto prevede l'apertura di una nuova unità produttiva nel Comune di Lecce – Via A. M. Caprioli n. 8, primo piano, individuato al Catasto Fabbricati al Foglio 259, part. 1945, sub. 21.

b) Disponibilità degli immobili interessati dagli investimenti agevolati:

La disponibilità dell'immobile interessato dagli investimenti agevolati è stata documentata e verificata attraverso contratto di comodato sottoscritto in data 12/04/2017 (registrato presso l'Ufficio Territoriale di Lecce il 24/04/2017 al n°1044 – Serie 3) tra la sig.ra Simonetta Antonella Vallone (comodante) e l'impresa Seastema S.p.A. (comodatario) - rappresentata dal sig. Alessandro Concialini in qualità di Amministratore Delegato - avente ad oggetto porzione dell'immobile, unitamente all'uso delle parti comuni del medesimo appartamento.

La valutazione circa la disponibilità dell'immobile ha evidenziato le seguenti criticità:

1. il contratto di comodato riguarda una porzione di immobile concesso, a sua volta, in locazione¹⁵: è necessario, pertanto, verificare se il contratto di locazione preveda la possibilità di concedere a terzi porzione dell'immobile;
2. la durata del contratto di comodato è di 1 anno, con ulteriore clausola rescissoria nel caso del venir meno del contratto di locazione tra locatore e conduttore. Inoltre, l'art. 11 del contratto di comodato ("Condizione risolutiva") stabilisce che la mancata ammissione alle agevolazioni – e comunque entro il 30/09/2017 – comporta la risoluzione del contratto. A tal riguardo, si precisa che, con successive integrazioni, è stata acquisita appendice al contratto di comodato parziale dell'immobile - sottoscritta tra la Sig.ra Vallone (in data 07/03/2018) e Seastema S.p.A. (in data 08/03/2018), con la quale viene prorogato il termine di decadenza della suddetta condizione risolutiva alla data del 30/06/2018.

Si evidenzia, pertanto, che la durata del contratto di comodato non risulta coerente con il vincolo di mantenimento dei beni oggetto d'investimento.

Alla luce di quanto illustrato, si prescrive che, in sede di presentazione del progetto definitivo, l'impresa proponente Seastema S.p.A. produca titolo di disponibilità della nuova sede avente durata coerente con il vincolo di mantenimento dei beni (5 anni dalla data di completamento degli investimenti).

c) Oggetto dell'iniziativa:

Il programma di investimenti proposto riguarda la realizzazione di una nuova unità produttiva.

Il progetto riguarda esclusivamente investimenti in R&S, con l'obiettivo di realizzare un sistema composto da una piattaforma unmanned per il monitoraggio ambientale e da una stazione di comando e controllo terrestre, in grado di monitorare tale piattaforma.

¹⁵ Contratto di affitto stipulato - in data 01/04/2017, per una durata di 6 anni – tra il Dott. D'Ettore (locatore) e la sig.ra Simonetta Antonella Vallone (locatario).



Handwritten signatures and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Le attività di ricerca e sviluppo, svolte con la collaborazione di altri soggetti componenti la compagine, saranno finalizzate allo studio delle tecnologie di comunicazione, raccolta ed elaborazione dati e su quelle di automazione, con lo scopo di individuare un sistema in grado di operare autonomamente, comunque sotto il controllo della stazione a terra.

All'interno del progetto Marin, Seastema si occuperà della progettazione del sistema di comunicazione tra piattaforma unmanned e stazione a terra, test in laboratorio e in navigazione del sistema, con validazione in ambiente operativo.

Nell'ambito dell'iniziativa, la società proponente avrà anche una funzione di coordinamento delle attività, per garantire il raggiungimento degli obiettivi, il rispetto delle tempistiche, la gestione delle pratiche amministrative e la massima visibilità dei risultati conseguiti per un efficace sfruttamento commerciale del prodotto finale.

d) Compatibilità dell'investimento da realizzare con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie dell'immobile/ suolo dove sarà localizzata l'iniziativa:

Si attesta la conformità con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie dell'immobile – realizzato con titolo edilizio n. 40/03 del 03/02/2003 – dove sarà localizzata l'iniziativa, così come dichiarata nella relazione di cantierabilità sottoscritta dall'Ing. Gianluca Luca. In particolare, l'immobile è dotato di certificato di agibilità n. 26/D/2005 rilasciato dal Comune di Lecce con provvedimento n. 135438/2004 del 15/07/2005 ed ha destinazione d'uso direzionale e, pertanto, conforme all'attività ed all'investimento da realizzare.

e) Procedure tecniche/amministrative - in corso e/o da avviare - necessarie per la cantierizzazione dell'investimento, con indicazione del documento autorizzativo necessario e dell'assenza o presenza di vincoli ostativi al rilascio per l'ottenimento dei titoli autorizzativi e tempistica:

Il programma di investimenti proposto non prevede opere murarie/impiantistiche e, pertanto, non risulta necessario l'espletamento di procedure tecniche/amministrative.

f) Giudizio finale sulla cantierabilità con evidenza dei motivi ostativi:

Alla luce di quanto sopra elencato, l'iniziativa è di immediata realizzazione, salvo verifica e precisazione della validità quinquennale del contratto di comodato d'uso (ed accertamento della possibilità – per il locatore sig.ra Simonetta Antonella Vallone – di sublocare o concedere in comodato parte dell'immobile in locazione) o verifica della disponibilità di nuova eventuale sede operativa per un periodo congruo.

g) Prescrizioni/Indicazione per la fase successiva:

A fronte di quanto verificato e riportato nei precedenti paragrafi, l'impresa, in sede di presentazione del progetto definitivo, dovrà produrre contratto di disponibilità della nuova sede operativa avente durata congrua con il vincolo di mantenimento dei beni oggetto d'investimento (5 anni dalla data di completamento degli investimenti).

- Sostenibilità Ambientale dell'intervento della Grande Impresa proponente

La verifica della sostenibilità ambientale dell'iniziativa è stata effettuata a cura dell'Autorità Ambientale della Regione Puglia ai sensi dell'art. 12 comma 7 dell'Avviso CdP.

Gli esiti di tale valutazione, conseguenti all'esame dell'Autocertificazione attestante il regime giuridico dell'area oggetto di intervento (Allegato 5) e della Relazione di Sostenibilità Ambientale (Allegato 5a) presentate dall'impresa, vengono di seguito riportati.



Handwritten signature

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Prima della realizzazione dell'investimento proposto:

PPTR: l'area in oggetto risulta interessata da vincoli paesaggistici rivenienti dal nuovo Piano Paesaggistico Territoriale Regionale adeguato al Codice approvato con D.G.R. n. 176 del 16 febbraio 2015.

In particolare, l'intervento ricade in un'area individuata dal citato piano come Ulteriore Contesto Paesaggistico (*Città consolidata*), per cui, qualora vengano effettuate modifiche dell'aspetto esteriore dei luoghi - e non si incorra nelle cause di esclusione dalla procedura indicata - occorrerà procedere all'Accertamento di Compatibilità Paesaggistica di cui all' art. 91 delle NTA del PPTR.

Per quanto riguarda la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento, effettuata sulla base della documentazione fornita - e in particolare dell'allegato 5a - si ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile a condizione che siano attuati tutti gli accorgimenti proposti dall'istante nella direzione della sostenibilità ambientale, di seguito sintetizzati:

1. utilizzo di sede preesistente;
2. prodotti che garantiscono un uso energetico efficiente a bordo nave;
3. nell'ambito delle attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale si terrà in considerazione l'eventuale utilizzo di un mezzo navale *unmanned* per l'identificazione e l'eventuale rimozione degli inquinanti in mare.

Al fine, tuttavia, di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento, si prescrive, qualora tecnicamente possibile:

- a) la possibilità di dismettere il futuro prodotto con semplicità consentendone, ad esempio, lo smontaggio ed il conseguente riciclo delle componenti;
- b) utilizzo di apparecchiature elettriche ed elettroniche che presentino etichette energetiche;
- c) dematerializzare quanto più possibile i processi di gestione e trasferimento dati per limitare l'utilizzo di carta e le attrezzature da ufficio (stampanti, fotocopiatrici e fax);
- d) ove applicabile, nel design del nuovo prodotto, prevedere l'utilizzo di materie prime seconde;
- e) ove possibile, nel design del nuovo processo produttivo, introduzione dei principi della filiera corta nel ciclo produttivo;
- f) adozione del sistema di raccolta differenziata, compatibilmente con il sistema di gestione dei rifiuti a livello locale.

Al fine di procedere con le successive fasi istruttorie, si richiede che sia data evidenza del recepimento delle prescrizioni contenute nella Scheda di Valutazione della Sostenibilità Ambientale, all'interno di tutti gli elaborati progettuali presentati nelle successive fasi.

Qualora le prescrizioni richieste non siano tecnicamente possibili, si richiede di sostanziare con adeguate valutazioni tecniche le cause ostative al loro recepimento.

3.5.2 Compatibilità dell'intervento della Grande Impresa aderente

Sulla base della documentazione presentata dall'impresa aderente RINA Consulting S.p.A., emerge quanto segue:

a) Localizzazione dell'investimento agevolato:

Il progetto sarà realizzato presso l'attuale unità produttiva pugliese, sita in Lecce alla Via Ravenna n. 4. L'unità immobiliare oggetto di locazione – sita al sesto piano dello stabile e composta da n°5 vani e n°2 servizi, compreso il box auto – risulta censita nel NCEU di Lecce al foglio 228, particella 1111, sub 115 e categoria A/10.



Handwritten initials and signature.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.I.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

b) Disponibilità degli immobili interessati dagli investimenti agevolati:

La disponibilità dell'unità immobiliare in oggetto è stata verificata attraverso contratto di locazione sottoscritto in data 27/09/2014 tra la sig. Anna Viterbo (locatore) e la D'Appolonia S.p.A. - ora RINA Conculting S.p.A. (conduttore) nella persona del legale rappresentante sig. Roberto Carpaneto.

La locazione, coerentemente con il vincolo di mantenimento dei beni oggetto d'investimento nei 5 anni successivi il completamento degli investimenti, ha una durata di 6 anni con decorrenza dal 01/10/2014 fino al 30/09/2020, salvo tacita proroga di ulteriori sei anni, ove non intervenga disdetta.

In merito al contratto di locazione allegato all'istanza di accesso, si prescrive che, in sede di presentazione del progetto definitivo, RINA Consulting S.p.A. produca documentazione comprovante l'avvenuta registrazione dell'atto.

c) Oggetto dell'iniziativa:

Il programma di investimenti proposto prevede l'ampliamento dell'unità produttiva esistente.

Il progetto prevede esclusivamente investimenti in R&S, finalizzati alla progettazione e realizzazione una piattaforma unmanned per il monitoraggio ambientale e da una stazione di comando e controllo terrestre in grado di monitorare tale piattaforma.

Con riferimento specifico alle attività che RINA Consulting S.p.A. svolgerà nell'ambito della proposta MARIN, l'azienda, oltre a definire alcune regole di inquadramento normativo di un mezzo navale autonomo (senza pilota) di superficie, svilupperà un sistema costituito da un sensore acustico innovativo coadiuvato da termocamere a supporto di operazioni *search and rescue*.

Attività previste:

1. definizione di regole di inquadramento normativo di un mezzo navale senza pilota di superficie e di sistemi aeromobili a pilotaggio remoto;
2. realizzazione di un sistema costituito da sensore acustico innovativo coadiuvato da termocamere, per sovrapporre la mappa di distribuzione del rumore su scenario video di monitoraggio e facilitare l'individuazione di sorgenti "calde" per *search&rescue*. Antenne acustiche passive consentiranno di acquisire sorgenti di rumore di natura umana e naturale in aree costiere definite ed elaborare i dati, per comprendere quanto ivi avviene e valutare contromisure preventive. La soluzione consentirà il monitoraggio di imbarcazioni in siti a bassa copertura radar/alto *clutter*. Un centro di controllo (CC) con software per raccolta ed elaborazione dati controllerà il sistema via satellite/radio. Il sistema sarà gestito da interfaccia grafica "*user friendly*" per accesso al log eventi e trasmissione allarmi via sms/e-mail.

d) Compatibilità dell'investimento da realizzare con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie dell'immobile/suolo dove sarà localizzata l'iniziativa:

La compatibilità dell'unità immobiliare sede dell'investimento è stata attestata nella relazione tecnica di cantierabilità allegata all'istanza di accesso, resa dal tecnico incaricato, ing. Gianluca Luca (iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce al n. 2023). In particolare, l'immobile risulta realizzato a seguito di Licenza Edilizia n. 9740 del 03/07/1973 e dotato di certificato di agibilità rilasciato dal Comune di Lecce prot. n. 73/M/75 del 12/11/1975 e allibrato presso il Catasto Fabbricati del Comune di Lecce al foglio 228, p.lla 1111, sub 115, categoria A/10. Sulla base di quanto attestato nella suddetta perizia, l'immobile non risulta interessato da alcuna limitazione urbanistica né dalle recenti prescrizioni imposte dal PPTR della Regione Puglia.



Handwritten initials and signature.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

- e) **Procedure tecniche/amministrative - in corso e/o da avviare - necessarie per la cantierizzazione dell'investimento, con indicazione del documento autorizzativo necessario e dell'assenza o presenza di vincoli ostativi al rilascio per l'ottenimento dei titoli autorizzativi e tempistica:**
Il programma di investimenti proposto non prevede opere murarie/impiantistiche e, pertanto, non risulta necessario l'espletamento di procedure tecniche/amministrative. Sulla base di quanto dichiarato nel business plan, inoltre, l'area su cui insiste l'immobile oggetto d'investimento è situata in una zona semi-centrale della città di Lecce e, dunque, pienamente urbanizzata ed infrastrutturata.
- f) **Giudizio finale sulla cantierabilità con evidenza dei motivi ostativi:**
Alla luce di quanto sopra elencato, l'iniziativa è di immediata realizzazione.
- g) **Prescrizioni/Indicazione per la fase successiva:**
Si prescrive che, in sede di presentazione del progetto definitivo, RINA Consulting S.p.A. produca documentazione comprovante l'avvenuta registrazione dell'atto.

- Sostenibilità Ambientale dell'intervento della Grande Impresa aderente

La verifica della sostenibilità ambientale dell'iniziativa è stata effettuata a cura dell'Autorità Ambientale della Regione Puglia ai sensi dell'art. 12 comma 7 dell'Avviso CdP.

Gli esiti di tale valutazione, conseguenti all'esame dell'Autocertificazione attestante il regime giuridico dell'area oggetto di intervento (Allegato 5) e della Relazione di Sostenibilità Ambientale (Allegato 5a) presentate dall'impresa, vengono di seguito riportati.

Dall'esame della documentazione fornita, sulla base delle valutazioni effettuate, si desume che l'intervento non è soggetto a nessun vincolo ambientale e/o a normative ambientali di cui all'allegato 5.

Per quanto riguarda la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento, effettuata sulla base della documentazione fornita - e in particolare dell'allegato 5a - si ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile, a condizione che siano attuati tutti gli accorgimenti proposti dall'istante nella direzione della sostenibilità ambientale, di seguito sintetizzati:

1. utilizzo di sede preesistente;
2. utilizzo per i servizi igienici di aeratori e sciacquoni a doppio tasto;
3. adozione del sistema di gestione ambientale ISO 14001;
4. nell'ambito delle attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, si terrà conto di tecnologie ambientali per la produzione sostenibile, attenendosi alla prassi aziendale ed in coerenza con le procedure di cui alla Certificazione ISO 14001;
5. adozione del sistema di raccolta differenziata, compatibilmente con il sistema di gestione dei rifiuti a livello locale;
6. ove applicabile, si prevederà una filiera corta per il ciclo produttivo dei nuovi sistemi acustici oggetto di progettazione e sviluppo.

Al fine, tuttavia, di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento si prescrive, qualora tecnicamente possibile:

- a) la possibilità di dismettere il futuro prodotto con semplicità consentendone, ad esempio, lo smontaggio ed il conseguente riciclo delle componenti;
- b) utilizzo di apparecchiature elettriche ed elettroniche che presentino etichette energetiche;



CM S

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

- c) dematerializzare quanto più possibile i processi di gestione e trasferimento dati, per limitare l'utilizzo di carta e le attrezzature da ufficio (stampanti, fotocopiatrici e fax);
- d) ove applicabile, nel design del nuovo prodotto prevedere l'utilizzo di materie prime seconde.

Al fine di procedere con le successive fasi istruttorie, si richiede che sia data evidenza del recepimento delle prescrizioni contenute nella Scheda di Valutazione della Sostenibilità Ambientale, all'interno di tutti gli elaborati progettuali presentati nelle successive fasi.

Qualora le prescrizioni richieste non siano tecnicamente possibili, si richiede di sostanziare con adeguate valutazioni tecniche le cause ostative al loro recepimento.

3.6.3 Compatibilità dell'intervento della Piccola Impresa aderente

Sulla base della documentazione presentata dall'impresa aderente Co.M.Media S.r.l., emerge quanto segue:

a) Localizzazione dell'investimento agevolato:

Il progetto sarà realizzato presso due sedi:

1. l'attuale sede operativa, sita in Lequile (LE) - Via Foscarini n. 18;
2. la nuova sede operativa, sita in Lequile (LE) – Via San Nicola Donadeo s.n.

b) Disponibilità degli immobili interessati dagli investimenti agevolati:

La disponibilità degli immobili interessati dagli investimenti è stata verificata attraverso i seguenti titoli:

1. sede di Lequile (LE) - Via Foscarini n. 18: contratto di locazione sottoscritto in data 06/06/2012 tra la sig.ra Valeria Vergine (locatore) e Co.M.Media S.r.l. (conduttore) nella persona del legale rappresentante sig. Daniele Antonio Ferrocino. L'atto, della durata di 6 anni con decorrenza dal 04/06/2012 rinnovabili per ulteriori 6 anni, salvo disdetta, risulta registrato all'Ufficio TUP di Lecce in data 08/06/2012. Si precisa che l'indirizzo della sede indicato nell'atto di locazione (S.S. 101 Salentina di Gallipoli) - non corrisponde con quello dichiarato dall'impresa (Lequile – LE – via Foscarini n. 18). A tal riguardo, si precisa che la verifica dei dati catastali e dello stralcio ortofoto, ha confermato che trattasi dello stesso immobile, posizionato sulla complanare della citata S.S. 101 Salentina di Gallipoli.

Al fine di soddisfare l'obbligo di mantenimento dei beni per i 5 anni successivi al completamento degli investimenti, si richiede di produrre, in sede di presentazione del progetto definitivo, lettera d'intenti - resa dalla parte locatrice - attestante l'impegno a prorogare il contratto di locazione. Il suddetto contratto di locazione ha ad oggetto porzione del locale sito in Lequile (LE) alla S.S. 101 Salentina di Gallipoli, riportato nel Catasto urbano di Lecce al foglio 1, particella 29, sub 6, categoria C/2 e classe 3;

2. sede di Lequile (LE) – Via San Nicola Donadeo s.n.: atto di vendita (Repertorio n. 27047 e Raccolta n. 15475) redatto dalla dott.ssa Maria Stellacci, Notaio in Lecce, in data 28/04/2016, tra la parte venditrice De Raho Carlo e la parte acquirente Sergio De Giuseppe, in qualità di Amministratore Unico e Legale Rappresentante della società Co.M.Media S.r.l. Il suddetto contratto di compraventa ha ad oggetto:

- un fabbricato di remota costruzione costituito da civile abitazione di 9 vani catastali tra piano terra e primo piano (allibrato nel Catasto Fabbricati del Comune di Lequile al foglio 5, particella 17, categoria A/4, classe 3, vani 9, piano T-1);

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

- un locale depositato al piano terra di 68 mq. (allibrato nel Catasto Fabbricati del Comune di Lequile al foglio 5, particella 694, categoria A/2, classe 1, mq. 68);
- fondo rustico annesso di circa 4.97.52 Ha, riportato nel Catasto Terreni del Comune di Lequile al foglio 5, particelle 18 – 28 – 125 – 126 – 693 – 718.

La proprietà dell'immobile garantisce il soddisfacimento dell'obbligo di mantenimento dei beni per i 5 anni successivi al completamento degli investimenti.

c) Oggetto dell'iniziativa:

Il programma di investimenti proposto prevede sia la diversificazione della produzione di uno stabilimento esistente per ottenere prodotti mai fabbricati precedentemente che l'apertura di una nuova sede operativa.

Il progetto prevede investimenti in:

- ✓ **Attivi Materiali:** finalizzati alla ristrutturazione della sede di via San Nicola Donadeo per la realizzazione di uffici, piazzale e la strutturazione di un'aviosuperficie SAPR, con l'obiettivo di creare un centro di sperimentazione e collaudo mezzi UAV (*Unmanned Aerial Vehicles*, o, in italiano, Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto-SAPR, comunemente detti "droni") ed una scuola di addestramento SAPR. A tale necessità si risponde con la ristrutturazione della porzione di immobile con area lancio su terreno da recintare di circa 5.000,00 mq. Tale area consentirà di testare agevolmente la tecnologia drone, ottenuta grazie agli sviluppi ICT, dell'elettronica, dell'HW e del SW.
- ✓ **Ricerca e Sviluppo:** progettazione e realizzazione – presso l'attuale sede operativa di Lecce, via Foscarini n. 18 – di una soluzione multi-funzione basata su sistemi UAV certificabili ENAC, operante ed integrata con la piattaforma *unmanned* marina equipaggiata con sistemi di rilevazione passiva. Tale soluzione rappresenterà uno dei sotto sistemi della piattaforma MARIN. Il sistema complessivo del progetto MARIN prevede, infatti, una piattaforma *unmanned* marina equipaggiata con sistemi di rilevazione passiva e sistemi UAV dotati di *payload* atti a monitorare le situazioni target. Essa sarà testata in uno scenario di monitoraggio costiero ai fini di *environmental safety* e *littoral security*.

d) Compatibilità dell'investimento da realizzare con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie dell'immobile/suolo dove sarà localizzata l'iniziativa:

La compatibilità delle unità immobiliari sedi dell'investimento è stata attestata nella relazione tecnica di cantierabilità allegata all'istanza di accesso, resa dal tecnico incaricato, ing. Gianluca Luca (iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce al n. 2023). In particolare:

1. l'immobile sito in Lequile (LE) alla via Foscarini n. 18 risulta realizzato in virtù dei Permessi di Costruire n. 22 del 30/04/2004 e n. 61 del 25/09/2007 e dotato di Certificato di Agibilità rilasciato dal Comune di Lequile. Si prescrive che, in sede di presentazione del progetto definitivo, l'impresa produca copia del citato Certificato di Agibilità.
2. La regolarità urbanistica dell'immobile sito in Lequile (LE) alla via San Nicola Donadeo risulta da fonte ante 1967 (Nota di trascrizione Reg. Gen. N. 26767 partic. N. 25331 del 14/10/1954) e da Certificato di Destinazione Urbanistica rilasciato dal Responsabile del Settore Urbanistica del Comune di Lequile All. C n. 15475 del 21/01/2016. La porzione dell'immobile interessata dall'investimento è ubicata al piano terra, con una superficie di circa 77 mq.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

e) Procedure tecniche/amministrative - in corso e/o da avviare - necessarie per la cantierizzazione dell'investimento, con indicazione del documento autorizzativo necessario e dell'assenza o presenza di vincoli ostativi al rilascio per l'ottenimento dei titoli autorizzativi e tempistica:

Il programma di investimenti prevede la realizzazione degli investimenti in R&S presso l'attuale sede operativa di via Foscarini n. 18, per i quali non è necessario l'espletamento di specifiche procedure tecnico-amministrative.

Si segnala, tuttavia, che l'immobile ha destinazione d'uso catastale C2 "magazzini e depositi" e viene locato "per l'esercizio dell'attività della società". Alla luce di quanto evidenziato, si ritiene, pertanto, difforme dall'attività e dall'intervento da realizzare, ritenendosi, pertanto, necessario l'espletamento delle necessarie procedure finalizzate al cambio di destinazione d'uso.

In relazione alla nuova sede di via San Nicola Donadeo, il tecnico incaricato dall'impresa, nella relazione di cantierabilità presentata a seguito di richiesta di approfondimenti, precisa che:

- ✓ L'immobile è attualmente ad uso residenziale e le destinazioni d'uso degli ambienti riportate nell'attuale planimetria catastale risultano difformi rispetto all'effettivo stato d'uso dei luoghi, che sarà oggetto di immediata regolarizzazione presso l'Ufficio Catasto/Agenzia delle Entrate;
- ✓ Per la porzione di immobile interessata dal presente progetto, sarà presentata una SCIA per il cambio di destinazione d'uso, in conformità con il vigente Strumento Urbanistico, in quanto le Norme Tecniche Attuative del Comune di Lequile consentono il cambio di destinazione d'uso da "residenziale" a "ufficio".

Il medesimo procedimento riguarderà anche gli interventi di risistemazione dell'area esterna, che non prevedono realizzazione di strutture in elevato o opere di significativa rilevanza. Inoltre, il suddetto procedimento sarà corredato da idoneo progetto in cui sarà evidenziata la compatibilità dell'intervento con la natura e lo stato dei luoghi, in quanto non è prevista alcuna variazione di superficie, volume, prospetti, forma e sagoma del fabbricato interessato e delle relative aree esterne di pertinenza. Alla luce di quanto sopra, il tecnico incaricato afferma, pertanto, che l'unico Ente interpellato sarà il Comune di Lequile, con un procedimento che non prevede la richiesta e l'ottenimento di parere.

Rispetto alla difformità della destinazione d'uso ravvisata sull'immobile di via San Donadeo rispetto all'attività ed all'investimento da realizzare, si richiama il 2° comma dell'art. 23 ter del DPR 380/2001 e s.m.i., che testualmente recita: "2. La destinazione d'uso di un fabbricato o di una unità immobiliare è quella prevalente in termini di superficie utile". Pertanto, l'effettiva attuabilità dell'intervento è strettamente correlata con la valutazione sulla sua compatibilità con le NTA del PRG, atteso che l'area interessata rientra in zona E1 "Zona agricola" del PRG, che potrebbe essere ritenuta compatibile con l'attività proposta.

Inoltre, rispetto alla procedura tecnico-amministrativa da espletare per la realizzazione degli investimenti ed il perfezionamento del cambio di destinazione d'uso, si sottolinea che l'eventuale SCIA (indicata dal tecnico incaricato Ing. Gianluca LUCA) è subordinata all'acquisizione di pareri preliminari rilasciati da Enti terzi quali, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, ASL, VVF, ENAC, Commissione paesaggio, in funzione delle opere da eseguirsi sull'immobile e sull'area di intervento e per le attività che si intendono svolgere.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

f) **Giudizio finale sulla cantierabilità con evidenza dei motivi ostativi:**

Alla luce di quanto sopra elencato, l'iniziativa è di immediata realizzazione, a condizione che - relativamente alla nuova sede di Lequile (LE), via San Nicola Donadeo s.n. - vengano acquisiti preliminarmente i pareri occorrenti e che sia stata svolta la procedura necessaria con l'ENAC.

g) **Prescrizioni/Indicazione per la fase successiva:**

A fronte di quanto verificato e riportato nei precedenti paragrafi, l'impresa, in sede di presentazione del progetto definitivo, dovrà produrre:

1. Rispetto alla sede di Lequile (LE), via Foscarini n. 18, documentazione comprovante la regolarizzazione della destinazione d'uso e copia del certificato di Agibilità;
2. Rispetto alla sede di Lequile (LE), via San Nicola Donadeo s.n., titolo edilizio per la realizzazione degli investimenti programmati e l'attuabilità dell'intervento e autorizzazione/informativa ENAC.

- Sostenibilità Ambientale dell'intervento della Piccola Impresa aderente

La verifica della sostenibilità ambientale dell'iniziativa è stata effettuata a cura dell'Autorità Ambientale della Regione Puglia ai sensi dell'art. 12 comma 7 dell'Avviso CdP.

Gli esiti di tale valutazione, conseguenti all'esame dell'Autocertificazione attestante il regime giuridico dell'area oggetto di intervento (Allegato 5) e della Relazione di Sostenibilità Ambientale (Allegato 5a) presentate dall'impresa, vengono di seguito riportati:

Prima della realizzazione dell'investimento proposto:

Vincoli PPTR: il proponente dichiara che gli immobili in esame ricadono in U.C.P.¹⁶ - testimonianza della stratificazione insediativa e, nello specifico, all'interno di sito interessato da beni storico-culturali ed in area di rispetto delle componenti culturali e insediative (Tav.6.3.1 del P.P.T.R. Puglia).

Pertanto, qualora vengano effettuate modifiche dell'aspetto esteriore dei luoghi - e non si incorra nelle cause di esclusione dalla procedura indicata - occorrerà procedere all'Accertamento di Compatibilità Paesaggistica di cui all' art. 91 delle NTA del PPTR.

Vincoli PAI: il proponente dichiara che gli immobili in esame ed i relativi spazi esterni di pertinenza sono situati nelle immediate vicinanze di una zona ad Alta e Media pericolosità (rif. sito AdBP agg. 01/08/2016). In ragione della presenza di tali vincoli, dovrà esser cura del proponente, nelle successive fasi istruttorie, verificare - presso l'Autorità competente - la necessità di acquisizione del parere di compatibilità con il PAI.

Per quanto riguarda la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento, effettuata sulla base della documentazione fornita e in particolare dell'allegato 5a, si ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile a condizione che siano attuati tutti gli accorgimenti proposti dall'istante nella direzione della sostenibilità ambientale, di seguito sintetizzati:

1. utilizzo di sede preesistente;
2. l'intervento consentirà una gestione più efficiente degli impianti di bordo nave sui sistemi che utilizzeranno il software sviluppato dall'azienda;
3. adozione del sistema di gestione ambientale ISO 14001;

¹⁶ Ulteriore contesto paesaggistico.



um gl

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

4. nell'ambito delle attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale si terrà conto di apparecchiature, gestite con i software realizzati dall'azienda, idonee anche per l'identificazione e l'eventuale rimozione degli inquinanti in mare.

Tuttavia, al fine di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento, qualora tecnicamente possibile, si prescrive di:

- a) prevedere, nella ristrutturazione degli edifici esistenti, l'uso prevalente di materiali orientati alla sostenibilità ambientale, riconducibili, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, alle seguenti categorie:
- siano naturali e tipici della tradizione locale e provenienti da filiera corta;
 - siano ecologicamente compatibili, ovvero provengano da materie prime rinnovabili, e/o a basso contenuto energetico per la loro estrazione, produzione, distribuzione e smaltimento;
 - siano riciclabili, riciclati, di recupero, di provenienza locale e contengano materie prime rinnovabili e durevoli nel tempo o materie prime riciclabili;
 - siano caratterizzati da ridotti valori di energia e di emissioni di gas serra inglobati;
 - rispettino il benessere e la salute degli abitanti;
- b) adottare strategie di efficientamento energetico degli edifici (finestre a taglio termico, coibentazione, etc.) e l'uso razionale delle risorse idriche (reti duali, scarichi a portata ridotta, riciclo delle acque di lavorazione ove esistenti, uso di acque meteoriche per tutti gli usi non potabili come scarichi, antincendio, irrigazione, ecc.);
- c) utilizzare apparecchiature elettriche ed elettroniche che presentino etichette energetiche;
- d) dematerializzare quanto più possibile i processi di gestione e trasferimento dati per limitare l'utilizzo di carta e le attrezzature da ufficio (stampanti, fotocopiatrici e fax);
- e) adottare un sistema di raccolta differenziata, compatibilmente con il sistema di gestione dei rifiuti a livello locale.

Al fine di procedere con le successive fasi istruttorie, si richiede che sia data evidenza del recepimento delle prescrizioni contenute nella presente Scheda di Valutazione della Sostenibilità Ambientale, all'interno di tutti gli elaborati progettuali presentati nelle successive fasi.

Qualora le prescrizioni richieste non siano tecnicamente possibili, si richiede di sostanziare con adeguate valutazioni tecniche le cause ostative al loro recepimento.

L'esito delle verifiche effettuate rispetto al criterio di valutazione 6 è **positivo** per la totalità delle imprese istanti.

3.7 Criterio di valutazione 7 - Analisi e prospettive di mercato

3.7.1 Analisi e prospettive di mercato della Grande Impresa proponente

- *Descrizione del settore di attività nel quale opera il soggetto proponente e principali caratteristiche sotto il profilo tecnologico (Prodotto / Servizio)*

La società proponente Seastema S.p.A. ha per oggetto principale lo svolgimento di attività d'impostazione, progettazione, sviluppo e realizzazione di sistemi di automazione integrata nel settore navale: *cruise, navy, yacht, merchant*.

Seastema S.p.A. afferma di non produrre direttamente le componenti elettroniche utilizzate per le centraline UADT/UAL, ma di utilizzare componenti *off-the-shelf* e, in alcuni casi componenti realizzati ad hoc da ditte specializzate esterne. Le componenti elettroniche vengono, a loro volta, assemblate da



Handwritten initials or signatures, possibly 'UM' and 'SL'.

Contratti di Programma Tit. II – Capo I Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

ditte specializzate in base al progetto fornito dalla società. Il software di controllo viene elaborato da Seastema S.p.A. nell'ambiente di sviluppo dei controllori di processo utilizzati (tipicamente dei micro-processori industriali o PLC).

Sulla base di quanto dichiarato nel business plan, oltre a fornire le funzionalità standard sopra descritte, il portafoglio prodotti della società si è esteso sino a coprire funzioni di controllo più specialistiche e di supporto alle decisioni dell'operatore a bordo. Tra le funzioni di controllo specialistiche la Società cita i sistemi di "Posizionamento Dinamico" (*Dynamic Positioning*), ossia sistemi di controllo a micro-processore, che assicurano il mantenimento automatico della posizione e della prora della nave entro valori prefissati, anche in condizioni meteo avverse, comandando gli attuatori disponibili in base alla retro-azione di opportuni sensori di bordo. Tra le funzioni di supporto alle decisioni dell'operatore a bordo, invece, la Società menziona i seguenti sistemi:

- sistemi per il controllo del danno (*damage control system o safety management system*);
- sistemi per il supporto alla manutenzione degli impianti di bordo (*condition monitoring system / condition assessment system*);
- sistemi per la gestione ottimale degli impianti (*energy management system*).

Seastema afferma, inoltre, che a partire dal 2012 il campo di attività si è esteso dai sistemi di automazione di bordo nave ai sistemi per l'intrattenimento dei passeggeri a bordo di navi passeggeri e yacht (sistemi d'illuminazione, sistemi audio-video, movimentazione teatrale, etc.).

Infine, la Società dichiara di svolgere attività di Ricerca & Sviluppo, al proprio interno e in collaborazione con enti esterni (università, centri di ricerca, altre aziende), sia con finalità a breve termine per l'innovazione dei prodotti veicolati dall'ingegneria, che a medio termine per lo sviluppo di nuove tecnologie da introdurre successivamente nel proprio scopo di fornitura.

▪ **Caratteristiche generali del mercato di sbocco**

Sulla base di quanto argomentato nel business plan, il mercato di sbocco si posiziona nell'ambito delle forniture navali (sia per installazione su nuove costruzioni che per interventi di *refitting* su navi già in servizio) e, quindi, fa riferimento ai seguenti settori:

- Navi mercantili (traghetti, porta-contenitori, gasiere, navi da carico, etc.);
- Navi passeggeri;
- Navi militari (incluse le unità non combattenti);
- Barche da diporto di dimensioni medio-grandi (dai 40m in su: mega-yacht MY, dagli 80m in su: super-yacht SY);
- Piattaforme *offshore* e mezzi navali di supporto all'industria Oil & Gas.

I mercati di riferimento per le forniture navali sono Asia ed Europa dove, nazione leader, è la Germania, seguita da Italia e Norvegia.

La fornitura di sistemi di automazione rappresenta un sotto-insieme della fornitura di sistemi e componenti per il mercato navale e, più precisamente, afferisce alla voce della fornitura di sistemi elettrici ed elettronici.

I dati illustrati nel business plan evidenziano un valore annuale medio del mercato navale mondiale di circa 150 Mld di Euro, di cui la parte "sistemi e componenti" assorbe una quota pari a circa il 60% per il mercato Asiatico e del 35% per il mercato Europeo. Per quanto riguarda l'Europa, la fornitura di sistemi elettrici ed elettronici ha un valore annuo totale di circa 7 Mld di Euro, ripartiti quasi equamente tra produzione interna ed esportazione anche extra-Europea.

Lo sviluppo del mercato navale negli anni successivi alla crisi finanziaria ha visto un declino costante dei valori della produzione: rispetto al picco del mercato nel 2008, il volume produttivo totale si era

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CG.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

ridotto nel 2011 del 27% ed i livelli d'impiego di circa il 24%. Seastema riscontra il persistere di tale tendenza al ribasso come conseguenza dello stato di debolezza del commercio internazionale, che si riflette direttamente sul trasporto marittimo e indirettamente sul comparto navale.

▪ *Individuazione dei clienti, effettivi e potenziali, anche con esplicitazione dell'ambito geografico di riferimento e obiettivi di fatturato*

Sulla base di quanto dichiarato nel business plan, quello nazionale rappresenta il principale mercato di sbocco della società Seastema S.p.A.: il settore militare risulta preponderante, contribuendo per circa l'85% del fatturato totale, mentre la restante fetta di mercato è distribuita tra *cruise*, *yacht* e altri navi mercantili. L'*End User* del settore militare è la Marina Militare Italiana per il tramite della Direzione Navi Militari del Gruppo Fincantieri, che rappresenta il cliente di riferimento della società.

Il mercato estero contribuisce mediamente per circa il 7%, con una tendenza alla crescita. La Società dichiara che il mercato estero più interessante è rappresentato dalla Corea del Sud, con *End User* la Marina Coreana (ROKN, Republic Of Korea Navy) e Clienti i due principali cantieri coreani, DSME (Daewoo) e HHI (Hyundai).

A differenza del mercato Navy, Seastema sottolinea che risulta difficile mantenere - e a maggior ragione incrementare - il proprio posizionamento sui mercati *Cruise* e *Yacht*, dove il livello dei prezzi continua a diminuire senza nessuna relazione con i requisiti di funzionalità richiesti.

▪ *Prospettive di inserimento, sviluppo, espansione e di rafforzamento della competitività d'impresa e territoriale*

Il piano quinquennale elaborato dalla società prevede un'espansione costante - sia in termini di fatturato che di forza lavoro - attraverso l'ampliamento dell'offerta verso le Marine Militari estere e le attività di *service*. L'obiettivo che Seastema si pone, per il 2021, è quello di raggiungere una sostanziale parità in termini di volume di fatturato tra mercato nazionale e mercato estero: ciò richiederà un rafforzamento della competitività d'impresa che, sul mercato estero, si trova a competere con i maggiori *player* internazionali del settore. A tal proposito Seastema sostiene che l'innovazione tecnologica possa rappresentare la chiave per ottenere tale rafforzamento, attraverso le seguenti soluzioni:

- maggiore pervasività del sistema di automazione, integrando nuovi sotto-sistemi / funzioni;
- evoluzione dei sistemi di supporto alle decisioni, passando da un sistema "passivo" che si limita ad avvertire l'operatore di eventuali criticità ad un sistema "attivo", che propone all'operatore un'azione per mitigare la criticità segnalata;
- più intelligenza nel sistema, procedendo per gradi nel controllo degli impianti dal tele-comando remoto alla gestione autonoma;
- maggiore integrazione terra-bordo, per monitoraggio/service da terra e gestione delle base dati di terra per analisi delle performance e ottimizzazione della conduzione degli impianti (*big data*).

In particolare, la Società intende localizzare una nuova sede operativa nella Regione Puglia dedicata alla ricerca e sviluppo di tecnologie in grado di aumentare le capacità autonome dei sistemi di controllo degli impianti navali e, in particolare, alla realizzazione di sistemi che possano gestire in maniera completamente automatica operazioni complesse come ad esempio la manovra di accosto ad una banchina di ormeggio.

▪ *Analisi della concorrenza*

Sulla base delle informazioni riportate nel business plan, i maggiori *player* nel mercato della fornitura di sistemi di automazione navale sono localizzati nel Nord Europa e, più specificamente, nei paesi



UM

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Scandinavi: *Kongsberg Maritime Merchant Marine* (Norvegia), *Wartsila Marine Automation Systems* (Finlandia), *Rolls-Royce Marine Automation Systems* (Finlandia), *ABB Marine Automation Systems* (Finlandia). Nel Nord Europa si trovano, inoltre, i Centri di Ricerca di maggiore rilevanza per quanto riguarda il settore navale, quali: *MARIN* (Paesi Bassi), *Force Technology* (Danimarca), *SSPA* (Svezia), *Marintek* (Norvegia). È norvegese anche l'Ente di Classifica DNV, maggiormente impegnato sul fronte della ricerca e all'avanguardia nell'inquadramento normativo dei mezzi *unmanned* per usi mercantili: il DNV ha, inoltre, recentemente elaborato un proprio *concept* ("ReVolt") di un mezzo *unmanned* a emissioni zero per lo *short-sea shipping*.

Infine Kongsberg si è impegnata a realizzare, nel 2017, in collaborazione con l'inglese *Automated Ships*, il primo mezzo navale *unmanned* per operazioni *offshore*. Il mezzo sarà inizialmente controllato in remoto da terra e successivamente saranno implementati e verificati gli algoritmi per il controllo autonomo: le verifiche in mare saranno condotte dal DNV.

Alla luce di quanto illustrato, la società proponente sottolinea, al fine di migliorare il proprio posizionamento sul mercato estero, la necessità di potersi confrontare tecnologicamente con l'agguerrita concorrenza delle aziende Nord Europee e, pertanto, l'importanza strategica di investire in attività di Ricerca&Sviluppo sulle tecnologie abilitanti per la conduzione *unmanned* delle navi.

▪ **Capacità di integrazione con il tessuto economico dell'area di riferimento**

Come già evidenziato nell'analisi della concorrenza, il rafforzamento della competitività d'impresa richiede uno sforzo in termini di innovazione tecnologica dei prodotti di automazione, finalizzati ad incrementare l'intelligenza dei sistemi di bordo, con la prospettiva finale di abilitare una condotta autonoma o semi-autonoma della nave.

Tale risultato, secondo quanto argomentato dalla Società, è perseguibile attraverso ingenti investimenti in Ricerca & Sviluppo, non completamente finanziabili solo con risorse interne aziendali: si rende necessario, pertanto, ricercare finanziamenti esterni ed attivare collaborazioni con enti di ricerca ed altre aziende con competenze specifiche sulle tecnologie abilitanti. Secondo Seastema, la scelta di localizzare gli investimenti nella Regione Puglia - ed in particolare nella Provincia di Lecce - soddisfa i requisiti su menzionati, grazie all'opportunità di finanziamento - tramite lo strumento dei Contratti di Programma - di progetti in R&S ed innovazione industriale, nonché grazie alla presenza del Distretto Tecnologico (che raggruppa numerose piccole aziende *high-tech*) e di un Polo Universitario con un Dipartimento dedicato all'innovazione tecnologica. Inoltre, Seastema sottolinea che nella suddetta Provincia di Lecce sono localizzate eccellenze, come l'Università del Salento (cPDM lab), oltre ad importanti realtà aziendali ad alto contenuto tecnologico (Engineering Ingegneria Informatica, D'Apollonia, etc.).

A differenza di altre regioni italiane, la Puglia non possiede, invece, centri di eccellenza nel settore delle forniture navali; i sistemi di automazione rappresentano, d'altra parte, un prodotto che non ha una connotazione prettamente naval-meccanica, relazionandosi in maniera importante con i settori della micro-elettronica (monitoraggio e controllo di processo), della robotica (regole di gestione automatica / autonoma degli impianti) e della tecnologia digitale (supervisione e supporto decisionale).

Infine, Seastema sottolinea che la scelta di localizzare nella Regione Puglia una sede operativa dedicata alla ricerca e sviluppo di tecnologie di automazione abilitanti per la gestione *unmanned* delle navi possa, da una parte, rispondere alla propria strategia industriale di rafforzare il proprio *cutting-edge* tecnologico e, dall'altra, qualificare le attività dell'area di riferimento, attraverso la realizzazione di un centro di eccellenza nella realizzazione di sistemi "intelligenti" per l'automazione navale.

▪ **Analisi SWOT: punti di forza, di debolezza, minacce, opportunità**



Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Punti di forza:

- ☑ La Società vanta un importante e consolidato patrimonio in termini di conoscenze ed esperienze operative nella fornitura di sistemi di automazione integrata per configurazioni navali di estrema complessità, come le unità di punta della flotta della Marina Militare Italiana.
- ☑ Seastema ha già esteso il proprio range di prodotti al di fuori dell'ambito tradizionale dell'automazione navale, sviluppando soluzioni proprietarie per la navigazione automatica (sistemi di Posizionamento Dinamico e Auto-Pilota) e per il Supporto Decisionale (sistemi di monitoraggio su condizione dei macchinari, sistemi per il controllo del danno).

Punti di debolezza:

- ☑ La Società ha scarsa visibilità sul mercato estero rispetto ai grandi *player* internazionali del settore, sia come integratore di sistemi che come fornitore qualificato di complessi sistemi di controllo automatico (come per esempio i Sistemi di Posizionamento Dinamico di fascia alta, i cosiddetti sistemi DPS-2).
- ☑ Seastema non dispone delle specifiche competenze ingegneristiche ed informatiche nel campo delle tecnologie abilitanti per l'evoluzione dei sistemi di automazione (p.es. robotica, logiche di *decision-making*, tecniche di data-fusione / *big-data*).

Minacce:

- ☑ Il Nord Europa - e nella fattispecie i Paesi Scandinavi - sta assumendo un ruolo chiave nel guidare l'evoluzione tecnologica dell'automazione navale verso quello che sarà il futuro *break-through* del settore, ossia la gestione autonoma di navi senza l'intervento dell'uomo (*unmanned*), anche grazie ad ingenti finanziamenti governativi in progetti congiunti di Ricerca & Sviluppo Industria – Accademia:
- ☑ I grandi *player* del settore stanno consolidando la propria posizione proponendo sul mercato pacchetti completi, che vanno dal progetto dell'intera nave alla fornitura ed integrazione dei principali sistemi e componenti.

Opportunità:

- ☑ I sistemi di supporto alla gestione degli impianti e delle operazioni navali che possono essere sviluppati grazie alla Ricerca & Sviluppo sul tema *unmanned*, hanno un'importante potenziale di mercato sia per il settore *Navy* che per il settore *Merchant*.
- ☑ I Contratti di Programma della Regione Puglia ed il tessuto produttivo e accademico della stessa, costituiscono la piattaforma ideale per lo sviluppo di tecnologie innovative di automazione finalizzate alla gestione *unmanned* della nave, consentendo di riprodurre, sia pure in scala ridotta, le iniziative di supporto alla Ricerca & Sviluppo sulla navigazione autonoma promosse nei Paesi Scandinavi.

▪ Giustificabilità delle ipotesi di ricavo e degli obiettivi commerciali.

Secondo quanto argomentato dalla Società, l'analisi dello scenario competitivo mostra come sia vitale, per un fornitore di sistemi di automazione navale, seguire il trend innovativo della gestione *unmanned* delle navi, pena la marginalizzazione rispetto ai grandi *player* del Nord Europa.

Tuttavia, Seastema afferma che la gestione completamente *unmanned* di una nave mercantile è attualmente ancora nella fase di Ricerca & Sviluppo e necessita ancora di diversi anni prima di poter diventare un prodotto vendibile sul mercato delle forniture navali. D'altro canto, secondo la Società, i prodotti "intermedi" della Ricerca & Sviluppo sul tema *unmanned* hanno però un'importante potenziale economico, in quanto i sistemi di supporto alla gestione degli impianti e delle operazioni



Handwritten initials or signature.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

navali - che rappresentano le tecnologie abilitanti per la gestione *unmanned* della nave - potranno avere un'applicazione sul mercato già a distanza di un anno dal completamento del progetto.

Infine, Sestama sottolinea che, nonostante disponga di una "propria soluzione" per il Posizionamento Dinamico (già testata sul campo grazie all'applicazione del sistema su due unità di soccorso in mare, recentemente consegnate da Fincantieri alla Guardia Costiera Italiana) non riesce a penetrare il mercato di tali sistemi a causa della scarsa visibilità e credibilità come fornitore qualificato rispetto ai leader di mercato (gli scandinavi Kongsberg, Wartsila e Rolls-Royce).

Pertanto, Seastema ritiene che il progetto proposto, oltre a consentire la realizzazione di importanti investimenti in Ricerca & Sviluppo finalizzati all'ottenimento di un prodotto *cutting-edge* (che altrimenti non potrebbe permettersi, in mancanza di un ritorno immediato di mercato), darebbe la possibilità di conquistare i requisiti di visibilità e credibilità come fornitore qualificato.

In relazione alla giustificabilità delle ipotesi di ricavo, la Società illustra la differenza tra i due sistemi prodotti:

- DPS-2: senza il corredo dei sensori di misura, ha un costo di mercato che varia tra i 300 k€ e i 400 k€, garantendo margini di ricavo compresi tra i 100 k€ e i 200 k€. La richiesta dei sistemi DPS-2 riguarda prevalentemente mezzi per impieghi speciali, come per esempio i mezzi per il supporto alle piattaforme *offshore*, che non fanno parte degli obiettivi di mercato della Società.
- DPS-1: sistema più semplice, con costi e margini di ricavo rispettivamente pari a circa 150 k€ e 50 k€. I sistemi DPS-1 si rivolgono a mezzi che rientrano nei segmenti di mercato che Seastema vuole presidiare, come i mezzi per la ricerca oceanografica, i mezzi di soccorso in mare e le barche da diporto di dimensioni medio-grandi.

Obiettivo dichiarato dalla Società è quello di utilizzare i risultati a medio termine della ricerca per proporre sul mercato un sistema DPS-1 tecnologicamente superiore alla concorrenza, includendo nelle *features* la possibilità di condurre in maniera completamente autonoma la manovra di accosto alla banchina di ormeggio, anche in presenza di ostacoli e di condizioni meteo avverse. Per un siffatto sistema l'impresa ipotizza un prezzo di vendita pari a circa 200 k€, con margini di ricavo di circa 100 k€. Inoltre, l'analisi del mercato delle barche da diporto consente di stimare, a regime, la vendita di circa 5 sistemi all'anno, generando, quindi, un fatturato ed un ricavo annuali rispettivamente di circa 1 ME e 500 k€.

Esercizio precedente l'anno di presentazione dell'istanza di accesso							
Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (€)
Totale							
Esercizio a regime							
Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica anno	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (€)
Sistema DPS-1	1	1	6	6	5	200.000,00	1.000.000,00
Totale							1.000.000,00

3.7.2 Analisi e prospettive di mercato della Grande Impresa aderente

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

▪ **Descrizione del settore di attività nel quale opera il soggetto aderente e principali caratteristiche sotto il profilo tecnologico (Prodotto / Servizio)**

Sulla base di quanto dichiarato nel business plan, RINA Consulting S.p.A. (Gruppo RINA) è la più grande società di ingegneria italiana che offre servizi integrati a clienti pubblici e/o privati, nei settori energia, ambiente, costruzioni, *oil and gas*, trasporti, elettronica e telecomunicazione. In particolare, i mercati nei quali la Società opera maggiormente sono:

- *Oil & Gas*: 43%;
- *Industry and Power Generation*: 38%;
- *Infrastructure and Transport*: 10%;
- *Environment and Sustainability*: 9%.

L'azienda offre una gamma completa di servizi di ingegneria integrata per supportare i clienti nello sviluppo di progetti complessi, dalle prime fasi di progettazione concettuale e definizione delle specifiche fino alla realizzazione, ottimizzazione e convalida.

In particolare, RINA Consulting S.p.A. vanta un elevato know-how nell'ambito della realizzazione di sistemi integrati per la sorveglianza ed il monitoraggio strutturale, grazie all'esperienza sistemistica e di integrazione della tecnologia che fa uso di antenne acustiche a *phased array*¹⁷ e sensoristica in fibra ottica, acquisita in diversi progetti che hanno visto l'impiego di tale strumentazione per l'implementazione di sistemi di monitoraggio in diversi campi dell'ingegneria:

- civile (ad esempio monitoraggio edifici);
- ambientale (ad esempio studio vibrometrico dell'area a terra durante le attività riguardanti la rimozione della Nave Concordia);
- dei trasporti (monitoraggio ponti, viadotti e gallerie);

spingendosi fino al settore aerospaziale, con la realizzazione di un sistema di monitoraggio del GS (*Ground Segment*) del lanciatore VEGA.

Negli ultimi 3 anni (2014-2015-2016) la Società ha evidenziato segnali di forte crescita, sia in termini di fatturato che di risorse umane.

▪ **Caratteristiche generali del mercato di sbocco**

La Società afferma che, tra i mercati di sbocco del progetto MARIN, quello degli USV – *Unmanned Space Vehicles* - è sicuramente il più interessante ed in forte crescita. Infatti, l'aumento della domanda per l'ISR ("*Intelligence, Surveillance and Reconnaissance*"), il monitoraggio della qualità delle acque, la sicurezza marittima sulle minacce, la necessità di dati oceanici e la mappatura sono i fattori principali che guideranno il mercato dei veicoli di superficie senza equipaggio.

Le organizzazioni governative e le agenzie private stanno investendo molto nella produzione e nello sviluppo di USV avanzati ed efficienti. Sulla base dell'applicazione potenziale, il mercato di riferimento è stato segmentato in difesa, settore commerciale, ricerca scientifica e varie. Il segmento difesa è destinato a crescere ad un CAGR¹⁸ significativo durante il periodo di previsione, perché USV offre una maggiore capacità rispetto agli equivalenti sistemi tradizionali e può essere equipaggiato con il sistema di armi stabilizzato e sistemi di tracciamento elettro-ottico, consentendo monitoraggi anche di notte con la visione a raggi infrarossi.

Sulla base di quanto argomentato dalla Società nel business plan, il mercato per USV è stato segmentato anche in base alla dimensione: piccola, media, grande ed extra-large. In termini di volume,

¹⁷ La Società cita, ad esempio, i progetti di ricerca GUARDIAN e AUDIS finanziati rispettivamente dal MIUR ed EDA.

¹⁸ "*Compound annual growth rate*": Tasso di crescita annuo medio composto di una variabile.



ca

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

il segmento "piccolo" domina il mercato studiato, grazie alla crescita della domanda nel settore commerciale. Si prevede che l'Europa avrà il più alto tasso di crescita nel mercato USV, destinato a crescere al più alto CAGR durante il periodo di previsione, grazie alla domanda di sistemi USV da parte delle Marine per le attività ISR e gli studi oceanografici, con presenza di produttori chiave come ECA Group (Francia), ASV (U.K.) e Atlas Elektronik (Germania) presenti in Europa. Secondo RINA Consulting S.p.A., la crescita del settore necessiterà di nuovi sviluppi tecnologici, con riferimento anche alla sicurezza nella navigazione.

RINA Consulting S.p.A., alla luce di quanto illustrato, ritiene che la presente proposta d'investimento rappresenti una grande opportunità, non solo in termini di crescita del fatturato e di clienti, ma anche in termini di ampliamento ed integrazione delle competenze nel settore dell'Automazione Navale con le competenze materiali ed immateriali che si stanno sviluppando nell'Area di Grottaglie, relativamente al settore Aereo.

▪ *Individuazione dei clienti, effettivi e potenziali, anche con esplicitazione dell'ambito geografico di riferimento e obiettivi di fatturato*

Sulla base di quanto dichiarato dalla Società nel business plan, l'ambito di mercato di maggiore interesse e ricaduta del progetto MARIN è quello della Difesa. Ad oggi, nel settore Difesa, Rina Consulting S.p.A. può vantare un consolidato rapporto Cliente-Fornitore con i seguenti player: Leonardo S.p.A.; Elettronica S.p.A.; Fincantieri S.p.A.; OSN S.p.A.; MBDA S.p.A.

Grazie al know-how acquisito in tale ambito, la Società si propone di immettere prodotti e/o erogare servizi a supporto di enti governativi come Protezione Civile, Guardia Costiera, ARPA, Autorità Portuali, oltre alle Aziende Private sopra citate. La localizzazione di tali Clienti è principalmente l'Italia, in particolare Lazio e Puglia.

▪ *Prospettive di inserimento, sviluppo, espansione e di rafforzamento della competitività d'impresa e territoriale*

I sistemi marini *unmanned* possono essere utilizzati per un'ampia gamma di applicazioni:

1. Militari: contromisure anti-mine (MCM); *intelligence*, sorveglianza e ricognizione (ISR), *Anti-Submarine Warfare* (ASW), prevenzione attacco costiero (FIAC) per l'addestramento al combattimento.
2. Commerciali: esplorazioni *Oil & Gas* e Costruzione, raccolta dati oceanografici, indagini idrografiche, oceanografiche e ambientali.

Entrambe le potenziali applicazioni evidenziano crescenti richieste e, pertanto, occorre proporre sistemi che siano certificati. Tuttavia, non essendovi ancora specifiche linee guida per la certificazione di questi sistemi, RINA Consulting S.p.A. intende sviluppare - grazie al presente progetto - linee guida ad hoc capaci di colmare questa lacuna.

Con specifico riferimento ai sistemi di rilevazione acustica, la Società rileva la necessità di esplorare nuove soluzioni tecnologiche che consentano di migliorare il funzionamento *outdoor* in termini di maggiore resistenza agli agenti atmosferici (per esempio umidità), bassa invasività, stabilità ed affidabilità nel tempo, elevata risoluzione, sensibilità, dinamica ed accuratezza. La soluzione proposta per il sensore acustico consentirà di fornire una mappatura delle sorgenti di rumore in tempo reale mediante lo sviluppo di tecniche innovative di *beam-forming*¹⁹ con matrici di microfoni ad architettura 2D/3D. Inoltre, l'elevata resistenza alle avverse condizioni atmosferiche consentirà l'impiego di tale

¹⁹ In Fisica: tecnica in cui la fase e l'ampiezza dei segnali trasmessi vengono modificate, da un processo di feedback, al fine di migliorare la velocità di trasmissione.



UM S

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

tecnologia per offrire un servizio di sorveglianza continuativa di aree operative in qualsiasi tipo di condizione ambientale (*all-weather*).

Sulla base di quanto dichiarato dalla Società, i principali *driver* dell'investimento proposto nell'ambito del progetto MARIN sono:

- a) La capacità di sviluppare soluzioni acustiche per penetrare un nuovo mercato, focalizzato ad individuare soluzioni di sorveglianza passive, ossia immuni da possibili disturbi elettromagnetici (per es. *jamming radio*), espandendo il target di riferimento verso Paesi che necessitano di attuare un sistema di sorveglianza costiero o urbano "*green*" (privo di emissioni elettromagnetiche), garantendo una riduzione dell'inquinamento elettromagnetico, che rappresenta un limite dei sistemi tradizionali.
- b) La possibilità, per RINA Consulting S.p.A., di essere identificata come la prima Società Italiana che definisce specifiche linee guida per la certificazione dei sistemi *unmanned* navali di superficie.

Attraverso l'investimento proposto, RINA Consulting S.p.A. intende potenziare la propria presenza in Puglia, dove, nel corso degli ultimi 10 anni, si è creato un ecosistema dell'Innovazione che ha favorito la presenza stabile di tutti gli operatori industriali più importanti cui RINA Consulting S.p.A. intende rivolgersi con i prodotti/servizi sviluppati attraverso il progetto MARIN. Nello specifico, ci si riferisce alle aziende afferenti al Distretto Aerospaziale (Aree di Brindisi, Lecce, Grottaglie e Foggia) ed alla crescita del mercato navale (Fincantieri – Bari) e delle Autorità che ne controllano i flussi (Autorità portuali di Bari, Brindisi e Taranto).

▪ **Analisi della concorrenza**

Sulla base di quanto dichiarato nel business plan, nel corso del 2015 RINA Consulting S.p.A. ha completato alcune acquisizioni strategicamente rilevanti per l'ulteriore arricchimento del proprio portafoglio "servizi", in particolare attraverso l'acquisizione della Sembenelli Consulting S.r.l. e della Seatech S.r.l.

La Società afferma di aver sostenuto la propria presenza sui mercati di riferimento sia in Italia - dove ha consolidato il proprio ruolo di *top player* - sia all'estero, mediante acquisizioni di contratti in nuove aree geografiche di maggiore rilevanza interdisciplinare e referenziali nel panorama del *consulting engineering*. La Società, inoltre, sottolinea che la crescita realizzata si è inserita in un contesto di mercato (2014 – 2015) non particolarmente favorevole (rallentamento della crescita in Cina ed in altri paesi BRICS, crollo del prezzo del petrolio, instabilità geo-politiche in Middle East e in Africa), condizionando la domanda e l'accesso a nuove opportunità commerciali.

RINA Consulting precisa che sul mercato sono presenti società di consulenza e centri di ricerca (per es. Intecs, Altran, CAPG, centri di ricerca quali Onera, etc.) che offrono prodotti analoghi, ma che tuttavia non presidiano tutte le attività necessarie per poter fornire un servizio a 360°: quindi esistono realtà con forti competenze sulla catena di processamento del dato, ma senza esperienze dirette sul campo o viceversa. Per i suddetti motivi, RINA Consulting D'Appolonia intende presentarsi come realtà indipendente, in grado di coprire tutte le competenze necessarie per arrivare alla realizzazione di un prototipo da testare in uno scenario operativo reale.

▪ **Capacità di integrazione con il tessuto economico dell'area di riferimento**

Come già detto in precedenza, RINA Consulting è presente in Puglia dal 2001 (Socio del Consorzio CETMA) e, nel 2015, ha aperto una propria sede operativa che, attualmente, ospita stabilmente 10 ULA. Le attività svolte negli ultimi due anni sul territorio pugliese hanno riguardato prevalentemente servizi di *consulting engineering* relative a:

pugliasviluppo



66

UM SF

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

- sviluppo software per aziende operanti nel *manufacturing*;
- analisi di scenario tecnologico e brevettuale per prodotti/servizi di varia natura (*energy efficiency*, tecnologie di produzione di energia con fonti non fossili, agricoltura di precisione, sistemi di monitoraggio strutturale, ecc.);
- modellazione numerica;
- progettazione nel settore civile ed industriale (Enipower);
- studi di fattibilità per soluzioni innovative in aree portuali (*security*, *VTS*, *cold ironing*, ecc.).

Diverse attività sono state anche rivolte a progetti di R&S riguardanti le tematiche seguenti:

- Materiali e soluzioni innovative per applicazioni nel settore dei Beni Culturali;
- Tecnologie e materiali innovativi per infrastrutture di trasporto;
- Tecnologie innovative, anche basate su ICT, per l'efficienza energetica degli edifici;
- Soluzioni innovative per la logistica del fresco-freddo.

Nello svolgimento delle proprie attività, RINA Consulting afferma di essersi interfacciata con diverse realtà pugliesi - sia di natura industriale che di natura accademica (Università del Salento, Dhitech, CETMA, ecc.) - e di aver avviato una serie di rapporti stabili con fornitori locali che hanno supportato le attività aziendali (progettazione strutturale ed impiantistica, consulenza di ingegneria su tematiche di *energy efficiency*, ecc.).

Con riferimento alle tematiche del progetto Marin, RINA Consulting intende potenziare il proprio rapporto con l'Università del Salento, coinvolgendo il CoreLab per il supporto alle attività di Ricerca e gli Spin-Off derivanti dal relativo mondo accademico (Eka S.r.l., Advantech S.r.l., Apphia S.r.l.), oltre che con le dinamiche realtà imprenditoriali pugliesi, nell'ambito dell'usabilità e della modalità di rappresentazione dei contenuti nei sistemi software agenti come Interfacce Uomo Macchina.

In particolare, il CoreLab coadiuverà D'Appolonia nella progettazione del software per l'esposizione all'utente dei dati acquisiti dal sottosistema passivo di rilevazione acustica.

Il mercato di riferimento degli output del Progetto MARIN è rappresentato da realtà di livello internazionale presenti in Puglia quali, ad esempio, Leonardo S.p.A., MBDA S.p.A., Fincantieri S.p.A. Relativamente al collegamento tecnico-commerciale del progetto MARIN, RINA Consulting evidenzia che, da sempre, i suoi clienti di riferimento nel settore "Sistemi Elettronici" sono le principali industrie nazionali nel settore dello Spazio e della Difesa (in primis Gruppo Finmeccanica e Fincantieri) ed altri clienti istituzionali in Italia e all'estero.

Secondo quanto dichiarato dalla Società, il programma di investimenti punta a rafforzare le relazioni precedentemente illustrate, qualificando, da un punto di vista economico produttivo, l'azienda ed il territorio, sia attraverso un incremento di competitività (ponendosi come pioniere per la redazione delle linee guida di *unmanned* marini e lo sviluppo dell'innovativo sensore acustico), sia attraverso un incremento occupazionale con risorse in loco (incremento di 3 ULA altamente qualificate rispetto alla situazione attuale).

▪ **Analisi SWOT: punti di forza, di debolezza, minacce, opportunità**

Obiettivo dichiarato dalla Società è quello di qualificarsi come prima Società Italiana nella definizione di specifiche linee guida per la certificazione dei sistemi *unmanned* navali di superficie e capace di sviluppare soluzioni innovative di sorveglianza passiva - immuni da possibili disturbi elettromagnetici (per es *jamming radio*) - espandendo il target di riferimento verso i Paesi che necessitano di attuare un sistema di sorveglianza costiero o urbano "green" (privo di emissioni elettromagnetiche e tale da garantire una riduzione dell'inquinamento elettromagnetico, che rappresenta un limite dei sistemi tradizionali).



Handwritten signature

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

PUNTI DI FORZA:

- Forti competenze trasversali nel Gruppo;
- Expertise pluriennale sulla tecnologia acustica;
- Potenzialità di penetrazione di diversi mercati / *players*.

PUNTI DI DEBOLEZZA:

- Mancanza di una struttura organizzativa adeguata (per es. magazzino, segreteria dedicata);
- Necessità di supporto finanziario per progetti di R&S;
- Mancanza di competitività sul *frame* di installazione dei sistemi in campo.

OPPORTUNITÀ:

- Sviluppo mercato monitoraggio / *unmanned*;
- Sviluppo parallelo in Puglia del mondo UAV-SAPR;
- Necessità di sviluppo di regolamentazioni normative.

MINACCE:

- Competitor emergenti a livello locale/nazionale/internazionale;
- Mercato monitoraggio / sorveglianza / *unmanned* instabile.

▪ **Giustificabilità delle ipotesi di ricavo e degli obiettivi commerciali.**

Considerando le ipotesi di crescita descritte in precedenza e tenendo conto della capacità produttiva della sede di Lecce, la Società stima, a regime, di erogare almeno N. 2 servizi/prodotti all'anno ad un costo unitario medio pari a 200.000 euro (fatturato atteso nel 2021 pari a 400.000 euro), giustificabili dai rapporti già consolidati con clienti di livello internazionale, operanti anche nella regione Puglia (Leonardo S.p.A., Fincantieri S.p.A., MBDA), oltre ad altri clienti internazionali di tipo istituzionale con cui ha operato e sta operando in questi anni (Kuwait, Emirati Arabi Uniti, ecc.).

Esercizio precedente l'anno di presentazione dell'istanza di accesso							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (€)
Servizi di Consulenza di Ingegneria Specialistica	mese	2,00	11,00	22,00	16,00	70.000,00	1.120.000,00
Totale							1.120.000,00

Esercizio a regime							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (€)
Servizi/prodotti connessi con lo sviluppo del sensore acustico innovativo	anno	4,00	1,00	4,00	2,00	200.000,00	400.000,00
Servizi di Consulenza di Ingegneria Specialistica	mese	2,00	11,00	22,00	16,00	70.000,00	1.120.000,00
Totale							1.520.000,00

3.7.3 Analisi e prospettive di mercato della Piccola Impresa aderente



Handwritten signature or initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo I Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

▪ *Descrizione del settore di attività nel quale opera il soggetto aderente e principali caratteristiche sotto il profilo tecnologico (Prodotto / Servizio)*

Co.M.Media S.r.l. - Comunicazione Multimediale opera nel mercato dell'*e-business* e nell'*Information & Communication Technology*, sfruttando le tecnologie più innovative per realizzare strumenti, prodotti e servizi in grado di interpretare ogni tipo di strategia di marketing e di mettere a punto importanti relazioni comunicative ed interattive per generare visibilità nel mercato globale. La Società vanta una struttura dinamica e flessibile, con esperienze che vanno dalla *old* alla *new communication*, rivolta alla gestione ottimizzata del business ed impegnata nell'interpretazione delle esigenze dei diversi Clienti.

Co.M.Media sostiene che la promozione delle nuove tecnologie e degli strumenti offerti dall'innovazione siano i mezzi per dominare al meglio l'intero processo della comunicazione, dalla pianificazione al coordinamento, dalla creatività all'esecuzione. Co.M.Media funge così da "ponte" tra il mondo delle tecnologie e gli operatori di impresa, affiancandoli nelle loro decisioni, studiando i processi aziendali e condividendo le loro esigenze strategiche, sottolineando la centralità del software nei processi di integrazione dei vari rami d'azienda e di interazione con i clienti finali, progettando e controllando il funzionamento di sistemi tecnologici complessi. La conoscenza approfondita delle tecnologie, maturata nel corso della lunga esperienza e alimentata dalla continua formazione, consente a Co.M.Media di offrire soluzioni efficaci e proficue per soddisfare le esigenze di business e di comunicazione.

Nell'ottica di garantire soluzioni allineate alle esigenze delle imprese e di approfondire la conoscenza delle nuove tecnologie, l'azienda afferma di avvalersi di partnership prestigiose: ADOBE, ARIADNE e DELL. Inoltre, Co.M.Media è un partner Gold di Microsoft con competenza *Collaboration & Content, Application Lifecycle Management* e *Application Development* ed abilitata ad effettuare consulenza Microsoft ufficiale su software assurance "*SharePoint Deployment Planning Services (SDPS)*".

La Società dichiara di aver ampliato, negli ultimi anni, l'offerta di servizi nel mercato multimediale, sfruttando i prodotti creati con l'utilizzo di tecnologie UAV controllate a distanza (droni).

▪ *Caratteristiche generali del mercato di sbocco*

Sulla base di quanto argomentato dalla Società nel business plan, i droni sono frutto di una tecnologia nata in ambito militare. Il termine generico si riferisce a piattaforme a pilotaggio remoto terrestri UGV (*Unmanned Ground Vehicle*), navali USV (*Unmanned Surface Vehicle*), sottomarine UUV (*Unmanned Undersea Vehicle*) e aeree UAV (*Unmanned Aerial Vehicle*), controllate a distanza da operatori. In particolare, i droni UAV - conosciuti in Italia come SAPR (Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto) o più semplicemente APR - sono impiegati, per la maggior parte, in riprese video e cinematografiche e sono rappresentati da multirotori. In questo contesto, Co.M.Media afferma di realizzare prodotti comunicativi integrati, sfruttando le immagini prodotte da tali tecnologie.

I droni rappresentano una sintesi multidisciplinare (elettronica, meccanica, informatica, avionica, aeronautica) che necessita di competenze trasversali da parte di progettisti/produttori ed il numero crescente di aziende e fiere di settore denota un certo interesse verso questa tecnologia che, secondo Co.M.Media, in un futuro prossimo proporrà soluzioni altamente performanti a costi ridotti.

La Società afferma che, nel mondo dei droni, quasi tutto ruota intorno ai sensori. Grazie alla continua ricerca di sviluppare sensori stereoscopici, ad ultrasuoni, ad infrarossi e multispettro più evoluti, sempre più piccoli, leggeri ed efficienti, i droni potranno implementare e migliorare funzionalità come il *Sense and Avoid*, la termografia a infrarossi, l'analisi delle colture, etc. Co.M.Media sostiene che la rincorsa a sensori sempre più piccoli segua le tracce dell'evoluzione dei dispositivi di comunicazione



Handwritten initials or signature.

Contratti di Programma Tit. II – Capò 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

(ad esempio gli smartphone). Considerato che, a breve, smartphone e tablet diventeranno i principali strumenti di fruizione di video e non solo, secondo la Società il successo nel mercato dei droni dipenderà anche, e in misura sempre maggiore, dalla capacità delle aziende di sviluppare sistemi per controllare il maggior numero di aspetti del drone (video, movimenti, funzioni speciali) direttamente via smartphone, tramite app compatibili con tutti i vari sistemi operativi e costantemente aggiornate.

▪ *Individuazione dei clienti, effettivi e potenziali, anche con esplicitazione dell'ambito geografico di riferimento e obiettivi di fatturato*

Secondo quanto dichiarato dalla Società, le nuove tecnologie consentono di modernizzare continuamente i droni, rendendoli sempre connessi. Co.M.Media sostiene, inoltre, che il loro utilizzo in ambito civile sarà sempre più diffuso, anche grazie ad innovative tecnologie in grado di estrarre automaticamente informazioni dai video, di gestire in tempo reale i dati nei settori della sorveglianza, dell'agricoltura, delle piattaforme marine.

Co.M.Media - puntando sull'esperienza maturata in questo settore - afferma di voler mettere a disposizione i propri servizi e di voler creare una scuola di addestramento piloti ed un campo volo per droni. Nell'ambito del progetto MARIN, considerato anche il *know how* dei soggetti istanti, la Società prevede un primo utilizzo dei nuovi prodotti in ambito difesa, mirando ad una produzione annua di 12 prodotti e all'erogazione di una serie di servizi di assistenza collegati, con prospettive di fatturato pari ad € 560.000,00, da aggiungersi ai ricavi generati dai servizi di comunicazione, per i quali Co.M.Media prevede un incremento, prevalentemente incentrato nelle regioni meridionali.

▪ *Prospettive di inserimento, sviluppo, espansione e di rafforzamento della competitività d'impresa e territoriale*

Con l'attuazione del progetto MARIN si intende, dunque, sviluppare linee guida *ad hoc*, in grado di colmare questa lacuna. Nello specifico, l'attività di Co.M.Media sarà focalizzata sullo sviluppo di modelli tecnologici (dimostratori) che mostrino sensibili miglioramenti rispetto alle prestazioni dei veicoli oggi in commercio, con vantaggi - rispetto agli attuali sistemi UAV - in termini di dimensioni, peso, autonomia ed efficacia delle rilevazioni mediante i sensori e le tele/termo camere di bordo. In aggiunta agli obiettivi di carattere fisico-prestazionali, Co.M.Media ipotizza, inoltre, vantaggi a livello industriale, quali semplicità di realizzazione/installazione con conseguente riduzione dei costi di sviluppo e manutenzione, nonché una maggiore facilità di utilizzo, legati allo studio del nuovo software per l'utilizzo del sistema UAV.

Attraverso l'investimento proposto, Co.M.media intende potenziare la propria proposta commerciale con l'inserimento di nuovi servizi ed entrare in nuovi mercati afferenti al Distretto Aerospaziale (Aree di Brindisi, Lecce, Grottaglie e Foggia) e navale (Fincantieri - Bari), nonché delle Autorità che ne controllano i flussi (Autorità portuali di Bari, Brindisi e Taranto).

▪ *Analisi della concorrenza*

Sulla base di quanto dichiarato nel business plan, il progetto MARIN consentirà a Co.M.Media di innalzare il livello delle competenze acquisite, consentendo di sperimentare nuove soluzioni tecnologiche nel mercato UAV.

La Società evidenzia che, ad oggi, esperienze simili sono state maturate da alcuni enti, quali CRI per attività di ricerca e di emergenza in caso di grandi emergenze. Tuttavia, l'ambito di applicazione - nel caso del progetto MARIN - è diverso, in quanto occorre definire un modello di utilizzo specifico dei sistemi UAV per l'uso in ambienti particolari, a causa di fattori ambientali esterni (umidità, escursioni termiche, etc.). Secondo la Società, l'utilizzo marino nell'ambito del progetto fornirà sicuramente



Handwritten signatures and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

grandi potenzialità anche per altre applicazioni. I rapporti dell'Ente Nazionale Aviazione Civile ENAC (attivo nel campo dei mezzi a pilotaggio remoto) riportati nel business plan, denotano che nel 2015 lo stesso Ente ha valutato circa 1000 dichiarazioni di Operatori SAPR per operazioni specializzate non critiche, ha emesso 79 autorizzazioni sul territorio nazionale per operazioni specializzate critiche e rilasciato riconoscimenti a numerose organizzazioni di addestramento. L'ambito, pertanto, risulta particolarmente critico e selettivo.

▪ **Capacità di integrazione con il tessuto economico dell'area di riferimento**

La Società, grazie alla realizzazione del progetto MARIN, intende proporsi come punto di riferimento - sul territorio in cui opera - per le tecnologie informatiche applicate ai droni, con possibilità di apertura a nuovi mercati, nuovi utilizzi delle apparecchiature ed una serie di servizi collegati (campo volo, sperimentazioni, servizi di noleggio con pilota e vendita di ulteriori servizi a valore aggiunto per aziende, enti culturali, protezione civile o enti pubblici).

Co.M.Media ritiene che la regione Puglia possa essere un territorio fertile sotto questo punto di vista, considerato che è molto attiva in importanti distretti:

- Distretto Aerospaziale;
- Distretto Produttivo dell'informatica;
- Distretto Puglia creativa.

A titolo esemplificativo, la Società evidenzia che l'aeroporto di Grottaglie (TA) è stato individuato, a livello nazionale ed europeo, quale piattaforma logistica integrata ideale, per collocazione geografica e per flessibilità operativa, per la ricerca e lo sviluppo nel settore aeronautico civile, da utilizzare come luogo idoneo per i *Test Range* dell'aviazione e come corridoio di volo per sperimentazioni aeronautiche con velivoli a pilotaggio remoto.

▪ **Analisi SWOT: punti di forza, di debolezza, minacce, opportunità**

Nell'ottica dello sviluppo di nuovi mercati, Co.m.media si propone come leader della soluzione tecnologica UAV, con l'obiettivo di realizzare un sistema in grado di soddisfare le necessità tecnico-operative legate alle particolari esigenze del progetto MARIN. In particolare, Co.M.Media effettuerà:

- ✓ Studio di soluzioni di sistemi di UAV con pilotaggio remoto ed automatico in collegamento con il natante e la centrale operativa;
- ✓ Progettazione di soluzioni software per l'interfacciamento con la centrale operativa, che consentono la gestione dell'UAV;
- ✓ Dimensionamento dell'UAV per ottimizzare la capacità di ricognizione ed ingaggio degli obiettivi fissati per il sistema UAV;
- ✓ Studio di algoritmi per la rilevazione e classificazione degli obiettivi;
- ✓ Studio di algoritmi di tracciamento di volo nello scenario operativo;
- ✓ Progettazione, sviluppo e configurazione dei componenti HW/SW e sensoristica di bordo del sistema UAV;
- ✓ Realizzazione di un dimostratore e test del sistema finale in condizioni operative.

PUNTI DI FORZA:

- elevate competenze tecnologiche;
- risorse altamente qualificate;
- consolidata esperienza in partenariati di ricerca.

PUNTI DI DEBOLEZZA:

- Necessità supporto finanziario esterno.

OPPORTUNITÀ:

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

- necessità di normare l'uso delle tecnologie sviluppate;
- mercato di riferimento ampio;
- territorio di sviluppo (Regione Puglia) che presenta tutte le condizioni ambientali possibili e ca 900 km di costa per i test in ambiente marino.

MINACCE:

- competitor emergenti a livello locale (nazionale/internazionale);
- costi ancora elevati della tecnologia (Droni).

▪ **Giustificabilità delle ipotesi di ricavo e degli obiettivi commerciali.**

Grazie alla realizzazione del progetto MARIN, Co.M.Media a punta a produrre - a regime - sistemi *unmanned* SAPR che equipaggino piattaforme marine e che possano essere utilizzati per un'ampia gamma di applicazioni, prevalentemente militari e anche commerciali.

Considerando le ipotesi di crescita descritte in precedenza e tenendo conto della capacità produttiva della sede di Lecce, la Società ipotizza, a regime, di erogare almeno N. 12 servizi/prodotti all'anno ad un costo unitario medio pari a 35.000 euro e 16 servizi di assistenza ad un costo medio di 10.000,00 con un fatturato atteso incrementato almeno di 460.000,00. Tali previsioni sono giustificate dalla considerazione che la tecnologia che si prevede di sviluppare col progetto Marin, può essere replicata singolarmente in altri ambiti commerciali oltre che militari.

Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Esercizio precedente l'anno di presentazione dell'istanza di accesso				Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (€)
		Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua		
Servizi consulenza Specialistica integrata ai servizi di comunicazione	Mese	2,00	11,00	22,00	11,00	5.000,00	55.000,00
TOTALE							55.000,00

Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Esercizio a regime				Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (€)
		Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua		
Servizi consulenza Specialistica	mese	2,00	12,00	24,00	12,00	35.000,00	420.000,00
Servizi consulenza Specialistica integrata ai servizi di comunicazione	mese	4,00	12,00	48,00	22,00	5.000,00	110.000,00
Servizi di assistenza/noleggio Temporaneo	anno	16,00	1,00	16,00	16,00	10.000,00	160.000,00
TOTALE							690.000,00

L'esito delle verifiche effettuate rispetto al criterio di valutazione 7 è positivo per entrambe le imprese istanti.

3.8 Criterio di valutazione 8 - Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento



Handwritten signatures and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

3.8.1 Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento per la Grande Impresa proponente

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del programma di investimento, nell'esercizio a regime, la società Seastema S.p.A. prevede un incremento di n. 4 ULA, mediante assunzione di personale altamente qualificato (laureati/dottorati), con competenze tecniche specifiche sui temi di progetto. La società, nel business plan, precisa inoltre che, essendo la sede operativa adibita ad uso ufficio e le attività da svolgervi di progettazione hw/sw e sviluppo software, non vi sono controindicazioni all'impiego di persone con disabilità (non gravi), fatto salvo l'accesso agli uffici.

Pertanto, si rileva quanto segue:

OCCUPAZIONE GENERATA DAL PROGRAMMA DI INVESTIMENTI			
		Totale	Di cui donne
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda nel territorio pugliese (maggio 2016 – aprile 2017)	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	0,00	0,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	0,00	0,00
Media ULA nell'esercizio a regime nel territorio pugliese (2022)	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	4,00	2,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	4	2,00
Differenza ULA	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	4,00	2,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	4,00	2,00

Pertanto, per effetto del programma di investimenti proposto, l'incremento occupazionale presso la sede da agevolare sarà pari a n. 4 ULA di cui n. 2 donne.

3.8.2 Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento per la Grande Impresa aderente

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del programma di investimento, nell'esercizio a regime, la società aderente RINA Consulting prevede un incremento pari a n. 3 ULA, mediante assunzione di risorse neolaureate e/o con esperienza di 3-5 anni (preferibilmente laureate presso atenei pugliesi) con profili di ingegneri elettronici, informatici e meccanici.

Pertanto, si rileva quanto segue:

OCCUPAZIONE GENERATA DAL PROGRAMMA DI INVESTIMENTI			
		Totale	Di cui donne
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda nel territorio pugliese (maggio 2016 – aprile 2017)	Dirigenti	2,00	0,00
	Impiegati	8,00	3,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	10,00	3,00
		Totale	Di cui donne

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 – Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Media ULA nell'esercizio a regime nel territorio pugliese (2022)	Dirigenti	2,00	0,00
	Impiegati	11,00	4,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	13,00	4,00
		Totale	Di cui donne
Differenza ULA	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	3,00	1,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	3,00	1,00

Pertanto, per effetto del programma di investimenti proposto, l'incremento occupazionale presso la sede da agevolare sarà pari a n. 3 ULA di cui n. 1 donna.

3.8.3 Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento per la Piccola Impresa aderente

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del programma di investimento, nell'esercizio a regime, la società aderente Co.M.Media S.r.l. prevede un incremento di n. 4 ULA. Sulla base di quanto dichiarato nel business plan, la Società applicherà il principio di uguaglianza di genere e di non discriminazione, offrendo pari opportunità di accesso all'iniziativa alle donne ed ai disabili, ad esempio mediante strumenti di *Smart Working*, finalizzati a consentire di operare da remoto (per es., da casa) in caso di esigenze legate alla maternità, o mediante l'utilizzo di attrezzature/software speciali in caso di problemi operativi legati a problematiche di ipovisione.

Pertanto, si rileva quanto segue:

OCCUPAZIONE GENERATA DAL PROGRAMMA DI INVESTIMENTI			
		Totale	Di cui donne
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda nel territorio pugliese (maggio 2016 – aprile 2017)	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	12,00	3,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	12,00	3,00
		Totale	Di cui donne
Media ULA nell'esercizio a regime nel territorio pugliese (2022)	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	16,00	5,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	16,00	5,00
		Totale	Di cui donne
Differenza ULA	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	4,00	2,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	4,00	2,00

Pertanto, per effetto del programma di investimenti proposto, l'incremento occupazionale presso la sede da agevolare sarà pari a n. 4 ULA di cui n. 2 donne.



Handwritten signature

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

L'esito della valutazione con riferimento al criterio di selezione 8 è da ritenersi **positivo**.

3.9 Descrizione dell'investimento

3.9.1 Descrizione dell'investimento in Attivi Materiali

✓ **impresa proponente: Seastema S.p.A.**

L'iniziativa proposta da Seastema S.p.A. riguarda esclusivamente investimenti in Ricerca e Sviluppo.

✓ **impresa aderente: RINA Consulting S.p.A.**

L'iniziativa proposta da RINA Consulting S.p.A. riguarda esclusivamente investimenti in Ricerca e Sviluppo.

✓ **impresa aderente: Co.M.Media S.r.l.**

Gli investimenti proposti in "Attivi Materiali", complessivamente pari ad € 270.000,00, sono suddivisi tra le seguenti voci di spesa:

- **Studi preliminari di fattibilità:** spese per un totale di € 1.600,00;
- **Progettazioni e direzione lavori:** spese per un totale di € 4.000,00;
- **Suolo aziendale e sue sistemazioni:** spese per la realizzazione del piano di prova voli, per un totale di € 27.000,00;
- **Opere murarie ed assimilate:** (opere murarie inerenti la ristrutturazione dell'immobile e realizzazione di impiantistica generale e di infrastrutture aziendali) per un totale di € 117.400,00;
- **Macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici:** (Macchinari: droni con relativi accessori, videocamere e termocamere, server; Attrezzature: banchi da lavoro, oscilloscopio/tester misure ed attrezzatura minuta), per un totale di € 120.000,00.

ATTIVI MATERIALI				
INVESTIMENTI PROPOSTI	AGEVOLAZIONI RICHIESTE	INVESTIMENTI AMMISSIBILI	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI	
Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Studi preliminari di fattibilità	1.600,00	720,00	1.600,00	720,00
Spese di progettazione	4.000,00	1.800,00	4.000,00	1.800,00
Progettazione e direzione lavori	4.000,00		4.000,00	
Suolo aziendale e sue sistemazioni	27.000,00	6.750,00	27.000,00	6.750,00
Realizzazione piano di prova volo	27.000,00		27.000,00	
Opere murarie e assimilate	117.400,00		117.400,00	
Opere murarie	77.400,00		77.400,00	
Lavori edili ristrutturazione immobile	67.400,00		67.400,00	
Lavori edili muro di cinta	5.000,00		5.000,00	
Collegamento locali a rete fognaria pubblica	5.000,00		5.000,00	
Impianti generali	30.000,00	29.350,00	30.000,00	29.350,00
Impianto riscaldamento area uffici	5.000,00		5.000,00	
Impianto climatizzazione area uffici	5.000,00		5.000,00	
Impianto idrico servizi	2.000,00		2.000,00	
Impianto elettrico ambiente uffici e servizi	5.000,00		5.000,00	
Impianti sanitari in uso agli uffici	5.000,00		5.000,00	



Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSD3

Centralino telefonico/ADSL collegamento rete esterna	3.000,00		3.000,00	
Impianto videosorveglianza area uffici	5.000,00		5.000,00	
Infrastrutture aziendali	10.000,00		10.000,00	
Allacciamento impianto idrico rete esterna	5.000,00		5.000,00	
Impianto esterno per allaccio esterno	3.000,00		3.000,00	
Cablaggio rete ADSL	2.000,00		2.000,00	
Macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici	120.000,00		120.000,00	
Macchinari	100.000,00		100.000,00	
Drone Mavik Pro con accessori	2.500,00		2.500,00	
Drone Dji Inspire 2 con termocamera	15.000,00		15.000,00	
Drone Matrice 600 Pro	10.000,00		10.000,00	
Videocamere e termocamere	30.000,00		30.000,00	
Accessori Inspire 2 per droni: batterie, comandi remoti, etc.	10.000,00		10.000,00	
Parrot Disco Ala fissa	5.000,00	54.000,00	5.000,00	54.000,00
Postazioni di sviluppo software Mac	18.500,00		18.500,00	
Server	9.000,00		9.000,00	
Attrezzature	20.000,00		20.000,00	
Banchi lavoro e attrezzatura isolante	5.000,00		5.000,00	
Attrezzatura minuta	5.000,00		5.000,00	
Lampade di precisione	3.000,00		3.000,00	
Oscilloscopio/tester misure	7.000,00		7.000,00	
Brevetti, licenze, Know how	0,00		0,00	
TOTALE	270.000,00	92.620,00	270.000,00	92.620,00

Si precisa che, coerentemente con quanto stabilito dall'art. 7, comma 3, dell'Avviso CdP:

- gli studi preliminari di fattibilità rientrano nel limite del 1,5% dell'importo complessivo delle spese ammissibili;
- le spese relative alla progettazione rientrano nel limite del 6% del totale degli investimenti in opere murarie ed assimilate ammesse.

Si segnala, infine, che le agevolazioni risultano correttamente calcolate, in conformità con quanto previsto dall'art. 11, commi 1 e 2, dell'Avviso CdP.

3.9.2 Descrizione dell'investimento in R&S

Per l'esame del progetto di ricerca ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) il quale ha espresso una valutazione del progetto di R&S in fase di accesso, così come previsto dal comma 5 dell'art. 12 dell'Avviso. Si riportano, di seguito, le risultanze della valutazione dell'esperto. Poiché le attività delle tre imprese istanti sono strettamente correlate, il progetto complessivo è stato valutato nella sua unitarietà.

1. Descrizione sintetica del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale.

Il progetto MARIN ha l'obiettivo di realizzare una piattaforma *unmanned* per il monitoraggio ambientale, con una stazione di controllo terrestre, equipaggiata con sensori acustici e un velivolo autonomo (UAV). La ricerca industriale riguarda soprattutto la comunicazione tra la piattaforma e la stazione centrale, il *pre-processing* dei dati rilevati e gli algoritmi per la gestione della piattaforma.



Handwritten signature

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

Lo sviluppo sperimentale riguarda l'hardware e il software per il controllo e la comunicazione di bordo ed i test del sistema in laboratorio, in banchina, in navigazione ed in ambiente operativo.

2. Rilevanza e potenzialità innovativa del progetto di R&S.

L'idea complessiva del progetto di realizzare una piattaforma che possa effettuare monitoraggi in maniera autonoma, finalizzati a controlli ambientali, è innovativa ed interessante. Gli obiettivi non sono descritti in maniera chiara nel dettaglio, ma l'obiettivo complessivo è importante e convincente.

La proposta, in particolare, è focalizzata sulla realizzazione di un velivolo autonomo (UAV) utilizzato per la raccolta di immagini e su sensori acustici coadiuvati da termocamere, ma lo scenario operativo non è descritto in maniera chiara. Soprattutto sull'UAV la proposta prevede una forte innovazione rispetto all'esistente, per ottenere migliori prestazioni in termini di riduzione dei pesi, incremento del *payload* e dell'autonomia, nonché facilità d'uso. Non è, tuttavia, spiegato su quali principi o quali tecnologie si basi la proposta di innovazione di questo tipo di velivoli. D'altra parte, le innovazioni proposte sono ben identificate e rappresenterebbero un'innovazione importante in questo settore in espansione, trasferibili a molti altri scenari applicativi. Non si ravvisano, peraltro, specifiche competenze tecnologiche (robotiche) nell'ambito del *team* proponente.

3. Esperienza maturata dal soggetto proponente e dai soggetti aderenti in materia di ricerca industriale e sviluppo sperimentale svolta in collaborazione con Università e Centri di ricerca negli ultimi 5 anni.

La grande impresa proponente **Seastema S.p.A.** è una società per azioni avente come socio unico Fincantieri. L'oggetto societario è rappresentato dai sistemi di automazione per il settore navale, sia in ambito di guida e gestione delle navi (militari e commerciali), che di gestione dei servizi di bordo (incluso l'*entertainment*), tanto su traghetti che su *megayacht*. Le competenze della società includono attività di ricerca e sviluppo (anche in collaborazione con enti esterni), progettazione, realizzazione, messa in opera, manutenzione e *refitting*.

Nello specifico, Seastema S.p.A. ha maturato esperienze di ricerca in collaborazione con università e centri di ricerca.

La grande impresa aderente **RINA Consulting S.p.A.** è una società del gruppo RINA, che offre un'ampia gamma di servizi di ingegneria, dai trasporti alla logistica, all'ambito geotecnico. I servizi offerti vanno dalla progettazione allo sviluppo, ai processi di innovazione, alla ricerca.

Rina Consulting S.p.A. ha maturato esperienze in progetti di ricerca europei e nazionali.

La piccola impresa aderente **Co.M.Media S.r.l.** è un'azienda operante nel settore della comunicazione, con esperienza nelle nuove tecnologie applicate al settore di interesse del presente progetto.

L'Università del Salento ha un ruolo nel progetto MARIN.

4. Eventuale impatto del progetto sulla gestione dell'inquinamento durante il processo produttivo, sull'uso efficiente delle risorse ed energie e sulla previsione e riduzione delle emissioni in acqua, aria e suolo.

Non pertinente.

5. Richiesta di premialità (art. 11 dell'Avviso comma 5)

Le imprese istanti, coerentemente con quanto disposto dall'art. 11, comma 6, lett. a1) dell'Avviso CdP, hanno richiesto la premialità per la fattispecie "il progetto prevede la collaborazione effettiva tra imprese, di cui almeno una è PMI, e non prevede che una singola impresa sostenga da sola più del 70% dei costi ammissibili".



Handwritten signature

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 - Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

6. *Eventi e interlocuzioni per il soggetto proponente utili al fine di creare, prima correttamente l'era, nuove progettazioni e soluzioni.*

È opportuno valutare la possibile collaborazione con potenziali utenti finali per la definizione degli scenari operativi che possono guidare la ricerca e lo sviluppo, così come il potenziamento delle competenze nell'ambito della robotica.

7. *Giudizio finale complessivo.*

Il progetto proposto affronta un'applicazione importante con un approccio innovativo e originale. La possibilità di avere una piattaforma autonoma con sensori opportuni per il monitoraggio ambientale rappresenta allo stesso tempo una soluzione innovativa, efficace e fattibile.

Per come la proposta è presentata non è evidente quale sia la chiave per raggiungere tale innovazione: gli scenari operativi specifici non sono descritti, la piattaforma è nominata in maniera molto generale, l'innovazione tecnologia da portare in ambito UAV è descritta solo in termini di prestazioni senza descrivere le soluzioni, o i principi, che permettano di ottenerle.

Le società istanti hanno solide competenze nei settori di riferimento per il progetto e, in tal senso, assicurano la fattibilità e la capacità di raggiungimento delle soluzioni tecnologiche.

La società proponente SEASTEMA ha competenze estese nel settore di applicazione e solide competenze e capacità tecnologiche per quanto attiene allo sviluppo della piattaforma e dei sistemi di controllo ed automazione, nonché di comunicazione.

La società aderente RINA Consulting possiede le competenze necessarie allo svolgimento del proprio ruolo, che riguarda i sensori acustici.

La piccola impresa aderente Co.M.Media, invece, è una società di comunicazione che, seppure esperta nelle nuove tecnologie usate in questo settore, ha un'esperienza da utente nell'ambito degli UAV, che rappresentano il proprio ruolo nel progetto. Ha sviluppato negli anni la capacità tecnologica non solo per usare, ma anche per sviluppare alcune delle tecnologie utili nel proprio settore.

Considerando l'esperienza delle aziende proponenti nei propri settori, il loro posizionamento nei rispettivi mercati, il posizionamento dell'azienda capofila in ambito navale e l'esperienza con i principali clienti, l'applicazione della soluzione proposta risulta fattibile e promettente.

Gli investimenti in "Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale", risultano così distinti:

INVESTIMENTI IN RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE				
SEASTEMA S.P.A. (Impresa proponente)				
SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente	Spese riconosciute dal valutatore (importo in €)	Agevolazioni concedibili
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Attività di ricerca industriale di 6 persone equivalenti per 3 anni	900.000,00	900.000,00	585.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	- Strumentazione di bordo per il controllo automatico e la misura dei parametri interni/esterni (€ 400.000,00); - sistema di comunicazione terra-	700.000,00	700.000,00	455.000,00



Handwritten signature

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	bordo (€ 100.000,00); - strumentazione di terra per il controllo remoto e la supervisione (€ 200.000,00). - Consulenza (APPHIA) relativa alla definizione di modelli di supporto decisionale per la gestione autonoma del mezzo unmanned (€ 300.000,00); - Consulenza (UNISALENTO) relativa alla definizione di modelli decisionali per la gestione autonoma del mezzo unmanned (€ 300.000,00); - Consulenza (TBD) relativa all'intercomunicazione e all'integrazione delle informazioni terra-bordo (€ 120.000,00).	720.000,00	720.000,00	468.000,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Costi di struttura (sede e personale)	247.500,00	247.500,00	160.875,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		0,00	0,00	0,00
Totale spese per ricerca industriale		2.567.500,00	2.567.500,00	1.668.875,00
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente	Spese riconosciute dal valutatore (importo in €)	Agevolazioni concedibili
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Attività di ricerca industriale di 2 persone equivalenti per 3 anni	300.000,00	300.000,00	120.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	Materiali diversi per l'approntamento della stazione di controllo di bordo e di terra	50.000,00	50.000,00	20.000,00
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca		0,00	0,00	0,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Costi di struttura (sede e personale)	82.500,00	82.500,00	33.000,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Spese di approntamento e di esercizio della piattaforma unmanned	250.000,00	250.000,00	100.000,00
Totale spese per sviluppo sperimentale		682.500,00	682.500,00	273.000,00
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		3.250.000,00	3.250.000,00	1.941.875,00

RINA Consulting S.p.A. (Grande impresa aderente)

SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE



Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 - Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale interno destinato alla ricerca	1.010.000,00	1.010.000,00	656.500,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo		0,00	0,00	0,00
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Università del Salento (supporto sviluppo software specialistico)	120.000,00	120.000,00	78.000,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		152.000,00	152.000,00	98.800,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Acquisizione componenti per la realizzazione del dimostratore del sensore acustico innovativo per test in ambiente non operativo (Laboratory Test)	95.000,00	95.000,00	61.750,00
Totale spese per ricerca industriale		1.377.000,00	1.377.000,00	895.050,00
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE				
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale interno destinato alla ricerca	350.000,00	350.000,00	140.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo		0,00	0,00	0,00
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca		0,00	0,00	0,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		23.000,00	23.000,00	9.200,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Integrazione del prototipo di sensore acustico a bordo natante (Ambiente operativo)	50.000,00	50.000,00	20.000,00
Totale spese per sviluppo sperimentale		423.000,00	423.000,00	169.200,00
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		1.800.000,00	1.800.000,00	1.064.250,00

Co.M.Media S.r.l. (Piccola impresa aderente)

SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE



Handwritten signatures and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATG503

Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente	Spese riconosciute dal valutatore (importo in €)	Agevolazioni concedibili
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale interno destinato alla ricerca	280.000,00	280.000,00	224.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo		0,00	0,00	0,00
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Realizzazione Data Base e Sw di gestione	80.000,00	80.000,00	64.000,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		80.000,00	80.000,00	64.000,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		0,00	0,00	0,00
Totale spese per ricerca industriale		440.000,00	440.000,00	352.000,00
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente	Spese riconosciute dal valutatore (importo in €)	Agevolazioni concedibili
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale interno destinato alla ricerca	220.000,00	220.000,00	132.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo		0,00	0,00	0,00
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Sw di gestione e controllo remoto e interfaccia per scambio dati con centrale operativa	200.000,00	200.000,00	120.000,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		70.000,00	70.000,00	42.000,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		0,00	0,00	0,00
Totale spese per sviluppo sperimentale		490.000,00	490.000,00	294.000,00
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		930.000,00	930.000,00	646.000,00
TOTALE PROGETTO IN RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		930.000,00	930.000,00	3.652.125,00

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

In merito alla voce di spesa "Attrezzature e strumentazioni", avendo l'impresa proponente Seastema S.p.A. previsto l'acquisto di macchinari, attrezzature e software, si rammenta che tali beni saranno riconosciuti esclusivamente in relazione al loro periodo di utilizzo nell'ambito del progetto di R&S.

A tal proposito, si riporta quanto previsto dalla lett. b) del comma 1 dell'art. 74 del Regolamento regionale 17/2014: sono ammissibili "i costi della strumentazione e delle attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la sua durata. Se l'utilizzo della strumentazione e delle attrezzature in questione ai fini del progetto di ricerca non copre la loro intera durata di vita, sono considerati ammissibili solo i costi d'ammortamento corrispondenti alla durata del progetto, calcolati secondo i principi della buona prassi contabile".

In merito alla voce di spesa "Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti" si riporta quanto previsto dalla lett. c) del comma 1 dell'art. 74 del Regolamento regionale 17/2014: "sono ammissibili i costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne a prezzi di mercato tramite una transazione effettuata alle normali condizioni di mercato e che non comporti elementi di collusione, così come i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini del progetto".

Si segnala, inoltre, che, - in relazione al programma di investimenti in R&S di ciascuna impresa istante - la somma delle spese generali e degli altri costi di esercizio rientra nel limite massimo ammissibile del 18% (art. 8 comma 7 dell'Avviso CdP).

Si evidenzia, infine, che le agevolazioni afferenti le spese per Ricerca e Sviluppo, in considerazione della maggiorazione richiesta ai sensi dell'art.11 comma 6, lettera a) dell'Avviso CdP, sono state correttamente calcolate e risultano richieste e concedibili entro il limite previsto.

A tal riguardo si segnala che, secondo quanto previsto dalle procedure Operative dei Contratti di Programma, in sede di presentazione del progetto definitivo, l'azienda proponente e le aziende aderenti dovranno formalizzare tali collaborazioni attraverso specifici accordi e fornire adeguati elementi a supporto dell'ipotesi scelta per l'ottenimento della maggiorazione, al fine di confermare la premialità concessa in fase di accesso. Pertanto, in sede di presentazione del progetto definitivo, al fine di poter ottenere la maggiorazione, l'azienda dovrà porre in risalto il fine comune e unificante del progetto, nonché evidenziare meglio e descrivere più accuratamente le interazioni e le collaborazioni (realmente) previste fra le aziende che compongono la compagine proponente, sia riguardo alle attività di ricerca e sviluppo, sia riguardo alle ricadute del progetto industriale in tema di ricerca e sviluppo.

È opportuno rammentare che, secondo quanto previsto dalla normativa di riferimento (Regolamento U.E. n. 651 del 17/06/2011), si definisce collaborazione effettiva: "la collaborazione tra almeno due parti indipendenti finalizzata allo scambio di conoscenze o di tecnologie, al conseguimento di un obiettivo comune basato sulla divisione del lavoro, nella quale le parti definiscono di comune accordo la portata del progetto di collaborazione, contribuiscono alla sua attuazione e ne condividono i rischi e i risultati. La ricerca contrattuale e la prestazione di servizi di ricerca non sono considerate forme di collaborazione".

In conclusione, gli investimenti proposti in Ricerca e Sviluppo per complessivi € 5.980.000,00 (di cui € 3.250.000,00 per Seastema S.p.A., € 1.800.000,00 per RINA Consulting S.p.A. ed € 930.000,00 per Co.M.Media S.r.l.) si ritengono interamente ammissibili; ciò premesso, in sede di progetto definitivo, sarà puntualmente verificata la congruità, la pertinenza e l'ammissibilità di ciascuna voce di spesa.



Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

Si segnala che le agevolazioni afferenti le spese per Ricerca e Sviluppo, in ragione della maggiorazione richiesta, risultano richieste e concedibili entro il limite previsto e risultano correttamente calcolate (art. 11 dell'Avviso CdP).



Handwritten initials or signature.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGS03

4. Prescrizioni/indicazioni per fase successiva

✓ impresa proponente: Seastema S.p.A.

Si rileva la necessità di segnalare alla società proponente che, in sede di redazione del progetto definitivo, dovrà attenersi scrupolosamente a quanto segnalato nella presente relazione relativamente a quanto segue:

- ⚡ Prescrizioni in materia di "Informazioni Antimafia" (pag. 10);
- ⚡ Prescrizioni relative al Codice ATECO (pagg. 11);
- ⚡ Prescrizioni relative alla copertura finanziaria dell'iniziativa (pagg. 44, 45 e 48);
- ⚡ Prescrizioni in merito alla cantierabilità (pag. 50);
- ⚡ Prescrizioni ed accorgimenti in tema di "Sostenibilità ambientale" (pagg. 50 e 51).

✓ impresa aderente: RINA Consulting S.p.A.

Si rileva la necessità di segnalare alla società aderente che, in sede di redazione del progetto definitivo, dovrà attenersi scrupolosamente a quanto segnalato nella presente relazione relativamente a quanto segue:

- ⚡ Prescrizioni in materia di "Informazioni Antimafia" (pag. 15);
- ⚡ Prescrizioni relative alla copertura finanziaria dell'iniziativa (pagg. 46 e 48);
- ⚡ Prescrizioni in merito alla cantierabilità (pag. 53);
- ⚡ Prescrizioni ed accorgimenti in tema di "Sostenibilità ambientale" (pagg. 53 e 54).

✓ impresa aderente: Co.M.Media S.p.A.

Si rileva la necessità di segnalare alla società aderente che, in sede di redazione del progetto definitivo, dovrà attenersi scrupolosamente a quanto segnalato nella presente relazione relativamente a quanto segue:

- ⚡ Prescrizioni in materia di "Informazioni Antimafia" (pag. 20);
- ⚡ Prescrizioni relative al Codice ATECO (pagg. 21);
- ⚡ Prescrizioni relative alla copertura finanziaria dell'iniziativa (pagg. 47 e 48);
- ⚡ Prescrizioni in merito alla cantierabilità (pag. 57);
- ⚡ Prescrizioni ed accorgimenti in tema di "Sostenibilità ambientale" (pagg. 57 e 58).

PRESCRIZIONI COMUNI

- ⚡ Prescrizioni in tema di R&S (pag. 35);
- ⚡ Prescrizioni in tema di maggiorazione del contributo in R&S (pag. 44).

Le stesse saranno riportate dettagliatamente all'interno della comunicazione regionale di ammissione alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.



Handwritten signature and initials.

Contratti di Programma Tit. II – Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. – CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31
Codice Progetto: KATGSO3

5. Conclusioni

In base all'applicazione delle "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo 1 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione", la valutazione circa i criteri di selezione 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 e gli investimenti proposti dalle imprese istanti è **positiva**.

In particolare, l'istanza di accesso in esame ha ad oggetto un progetto industriale - inteso come sommatoria di ciascun "programma di investimento" ammissibile – che presenta le seguenti caratteristiche:

- coerenza tecnica e industriale assicurata dalla grande impresa proponente (art. 3 Avviso CdP);
- dimensione, in termini di importo, compresa tra 5 e 100 milioni di euro (art. 2 Avviso CdP);
- programma di investimento ammissibile di pertinenza della Grande Impresa proponente (art. 3 Avviso CdP) di importo almeno pari al 50% del progetto industriale complessivamente ammissibile;
- programma di investimento ammissibile di pertinenza della PMI aderente di importo non inferiore a € 1.000.000,00 (art. 3 Avviso CdP) e composto, in ottemperanza dell'obbligo previsto (art. 2 Avviso CdP) da investimenti in attivi materiali ed investimenti in R&S.

Pertanto, l'istanza di accesso risulta ammissibile.

✓ **impresa proponente: Seastema S.p.A.**

Relativamente agli investimenti in Ricerca e Sviluppo ammissibili, per la determinazione delle agevolazioni concedibili, sono stati rispettati i parametri previsti dall'art. 73, commi 3 - 4, del Regolamento Regionale n. 17/2014 per le Grandi Imprese. Nell'ambito del progetto di ricerca proposto, la previsione della collaborazione effettiva tra imprese (di cui almeno una sia una PMI), senza che una singola impresa sostenga, da sola, più del 70% dei costi ammissibili, ha determinato una maggiorazione di 15 punti percentuali sull'intensità dell'aiuto concedibile per le spese in R&S, a concorrenza di un'intensità massima dell'80%.

Investimenti Ammessi R&S SEASTEMA S.p.A. (impresa proponente)		Agevolazioni		
Tipologia Spesa	Investimento Proposto e Ammesso (€)	Agevolazioni Richieste (€)	Agevolazioni Concedibili (€)	% Agevolazione
Ricerca Industriale	2.567.500,00	1.668.875,00	1.668.875,00	50%+15%=65% (max 80%)
Sviluppo Sperimentale	682.500,00	273.000,00	273.000,00	25%+15%=40%
TOTALE R&S	3.250.000,00	1.941.875,00	1.941.875,00	59,75%

Si segnala che le agevolazioni concedibili per gli investimenti in R&S promossi dalla grande impresa - compresa la maggiorazione - non superano i limiti previsti dall'art. 2, comma 5, dell'Avviso CdP, per impresa e per progetto:

- Euro 20 milioni per attività di ricerca industriale;
- Euro 15 milioni per attività di sviluppo sperimentale.

✓ **impresa aderente: RINA Consulting S.p.A.**

Relativamente agli investimenti in Ricerca e Sviluppo ammissibili, per la determinazione delle agevolazioni concedibili, sono stati rispettati i parametri previsti dall'art. 73, commi 3 - 4, del Regolamento Regionale



Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e Imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31

Codice Progetto: KATGSO3

n. 17/2014 per le Grandi Imprese. Nell'ambito del progetto di ricerca proposto, la previsione della collaborazione effettiva tra imprese (di cui almeno una sia una PMI), senza che una singola impresa sostenga, da sola, più del 70% dei costi ammissibili, ha determinato una maggiorazione di 15 punti percentuali sull'intensità dell'aiuto concedibile per le spese in R&S, a concorrenza di un'intensità massima dell'80%.

Investimenti Ammissibili R&S - RINA Consulting S.p.A. (Impresa proponente)		Agevolazioni		
Tipologia Spesa	Investimento Proposto e Ammesso (€)	Agevolazioni Richieste (€)	Agevolazioni Concedibili (€)	% Agevolazione
Ricerca Industriale	1.377.000,00	895.050,00	895.050,00	50%+15%=65% (max 80%)
Sviluppo Sperimentale	423.000,00	169.200,00	169.200,00	25%+15%=40%
TOTALE R&S	1.800.000,00	1.064.250,00	1.064.250,00	59,13%

Si segnala che le agevolazioni concedibili per gli investimenti in R&S promossi dalla grande impresa - compresa la maggiorazione - non superano i limiti previsti dall'art. 2, comma 5, dell'Avviso CdP, per impresa e per progetto:

- Euro 20 milioni per attività di ricerca industriale;
- Euro 15 milioni per attività di sviluppo sperimentale.

✓ **impresa aderente: Co.M.Media S.r.l.**

Relativamente agli investimenti in Ricerca e Sviluppo ammissibili, per la determinazione delle agevolazioni concedibili, sono stati rispettati i parametri previsti dall'art. 73, commi 3 - 4, del Regolamento Regionale n. 17/2014 per le Grandi Imprese. Nell'ambito del progetto di ricerca proposto, la previsione della collaborazione effettiva tra imprese (di cui almeno una sia una PMI), senza che una singola impresa sostenga, da sola, più del 70% dei costi ammissibili, ha determinato una maggiorazione di 15 punti percentuali sull'intensità dell'aiuto concedibile per le spese in R&S, a concorrenza di un'intensità massima dell'80%.

Investimenti Ammissibili R&S - Co.M.Media S.r.l. (Impresa proponente)		Agevolazioni		
Tipologia Spesa	Investimento Proposto e Ammesso (€)	Agevolazioni Richieste (€)	Agevolazioni Concedibili (€)	% Agevolazione
Ricerca Industriale	440.000,00	352.000,00	352.000,00	70%+15%=85% (max 80%)
Sviluppo Sperimentale	490.000,00	294.000,00	294.000,00	45%+15%=60%
TOTALE R&S	930.000,00	646.000,00	646.000,00	69,46%

Si segnala che le agevolazioni concedibili per gli investimenti in R&S promossi dalla piccola impresa - compresa la maggiorazione - non superano i limiti previsti dall'art. 2, comma 5, dell'Avviso CdP, per impresa e per progetto:

- i. Euro 5 milioni per attività di ricerca industriale;
- ii. Euro 3,5 milioni per attività di sviluppo sperimentale.

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31
Codice Progetto: KATGSO3

Di seguito si riporta una tabella riepilogativa:

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti Proposti		Contributo Richiesto		Investimenti Ammissibili		Contributo Ammesso	
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Grande Impresa proponente SEASTEMA S.P.A.								
Asse prioritario I	Ricerca Industriale	2.567.500,00	1.668.875,00		2.567.500,00		1.668.875,00	
Obiettivo specifico 1a	Sviluppo Sperimentale	682.500,00	273.000,00		682.500,00		273.000,00	
Azione 1.1								
TOTALE SEASTEMA S.p.A.		3.250.000,00	1.941.875,00		3.250.000,00		1.941.875,00	
Grande Impresa aderente RINA CONSULTING S.P.A.								
Asse prioritario I	Ricerca Industriale	1.377.000,00	895.050,00		1.377.000,00		895.050,00	
Obiettivo specifico 1a	Sviluppo Sperimentale	423.000,00	169.200,00		423.000,00		169.200,00	
Azione 1.1								
TOTALE RINA CONSULTING S.P.A.		1.800.000,00	1.064.250,00		1.800.000,00		1.064.250,00	
Piccola Impresa aderente CO.M.MEDIA S.R.L.								
Asse prioritario III	Attivi Materiali	270.000,00	92.620,00		270.000,00		92.620,00	
Obiettivo specifico 3a	Ricerca Industriale	440.000,00	352.000,00		440.000,00		352.000,00	
Azione 3.1	Sviluppo Sperimentale	490.000,00	294.000,00		490.000,00		294.000,00	
TOTALE CO.M.MEDIA S.R.L.		1.200.000,00	738.620,00		1.200.000,00		738.620,00	
TOTALE COMPLESSIVO CDP MARIN		6.250.000,00	3.744.745,00		6.250.000,00		3.744.745,00	



sviluppo

87

Handwritten signature

Contratti di Programma Tit. II - Capo 1 Impresa Proponente: SEASTEMA S.P.A. e imprese aderenti: RINA CONSULTING S.P.A. - CO.M.MEDIA S.R.L.
Istanza di Accesso n. 31
Codice Progetto: KATGSO3

Modugno, 14 marzo 2017

Il valutatore

Stefania Pascale



Il Responsabile di Commessa

Davide Alessandro De Lella



**IL PRESENTE ALLEGATO
E' COMPOSTO DA ..88..... FOGLI**

LA DIRIGENTE
(avv. Gianna Elisa Berlingieri)



DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 05 aprile 2018, n. 560

POR PUGLIA FESR 2014-2020-Titolo II -Capo 1 “Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese-AD n.799 del 07.05.15 “Avviso per la presentazione di prog promossi da Grandi Impr ai sensi dell’art 17 del Reg generale dei regimi di aiuto in esenzione n.17 del 30/09/14”- Del di indirizzo all’ammissibilità alla fase di presentazione del prog definitivo. Impr proponente: Ladisa S.r.l. Cod Prog: D01KGZ3

Il Presidente, sulla base dell’istruttoria espletata dal Responsabile di Sub-Azioni 1.1.a, 1.2.a e 3.1.a e confermata dalla Dirigente del Servizio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese e dalla Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi riferisce quanto segue:

Visti:

- l’art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- il Decreto Legislativo n. 123 del 31 marzo 1998 recante disposizioni per la razionalizzazione degli interventi di sostegno pubblico alle imprese e disciplinante la procedura negoziale di concessione degli aiuti;
- la Legge Regionale n. 10 del 29.06.2004, recante “Disciplina dei regimi regionali di aiuto” e successive modificazioni e integrazioni;
- la L.R. 20.06.2008, n. 15 e s.m.i. “Principi e linee guida in materia di trasparenza dell’attività amministrativa nella Regione Puglia”;
- la DGR n. 1518 del 31/07/2015 e s.m.i., con la quale la Regione ha adottato il nuovo modello organizzativo denominato “Modello Ambidestro per l’innovazione della macchina Amministrativa regionale - MAIA”, integrata con DGR n. 458 dell’08/04/2016;
- la DGR n. 833 del 07/06/2016 di nomina Responsabili di Azione P.O. FESR- FSE 2014-2020;
- la DGR n. 1176 del 29/07/2016 avente come oggetto “Atto di Alta organizzazione MAIA adottato con Decreto del Presidente della Giunta Regionale 31.07.2015 n.443. Conferimento incarichi di direzione di Sezione”;
- la determina dirigenziale n.16 del 31.03.2017 di conferimento incarichi di Direzione di Servizi;
- la determina dirigenziale n. 1254 del 31.07.2017 della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi di attribuzione della Responsabilità di Sub-azioni 1.1.1,1.2.1 e 3.1.1;
- la Legge Regionale del 29 dicembre 2017 n. 67 (legge di stabilità regionale 2018);
- la Legge regionale del 29 dicembre 2017 n. 68 “Bilancio di previsione della Regione Puglia per l’esercizio finanziario 2018 e pluriennale 2018 - 2020”;
- la deliberazione di Giunta regionale n.38 del 18/01/2018 di approvazione del Documento tecnico di accompagnamento al bilancio di previsione e del Bilancio finanziario gestionale 2018-2020 previsti dall’art. 39, comma 10 del Decreto Legislativo 23 giugno 2011, n. 118 e ss.mm.ii.;
- il Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 115 del 31.05.2017 “Regolamento recante la disciplina per il funzionamento del Registro nazionale degli aiuti di Stato, ai sensi dell’articolo 52, comma 6, della legge 24 dicembre 2012, n. 234 e successive modifiche e integrazioni”, pubblicato in Gazzetta Ufficiale il 28.07.2017, con entrata in vigore il 12.08.2017;
- il Provvedimento attuativo del Ministero dello Sviluppo Economico - Direttore generale per gli incentivi alle imprese - del 28.07.2017 relativamente agli articoli 7 e 8 del D.M. n. 115/2017;

Visti altresì:

- la Delibera CIPE 21 dicembre 2007, n. 166, recante “Attuazione del Quadro Strategico Nazionale (QSN) 2007-2013 - Programmazione del Fondo per le Aree Sottoutilizzate (FAS)” stabilisce i criteri per la programmazione degli interventi della politica nazionale aggiuntiva finanziata con il FAS e stabilisce che le risorse del Fondo aree sottoutilizzate ripartite con precedenti delibere che risultino già programmate alla data della predetta delibera attraverso Accordi di programma quadro o altri strumenti, possono essere considerate parte integrante della programmazione unitaria 2007-2013;

- il D.Lgs n. 88/2011 “Disposizioni in materia di risorse aggiuntive e interventi speciali per la rimozione di squilibri economici e sociali” con la quale sono state definite le modalità per la destinazione e l’utilizzazione di risorse aggiuntive al fine di promuovere lo sviluppo economico e la coesione sociale e territoriale ed è stata modificata la denominazione del FAS in Fondo per lo sviluppo e coesione (FSC);
- la DGR n. 1513 del 24/07/2012, n. 2787 del 14/12/2012 e n. 523 del 28/3/2013, con la quale la Regione ha preso atto delle delibere CIPE attraverso cui è stata predisposta la programmazione degli interventi del FSC 2000 - 2006 e FSC 2007 - 2013, con particolare riferimento alle delibere n. 62/2011, n. 78/2012, n. 8/2012, n. 60/2012, n.79/2012, n. 87/2012 e n. 92/2012 e formulato le disposizioni per l’attuazione delle stesse;
- che in data 25 luglio 2013 è stato sottoscritto l’Accordo di Programma Quadro Rafforzato “Sviluppo Locale” per un ammontare di risorse pari ad € 586.200.000,00 prevedendo, nell’allegato 1 “Programma degli interventi immediatamente cantierabili”, tra le azioni a sostegno dello sviluppo della competitività - Aiuti agli investimenti di grandi, medie, piccole e micro imprese, l’operazione denominata “Contratti di Programma Manifatturiero/Agroindustria”, a cui sono stati destinati € 180.000.000,00;
- il Regolamento n. 17 del 30.09.2014 recante la disciplina dei Regimi di Aiuto compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE e s.m.i. e specificatamente il Titolo II Capo 1 che disciplina gli “Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese” (B.U.R.P. n. 139 suppl. del 06.10.2014);
- la Delibera della Giunta Regionale del 21 novembre 2014, n. 2424 “Fondo per lo sviluppo e coesione 2007-2013 Accordo di Programma Quadro Rafforzato Sviluppo Locale. Rimodulazione delle risorse a seguito delle riduzioni apportate al fondo con Deliberazione CIPE n. 14/2013” pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia - n. 172 del 17/12/2014, si è stabilita la rimodulazione programmatica degli interventi inseriti nell’Accordo, sulla base dei criteri della DGR 2120 del 14/10/2014

Considerato che:

- con decisione C(2015) 5854 del 13/08/2015 la Commissione ha approvato il POR Puglia FESR-FSE 2014/2020 e ha dichiarato che lo stesso contiene tutti gli elementi di cui all’articolo 27, paragrafi da 1 a 6, e all’articolo 96, paragrafi da 1 a 7, del regolamento (UE) n. 1303/2013 ed è stato redatto in conformità con il modello di cui all’allegato I del regolamento di esecuzione (UE) n. 288/2014 della Commissione, in conformità all’articolo 96, paragrafo 10, del regolamento (UE) n. 1303/2013;
- Il POR Puglia 2014-2020 rappresenta lo strumento regionale di programmazione pluriennale dei Fondi Strutturali, per il periodo compreso tra 01/01/2014 e il 31/12/2020;
- il Programma Operativo definisce linee programmatiche ed attuative per contribuire all’implementazione della Strategia Europa 2020 (crescita intelligente, sostenibile e inclusiva) ed alla realizzazione della coesione economica, sociale e territoriale, individuando priorità, obiettivi, risultati attesi ed azioni in linea con il Reg. (UE) n. 1303/2013 (Regolamento generale), il Reg. (UE) n. 1301/2013 (norme specifiche del fondo FESR) ed il Reg. (UE) n. 1304/2013 (norme specifiche del fondo FSE) nonché con i contenuti dell’Accordo di Partenariato definito a livello nazionale;
- l’intervento suddetto contribuisce positivamente agli obiettivi dell’Asse I P.O. FESR 2007-2013 “Promozione, valorizzazione e diffusione della ricerca e dell’innovazione per la competitività” e all’Obiettivo specifico 1a “Incrementare l’attività di innovazione nelle imprese” dell’Asse prioritario I “Ricerca, Sviluppo tecnologico e innovazione” e agli obiettivi dell’Asse VI “Competitività dei sistemi produttivi e occupazione” P.O. FESR 2007-2013 e all’Obiettivo specifico 3a “Rilanciare la propensione agli investimenti del sistema produttivo”, 3d “Incrementare il livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi”, 3e “Promuovere la nascita e il consolidamento delle micro e PMI” dell’Asse prioritario III “Competitività delle piccole e medie imprese” del POR Puglia 2014 - 2020, adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- la coerenza dell’intervento Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese dell’APQ “Sviluppo Locale” siglato il 25 luglio 2013 con le finalità e gli obiettivi della Programmazione dei Fondi Comunitari attualmente in corso e il nuovo ciclo 2014 - 2020 in termini di:
 - criteri di selezione dei progetti;
 - regole di ammissibilità all’agevolazione;

- regole di informazione e pubblicità;
 - sistema di gestione e controllo istituiti dalla Regione Puglia per la corretta attuazione degli interventi;
- la suddetta coerenza è stata sottoposta al Comitato di Sorveglianza del Programma Operativo 2014 - 2020 nella seduta del 11 marzo 2016, il quale ha confermato che i criteri e la metodologia adottata dall'AdG garantiscono che le operazioni selezionate contribuiscono al raggiungimento degli obiettivi specifici e dei risultati attesi del POR adottato;
- l'attivazione di detto intervento ha consentito di accelerare l'impiego delle risorse destinate alle medesime finalità dal Fondo di Sviluppo e Coesione e dal nuovo ciclo di programmazione 2014-2020, e, contestualmente, di evitare soluzioni di continuità nella messa a disposizione del sistema produttivo regionale di un appropriato insieme di regimi di aiuto;

Considerato altresì che:

- con D.G.R. n. 2445 del 21/11/2014 la Giunta Regionale ha designato Puglia Sviluppo S.p.A. quale Soggetto Intermedio per l'attuazione degli aiuti di cui al Titolo II "Aiuti a finalità regionale" del Regolamento Regionale n.17 del 30/09/2014 e ss.mm.ii., a norma dell'art. 6, comma 7, del medesimo e dell'art. 123 paragrafo 6 del Regolamento (UE) n. 1303/2013" (B.U.R.P. n. 174 del 22.12.2014);
- con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 799 del 07/05/2015 è stato approvato, l'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese" denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Grandi Imprese ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014" e dei relativi allegati (B.U.R.P. n. 68 del 14.05.2015);
- con atto dirigenziale n. 973 del 29 maggio 2015 si è provveduto al differimento dei termini di presentazione delle istanze di accesso come stabilito nell'art. 2 comma 1 dell'Avviso, dal 03 giugno 2015 al 15 giugno 2015;
- con DGR n. 1735 del 06 ottobre 2015 la Giunta Regionale ha approvato in via definitiva il Programma Operativo Regionale 2014/2020 - FESR della Puglia, a seguito della Decisione Comunitaria C(2015) 5854 del 13 agosto 2015 che adotta il Programma Operativo Puglia per l'intervento comunitario del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (B.U.R.P. n. 137 del 21.10.2015);
- con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 1063 del 15/06/2015 si è provveduto a procedere alla prenotazione di spesa dell'importo di € 80.000.000,00 sul capitolo di spesa 1147031 "Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 - Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 - Settore d'intervento - Contributi agli investimenti a imprese" a copertura dell'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese" denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Grandi Imprese ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014" di cui alla determinazione dirigenziale n. 799 del 07.05.2015;
- con e-mail del 12 gennaio 2016, la Sezione Attuazione del Programma, ha comunicato l'elenco delle obbligazioni giuridicamente vincolate annullate di competenza della Sezione Competitività dei Sistemi produttivi, in quanto non perfezionate nel corso dell'esercizio finanziario 2015 e corrispondenti alle prenotazioni di spesa a copertura degli Avvisi pubblici summenzionati e, in particolare, all'atto dirigenziale n. 1063 del 15/06/2015, ai sensi del D. Lgs. 118/11 e smi (punto 5.1 - Allegato 4/2 principio contabile applicato concernente la contabilità finanziaria);
- con Determinazione del Dirigente della Sezione Competitività dei Sistemi Produttivi n. 287 del 22 febbraio 2016 (BURP n. 21 del 3 marzo 2016), sono state approvate le "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione dei progetti di R&S e di Innovazione tecnologica, dei processi e dell'organizzazione";
- con D.G.R. n. 659 del 10.05.2016 (BURP n.63 del 31.05.2016) la Giunta Regionale ha approvato lo schema di Contratto di programma da stipulare con le imprese;

- con A.D. n. 1255 del 23.06.2016 (BURP n.76 del 30/.06.1016), è stata approvata la modifica all'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" di cui alla Determinazione n. 799 del 07/05/2015 (B.U.R.P. n. 68 del 14/05/2015, - ampliamento Codice Ateco 38.22.00 "Trattamento e smaltimento di rifiuti pericolosi";
- con D.G.R. n. 1855 del 30.11.2016 la Giunta regionale:
 - ha apportato la variazione al Bilancio di Previsione 2016 e Pluriennale 2016-2018, al Documento Tecnico di accompagnamento e al Bilancio Gestionale approvato con DGR n. 159 del 23/02/2016 ai sensi dell'art. 51 comma 2) lettera a) del D.Lgs. 118/2011;
 - ha autorizzato il Responsabile delle Azioni 1.1, 1.2, 3.1, 3.3, 3.6, 4.2, nell'ambito del FESR ad operare sui capitoli di spesa del bilancio regionale di cui alla copertura finanziaria del presente provvedimento, la cui titolarità è in capo al Dirigente della Sezione Programmazione Unitaria;
- con D.G.R. n.477 del 28.03.2017 avente ad oggetto "POR Puglia FESR 2014-20 - Azioni Assi I-III Variazione al bilancio di previsione 2017 e pluriennale 2017-2019 ai sensi del D.lgs. n. 118/2011 e ss.mm.ii. è stata disposta un'ulteriore variazione al Bilancio sui capitoli di spesa pertinenti;
- con A.D. n. del 26.01.2017 è stata approvata la modulistica per la richiesta di erogazione della prima quota di agevolazioni a titolo di anticipazione (B.U.R.P. n. 13 del 02.02.2017);
- con A.D. n.1363 del 18.09.2017 è stata approvata la modulistica relativa alla rendicontazione delle spese sostenute per la richiesta di erogazione del I^ SAL e del SAL finale e per la dimostrazione del SAL propedeutico (B.U.R.P. n. 112 del 28.09.2017);
- con A.D. n.1569 del 18.10.17 è stata riapprovata la modulistica relativa alla richiesta di erogazione della prima quota di agevolazioni a titolo di anticipazione in sostituzione di quella approvata con A.D. n. 116 del 26/01/2017 (B.U.R.P. n. 122 del 26.10.2017);
- con A.D. n.1573 del 18.10.17 è stata approvata la modulistica per la richiesta di erogazione della seconda quota di agevolazioni a titolo di anticipazione (B.U.R.P. n. 122 del 26.10.2017);

Rilevato che

- l'Impresa proponente Ladisa S.r.l. ha presentato in data 04/10/2017 istanza di accesso denominata "PROGETTO RE-START - RESTaurant Advanced Research & Technologies" in via telematica, attraverso la procedura on line "Contratti di Programma" messa a disposizione sul portale www.sistema.puglia.it nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa con nota del 13.02.2018 prot.n.1570/U, acquisita con PEC del 14.02.2018 agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158 -1121, allegata alla presente per farne parte integrante (allegato A), si è conclusa con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità formale e sostanziale, nonché alla valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso presentata dal soggetto proponente Ladisa S.r.l. (codice pratica D01KGZ3), così come previsto dall'art. 12 dell'Avviso pubblicato sul Burp n. 68 del 14.05.2015 e s.m.i. e nel rispetto dell'ordine cronologico di presentazione dell'istanza;

Rilevato altresì che

- con riferimento all'impresa proponente Ladisa S.r.l. (codice pratica D01KGZ3), l'ammontare finanziario teorico della agevolazione complessiva concedibile è pari a **€ 12.611.078,06**, di cui € 3.094.334,61 in Attivi Materiali ed € 9.516.743,45 in Ricerca e Sviluppo per un investimento complessivamente ammesso pari ad **€ 27.534.863,43** di cui € 12.592.130,43 in Attivi Materiali ed € 14.942.733,00 in R&S così specificato:

Impresa proponente Ladisa S.r.l. (codice pratica D01KGZ3)

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti proposti		Agevolazione richiesta	Investimenti ammissibili	Agevolazione concedibile
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario I obiettivo specifico 1 Azione 1.2 (Grande impresa)	Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati R&S	12.592.130,43	3.094.334,61	12.592.130,43	3.094.334,61
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale Sviluppo Sperimentale	14.158.601,00 784.132,00	9.203.090,65 313.652,80	14.158.601,00 784.132,00	9.203.090,65 313.652,80
TOTALE		27.534.863,43	12.611.078,06	27.534.863,43	12.611.078,06

- Il Programma di investimenti comporterà a regime un incremento di n. 3 nuove ULA.
- si evidenzia che nella relazione istruttoria allegata, alla pag.33 è riportato che *l'incremento occupazionale previsto sia piuttosto esiguo rispetto all'iniziativa ed ai dati di progetto proposti. Si prescrive, pertanto, che l'impresa, in sede di progettazione definitiva, si impegni ad effettuare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale maggiore:*

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'ammissibilità del progetto denominato *PROGETTO RE-START - RESTaurant Advanced Research & Technologies* (codice pratica D01KGZ3) presentato dall'impresa proponente Ladisa S.r.l., alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti in Attivi Materiali e in R&S per complessivi € **27.534.863,43** con agevolazione massima concedibile pari ad € **12.611.078,06** subordinando l'indirizzo positivo sul progetto definitivo dell'impresa proponente Ladisa S.r.l. (codice pratica D01KGZ3), all'effettivo adempimento alla prescrizione occupazionale in termini congrui rispetto al progetto presentato.

COPERTURA FINANZIARIA DI CUI AL D.LGS 118/2011 e ss.mm.ii.

La presente deliberazione non comporta alcun implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

Il presente provvedimento rientra nella specifica competenza della Giunta Regionale ai sensi dell'art. 4 - comma 4 - lettere D/K della L.R. n. 7/97.

Il relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale.

LA GIUNTA REGIONALE

udita la relazione e la conseguente proposta del Presidente;

viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte del Funzionario Responsabile delle

Sub-Azioni 1.1.1 e 1.2.1 e 3.1.1, della Dirigente del Servizio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese, della Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;

a voti unanimi espressi nei modi di legge

DELIBERA

- di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
- di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo Spa, trasmessa con nota del 13.02.2018 prot.n.1570/U, acquisita con PEC del 14.02.2018 agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158 -1121, allegata alla presente per farne parte integrante (allegato 1) conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità formale e sostanziale, nonché alla valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso presentata dal soggetto proponente Ladisa S.r.l. (codice pratica D01KGZ3) così come previsto dall'art. 12 dell'Avviso pubblicato sul Burp n. 68 del 14.05.2015 e nel rispetto dell'ordine cronologico di presentazione dell'istanza;
- di esprimere l'indirizzo all'ammissibilità del progetto denominato "PROGETTO RE-START - RESTaurant Advanced Research & Technohgies (codice pratica D01KGZ3), presentato dall'impresa proponente Ladisa S.r.l. (codice pratica D01KGZ3), con sede legale a BARI - Via Guglielmo Lindemann 5/3-5/4, alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti in Attivi Materiali in R&S per complessivi € 27.534.863,43 con agevolazione massima concedibile pari ad € 12.611.078,06 così specificato:

Investimento ammissibile (€)	Attivi Materiali	R&S	TOTALE	
	12.592.130,43	14.942.733,00	27.534.863,43	
Agevolazione Concedibile (€)	Attivi Materiali	R&S	TOTALE	
	3.094.334,61	9.516.743,45	12.611.078,06	
Dati Occupazionali	MEDIA ULA			
	SEDE	MEDIA U.L.A. 12 MESI ANTECEDENTI ALLA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO (ottobre 2016 – settembre 2017)	MEDIA U.L.A. ESERCIZIO A REGIME C.D.P. (2022)	INCREMENTO A REGIME
	Bari - Via Guglielmo Lindemann dal civico 5/1 al 5/5	649,74	652,74	3,00
	Totale	649,74	652,74	3,00
Il Programma di investimenti comporterà a regime un incremento di n. 3 nuove ULA.				

- di subordinare l'indirizzo positivo all'ammissibilità alla fase di presentazione del progetto definitivo del denominato "PROGETTO RE-START — RESTaurant Advanced Research & Technologies" (codice pratica D01KGZ3) presentato dall'impresa proponente Ladisa S.r.l., all'effettivo adempimento alla prescrizione occupazionale in termini congrui rispetto al progetto presentato;
- di dare mandato alla medesima Sezione di provvedere, con successivo provvedimento dirigenziale, all'approvazione dell'ammissibilità del progetto denominato "PROGETTO RE START - RESTaurant Advanced Research & Technologies" (codice pratica D01KGZ3) presentato dall'impresa proponente Ladisa S.r.l., alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti in Attivi Materiali e in R&S;

- di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa sopra riportata, né obbligo di impegno o di spesa per l'Amministrazione Regionale;
- di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA
ROBERTO VENNERI

IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA
MICHELE EMILIANO

CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KG23

Istanza di Accesso n. 39

*Programma Operativo Puglia FESR 2014 – 2020 - Obiettivo Convergenza
Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014
Titolo II – Capo 1 “Aiuti ai programmi di investimento delle GRANDI IMPRESE”
(articolo 17 del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014)*

RELAZIONE ISTRUTTORIA ISTANZA DI ACCESSO

Impresa proponente:

LADISA S.r.l.

Denominazione proposta

**PROGETTO RE-START – RESTaurant Advanced Research
& Technologies**

<i>Investimento proposto da istanza di accesso</i>	€ 27.534.863,43
<i>Investimento ammesso da istanza di accesso</i>	€ 27.534.863,43
<i>Agevolazione richiesta</i>	€ 12.611.078,06
<i>Agevolazione concedibile</i>	€ 12.611.078,06
<i>Incremento occupazionale</i>	+ 3 ULA
<i>Localizzazione investimento: Bari – Via Guglielmo Lindemann dal civico 5/1 al 5/5.</i>	

pugliasviluppo



1

Indice

1. Verifica di ammissibilità formale dell'istanza di accesso	3
1.1 Trasmissione della domanda	3
1.2 Completezza della documentazione	3
2. Verifica di ammissibilità sostanziale dell'istanza di accesso	5
2.1 Grande Impresa proponente	5
2.2 Investimento proposto	11
3. Valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso	15
3.1 Criterio di Valutazione 1: Definizione degli Obiettivi ed Effetto di Incentivazione dell'Iniziativa	15
3.1.1 Definizione degli obiettivi per la Grande Impresa proponente	15
3.1.2 Effetto di Incentivazione dell'iniziativa per la Grande Impresa proponente	15
3.2 Criterio di Valutazione 2: Elementi di Innovatività e Trasferibilità della Proposta	17
3.3 Criterio di Valutazione 3: Coerenza tra gli investimenti previsti e la dimensione dei soggetti istanti	19
3.4 Criterio di Valutazione 4: Qualità Economico-Finanziaria della Grande Impresa proponente	19
3.5 Criterio di valutazione 5 - Copertura finanziaria degli investimenti proposti	21
3.6 Criterio di valutazione 6 - Compatibilità dell'investimento con le strumentazioni urbanistiche e con le tempistiche occorrenti per l'ottenimento delle autorizzazioni amministrative, concessioni e pareri propedeutici al suo avvio	22
3.6.1 Compatibilità dell'intervento della Grande Impresa proponente	22
3.7 Criterio di valutazione 7 - Analisi e prospettive di mercato	27
3.8 Criterio di valutazione 8 - Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento	33
3.9 Descrizione dell'investimento	34
3.9.1 Descrizione dell'investimento in Attivi Materiali	34
3.9.2 Descrizione dell'investimento in R&S	39
4. Prescrizioni/indicazioni per fase successiva	44
5. Conclusioni	44

CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KGZ3

Istanza di Accesso n. 39

1. Verifica di ammissibilità formale dell'istanza di accesso

1.1 Trasmissione della domanda

La domanda è stata trasmessa:

- 1) in data 04/10/2017, alle ore 16.21, nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- 2) in via telematica, attraverso la procedura on line "Contratti di Programma" messa a disposizione sul portale www.sistema.puglia.it;
- 3) con indicazione della marca da bollo n. 01161744763784 del 09/06/2017.

1.2 Completezza della documentazione

L'istanza di accesso - **Sezione 1** – Modulo di domanda di accesso ai Contratti di Programma Regionali – "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese", firmata digitalmente in data 04/10/2017 dal signor Ladisa Domenico, in qualità di Legale Rappresentante (come risultante da DSAN di iscrizione alla CCIAA), è corredata degli allegati obbligatori previsti dall'art. 12 dell'Avviso (trasmessi telematicamente con l'upload previsto dalla procedura on line); in dettaglio:

- **Sezione 2** - D.S.A.N. del certificato di iscrizione alla CCIAA con vigenza, resa con firma digitale dal signor Ladisa Domenico, in qualità di Legale Rappresentante in data 04/10/2017;
- **Sezione 3** – n. 12 D.S.A.N. di autocertificazione delle informazioni antimafia, rese dai sottoscrittori con firma digitale;
- **Sezione 4** - Business Plan;
- **Sezione 5 e 5a** - Autocertificazione in campo ambientale del regime giuridico dell'area oggetto di intervento e dell'assoggettabilità del progetto alle principali normative ambientali e Sostenibilità Ambientale dell'investimento, complete di firma digitale del tecnico Arch. Giuseppe Dell'Aquila;
- **Sezione 6¹** - D.S.A.N. del dato ULA nei 12 mesi antecedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso, resa con firma digitale dal signor Ladisa Domenico, in qualità di Legale Rappresentante in data 08/09/2017;
- atto costitutivo e statuto;
- bilanci degli ultimi due esercizi chiusi al 31/12/2015 ed al 31/12/2016 completi di Nota Integrativa, Relazione sulla gestione;
- copia del libro soci (trattasi di documentazione equipollente – visura della CCIAA di Bari);
- documentazione relativa alla disponibilità della sede interessata dagli investimenti agevolati, sita in Via Guglielmo Lindemann dal civico 5/1 al 5/5 (contratto di sub locazione);
- relazione² sottoscritta digitalmente in data 15/09/2017 dal tecnico abilitato, arch. Giuseppe Dell'Aquila, circa la cantierabilità (autorizzazioni, pareri e permessi necessari e tempistica per l'ottenimento) e compatibilità con gli strumenti urbanistici della sede individuata in relazione all'attività già svolta ed all'intervento oggetto di agevolazione;
- inquadramento generale su ortofoto³ firmato digitalmente, in data 15/09/2017, dal tecnico abilitato (arch. Giuseppe Dell'Aquila).

Inoltre, con PEC del 25/01/2018, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. AOO PS GEN 887/I del 26/01/2018, l'impresa ha prodotto:

¹ Documentazione trasmessa in integrazione con PEC dell'11/10/2017 ed acquisita da Puglia Sviluppo con prot. AOO PS CDP 9867/I del 16/10/2017; si precisa che la documentazione integrativa (Sezione 5, Sezione 5 a), Relazione di cantierabilità, D.S.A.N. sul dato occupazionale nei 12 mesi antecedenti all'invio della domanda) debba ritenersi sostitutiva del primo invio, in quanto i files risultavano non consultabili.

² Vedi nota precedente.

³ Vedi nota precedente.

pugliasviluppo



3

CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KGZ3

Istanza di Accesso n. 39

- ❖ Copia del Verbale di Assemblea straordinaria del 21/06/2006 avente tra gli ordini del giorno la trasformazione la trasformazione della Ladisa S.r.l. in Ladisa S.p.A.;
- ❖ Copia del Verbale di Assemblea straordinaria 29/03/2017 avente tra gli ordini del giorno la trasformazione della Ladisa S.p.A. in Ladisa S.r.l.;
- ❖ DSAN sottoscritta con firma autografa dal legale rappresentante, Domencio Ladisa, in data 25/01/2018 recante precisazioni in merito al dato ULA.

L'esito della valutazione circa la ammissibilità formale dell'istanza di accesso è **positivo**.



CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KG23

Istanza di Accesso n. 39

2. Verifica di ammissibilità sostanziale dell'istanza di accesso

2.1 Grande impresa proponente

Come risultante da DSAN di iscrizione CCIAA con vigenza, resa con firma digitale dal signor Ladisa Domenico, in qualità di Legale Rappresentante in data 04/10/2017, e confermato da visura ordinaria n. T247675922, estratta in data 27/06/2017, la Grande Impresa proponente, denominata Ladisa S.r.l. (Partita IVA/Codice Fiscale 05282230720), è stata costituita il 25/11/1998 con atto notarile, dottor Pietro Signorile, Notaio in Bari, Repertorio n. 25.436, Raccolta n. 3.390, e risulta iscritta presso il Registro delle Imprese di Bari a partire dal 02/03/1999 (numero REA 409610)⁴.

La società Ladisa S.r.l. è in regime di contabilità ordinaria e presenta, alla data di presentazione della domanda, il requisito dei due bilanci approvati (bilanci di esercizio 2015 e 2016).

- **Descrizione della compagine**

Il capitale sociale di Ladisa S.r.l. ammonta ad € 2.210.000,00 ed è ripartito come di seguito riportato:

COGNOME	QUANTITÀ AZIONI	VALORE AZIONI	VALORE TITOLI	PERCENTUALE AZIONI/VALORI
Ladisa Sebastiano	1.105.000,00	1.105.000	1€	50%
Ladisa Vito	1.105.000,00	1.105.000	1€	50%
TOTALE				

Il legale rappresentante di Ladisa S.r.l. è il Sig. Ladisa Domenico, nominato con atto del 12/06/2014 ed in carica fino all'approvazione del bilancio 2016; tuttavia, a seguito di trasformazione della società da S.p.A. a S.r.l., il signor Ladisa Domenico è stato confermato Amministratore unico a far data dal 29/03/2017 (cfr. visura ordinaria n. T247675922, estratta in data 27/06/2017).

- **Oggetto sociale**

La società Ladisa S.r.l. ha per oggetto la produzione di pasti e la fornitura di servizi di refezione scolastica, ristorazione collettiva (scolastica, socio-sanitaria, militare, istituzionale, aziendale), ristorazione commerciale (gestione bar e punti ristoro), commercializzazione di derrate alimentari, banqueting, progettazione e realizzazione di cucine industriali, global services (manutenzione e pulizia).

L'attività caratteristica dell'azienda risiede nel business della **ristorazione collettiva**:

- **servizi di refezione scolastica**: oggi l'azienda è presente con servizi di refezione scolastica in 8 regioni;
- **servizi di ristorazione socio-sanitaria**: l'azienda opera in numerose strutture ospedaliere, pubbliche e private erogando decine di migliaia di pasti ogni giorno;

⁴ Si evidenzia che l'impresa proponente, nel corso degli anni, ha modificato la propria forma giuridica; in dettaglio:

- **Nel 2006 trasformazione da Ladisa Ristorazione – Società a Responsabilità limitata a S.p.A.** - Atto notarile, dottor Domenico Guaccero, Notaio in Bitritto, Repertorio n. 2064, Raccolta n. 932, del 21/06/2006; tramite lo stesso Atto si è proceduto anche a:
 - variare l'art. 3 dello Statuto, ampliando le attività che costituivano l'oggetto sociale con le attività di progettazione, installazione di impianti tecnologici, depurazione smaltimento rifiuti, servizi nel settore dell'ecologia, dell'ambienti e giardinaggio, etc;
 - variare la denominazione, assegnandole quella di "Ladisa Società per Azioni";
 - aumentare il capitale sociale.
 - **Nel 2017 trasformazione da Ladisa S.p.A. a Ladisa S.r.l.** - Atto notarile, dottor Salvatore d'Alesio, Notaio in Terlizzi, Repertorio n. 81386, Raccolta n. 22435, del 29/03/2017 e Statuto allegato; tramite lo stesso Atto si è proceduto anche a:
 - ampliare l'oggetto sociale, prevedendo la distribuzione, mediante apparecchi automatici di bevande calde e fredde e alimenti in genere.
- La suddetta documentazione integrativa è stata prodotta con PEC del 25/01/2018 ed acquisita da Puglia Sviluppo con prot. AOO PS GEN 887/I del 26/01/2018.

pugliasviluppo

5

CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KGZ3

Istanza di Accesso n. 39

- *servizi di ristorazione istituzionale/militare*: l'azienda è accreditata presso importanti istituzioni dello stato, occupandosi della gestione dei servizi di ristorazione, nonché di bar e punti ristoro dedicati ai dipendenti dei ministeri (Ministero dell'Interno, Ministero della Difesa, Ministero Affari Esteri), forze dell'ordine (Polizia, Carabinieri, Guardia di Finanza), enti pubblici, agenzie di diritto allo studio e importanti aziende di stato;
- *servizi di ristorazione aziendale*: l'azienda organizza servizi su misura anche per aziende private.

Inoltre offre servizi di :

- ✓ commercializzazione di derrate alimentari: e prodotti no-food ad aziende pubbliche e private con tempistiche non superiori a ventiquattro ore;
- ✓ banqueting e di alta ristorazione: l'azienda organizza coffee-break, colazioni di lavoro, pranzi/cene aziendali, inaugurazioni, ricevimenti;
- ✓ progettazione e realizzazione di cucine industriali: l'azienda si occupa anche della progettazione e successiva realizzazione di centri di cottura, cucine e magazzini;
- ✓ global services: l'azienda assicura servizi di gestione e manutenzione, inclusi servizi accessori come pulizie e gestione degli spazi verdi;
- ✓ produzione e preparazione di piatti pronti: l'azienda ha avviato la produzione dei piatti pronti con una gamma di prodotti genuini, ricchi di gusto e tradizione culinaria della nostra terra, sotto il marchio "Che bontà".

- *Struttura organizzativa*

Nell'organizzazione aziendale recente, così come dichiarato in sede di presentazione dell'istanza di accesso, è stata prevista la costituzione di due comitati:

- il primo, comitato di direzione, ha la funzione di indirizzare e supervisionare le attività strategiche e di raggiungimento degli obiettivi di budget, supportato dalle direzioni commerciale, amministrativa, risorse umane e acquisti;
- il secondo, comitato di produzione; ha il compito di coordinare l'attività di produzione della sede centrale e delle sedi periferiche, ed è articolato in tre direzioni operative in base a una suddivisione geografica. Gli organi di supporto sono rappresentati dall'area legale e internal audit, dall'information technology, dalla qualità alimentare, dalla comunicazione e marketing e dalla sicurezza alimentare e ambientale.

L' Amministratore Unico sovrintende e coordina i due comitati.

- *Campo di attività e sedi*

L'impresa Ladisa S.r.l., a partire dal 07/05/2012, svolge principalmente attività di "mense" ed il settore economico principale di riferimento è quello identificato dal Codice ATECO 2007: **56.29.10**.

Dalla citata visura, inoltre, emergono i seguenti Codici Ateco 2007 secondari:

- 10.85.01 "Produzione di piatti pronti a base di carne e pollame";
- 10.85.02 "Produzione di piatti pronti a base di pesce compresi fish and chips";
- 10.85.03 "Produzione di piatti pronti a base di ortaggi";
- 10.85.05 "Produzione di piatti pronti a base di pasta";
- 10.85.09 "Produzione di pasti e piatti pronti di altri prodotti alimentari";
- 41.20 "Costruzioni di edifici residenziali e non residenziali";
- 43.21.01 "Installazione di impianti elettrici in edifici o in altre opere di costruzione (inclusa manutenzione e riparazione);



CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KG23

Istanza di Accesso n. 39

- 43.22.01 "Installazione di impianti idraulici, di riscaldamento e di condizionamento dell'aria (inclusa manutenzione e riparazione) in edifici o in altre opere di costruzione;
- 43.22.02 "Installazione di impianti per la distribuzione del gas (inclusa manutenzione e riparazione);
- 43.22.03 "Installazione di impianti di spegnimento antincendio, compresi quelli integrati (inclusa manutenzione e riparazione);

L'impresa Ladisa S.r.l. risulta attiva ed operativa attraverso le seguenti sedi:

- ✓ sede legale/amministrativa/operativa sita in Bari Via Guglielmo Lindemann 5/3-5/4;
- ✓ sede/i operative (anche secondarie) site in:
 - Unità Locale BA/7 – Ristorante, Self Service - ubicata in Piazza Giuseppe Massari, 8/10/12 – Bari, ove viene esercitata attività di "ristorazione con somministrazione" (Codice ATECO 2007: 56.10.11) e "ristorazione senza somministrazione con preparazione di cibi da asporto" (Codice ATECO 2007: 56.10.20);
 - Unità Locale BA/8 – Deposito, Ufficio – ubicata in Via Dei Ginepri, 16 - Corato, ove viene esercitata attività di "mense" (Codice ATECO 2007: 56.29.10);
 - Unità Locale BR/1 – ubicata in Via dell'Industria, Nc – Fasano (BR), ove viene esercitata attività di "catering continuativo su base contrattuale" (Codice ATECO 2007: 56.29.20);
 - Unità Locale BR/2 – Mensa - ubicata in Via Caduti di Via Fani, 1 – Mesagne (BR), ove viene esercitata attività di "catering continuativo su base contrattuale" (Codice ATECO 2007: 56.29.20);
 - Unità Locale BR/3 – deposito - ubicata in Via C. Battisti, 28 – Mesagne (BR), ove viene esercitata attività di "mense" (Codice ATECO 2007: 56.29.10);
 - Unità Locale BZ/1 – sede operativa - ubicata in Via Degli artigiani, 16 – Bolzano, ove viene esercitata attività di "catering per eventi e banqueting" (Codice ATECO 2007: 56.21.00);
 - Unità Locale CH/1 – laboratorio - ubicata in Via Val di Foro, 94/D – Villamagna (CH), ove viene esercitata attività di "mense" (Codice ATECO 2007: 56.29.10);
 - Unità Locale FG/2 – ubicata in Via Fornaciai, snc – Cerignola (FG), ove viene esercitata attività di "mense" (Codice ATECO 2007: 56.29.10);
 - Unità Locale FG/3 – laboratorio - ubicata in Via S. Madonna di Ripalta, 156 – Cerignola (FG), ove viene esercitata attività di "mense" (Codice ATECO 2007: 56.29.10);
 - Unità Locale GE/1 – ristorante - ubicata in Via Gelasio Adamoli, 469 – Genova, ove viene esercitata attività di "ristorazione con somministrazione" (Codice ATECO 2007: 56.10.11);
 - Unità Locale LE/1 – deposito - ubicata in Piazza Falconieri, 15 – Monteroni di Lecce (LE), ove viene esercitata attività di "catering continuativo su base contrattuale" (Codice ATECO 2007: 56.29.20);
 - Unità Locale MB/1 – magazzino - ubicata in Via Della Tecnica, 1 – Agrate Brianza (MB), ove viene esercitata attività di "commercio all'ingrosso non specializzato di altri prodotti alimentari, bevande e tabacco" (Codice ATECO 2007: 46.39.20) e anche "commercio all'ingrosso non specializzato" (Codice ATECO 2007: 46.9);
 - Unità Locale MI/1 – mensa - ubicata in Via Galileo Galilei, 18 – Pero (MI), ove viene esercitata attività di "mense" (Codice ATECO 2007: 56.29.10); ed anche "bar e altri esercizi simili senza cucina" (Codice ATECO 2007: 56.3);
 - Unità Locale MT/1 – ristorante - ubicata in Via I Maggio, 47 – Matera, ove viene esercitata attività di "ristorazione con somministrazione" (Codice ATECO 2007: 56.10.11);



CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KGZ3

Istanza di Accesso n. 39

- Unità Locale PN/1 – sede operativa - ubicata in Viale Europa Z.I. Del Camol – Brugnera (PN), ove viene esercitata attività di “catering continuativo su base contrattuale” (Codice ATECO 2007: 56.29.20);
- Unità Locale PZ/1 – mensa - ubicata in Via Appia, 129 – Venosa (PZ), ove viene esercitata attività di “mense” (Codice ATECO 2007: 56.29.10);
- Unità Locale RM/1 - ubicata in Via Robbio, 62/74 – Roma, ove viene esercitata attività di “mense” (Codice ATECO 2007: 56.29.10);
- Unità Locale RM/2 – ufficio - ubicata in Piazza Della Cancelleria, 85 – Roma, ove viene esercitata attività di “spedizionieri e agenzie di operazioni doganali” (Codice ATECO 2007: 52.29.10);
- Unità Locale TA/1- ubicata in Via Francesco Loiacono, 3 e 3/A – Taranto, ove viene esercitata attività di “ristorazione con somministrazione” (Codice ATECO 2007: 56.10.11);
- Unità Locale TO/1 – mensa, deposito - ubicata in Corso Unione Sovietica, 455 – Torino, ove viene esercitata attività di “mense” (Codice ATECO 2007: 56.29.10), “commercio all’ingrosso di prodotti alimentari, bevande e prodotti del tabacco” (Codice ATECO 2007: 46.3) ed anche “commercio all’ingrosso non specializzato” (Codice ATECO 2007: 46.9);
- Unità Locale UD/1 – laboratorio - ubicata in Via Taboga, 11 – Gemona del Friuli (UD), ove viene esercitata attività di “produzione e pasti pronti (preparati, conditi, cucinati e confezionati)” (Codice ATECO 2007: 10.85).

Requisito della dimensione, del regime contabile e dell’approvazione di almeno due bilanci alla data di presentazione dell’istanza

In merito al requisito dimensionale di Ladisa S.r.l., si conferma la classificazione di Grande Impresa dichiarata nella Sezione 1 e risultante dai dati riportati nella Schermata 2 – “Informazioni sulla dimensione del Soggetto Proponente” del Business Plan.

Si evidenziano i seguenti parametri dimensionali come rinvenienti:

- ✓ dagli ultimi bilanci 2015, approvato in data 06/05/2016 e 2016⁵ approvato in data 21/07/2017, emerge quanto segue:

Ladisa S.r.l.	Esercizio 2015	Esercizio 2016
- Personale	2.828 ⁶	2.955 ⁷
- Fatturato	€ 81.824.195,00	€ 93.938.683,00
- Totale Bilancio	€ 55.992.323	€ 66.707.058,00

⁵ Si segnala che, a partire dal bilancio di esercizio chiuso al 31 dicembre 2016, l’azienda ha scelto di redigere il Bilancio in conformità con i principi contabili internazionali (IAS/IFRS); esercitando l’opzione prevista dall’art. 4 comma 5 del D. lgs 38/2005. I dati finanziari reimpostati in conformità alla IAS/IFRS sono stati ottenuti apportando ai dati consuntivi, le appropriate rettifiche IAS/IFRS per riflettere le modifiche nei criteri di presentazione, rilevazione e valutazione richieste dagli IAS/IFRS. Il passaggio ha comportato il mantenimento delle stime precedentemente formulate secondo i principi contabili italiani, salvo l’adozione degli IAS/IFRS abbia richiesto la formulazione di stime secondo metodologie differenti.

Si evidenzia, pertanto, che questa modifica ha comportato alcune differenze tra i valori riportati nella colonna di raffronto al 31/12/2015 del bilancio 2016 e quelli, invece, rinvenienti dal Bilancio 2015 approvato.

⁶ Forza lavoro al 31/12/2015, al netto delle cessazioni, dato rinveniente da Bilancio 2015.

⁷ Forza lavoro al 31/12/2016, al netto delle cessazioni, dato rinveniente da Bilancio 2016.



CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KGZ3

Istanza di Accesso n. 39

✓ dalla sezione 2 del Business Plan

Dati complessivi relativi alla dimensione di impresa Ladisa S.r.l.- Periodo di riferimento: 2016

OCCUPATI (ULA)	FATTURATO (€)	TOTALE DI BILANCIO (€)
1.528,22	96.297.331,00	71.910.495,00

I su scritti parametri dimensionali rappresentano l'aggregazione dei valori di occupati (ULA), fatturato e totale di bilancio sotto riportati:

Dati relativi alla sola impresa Ladisa S.r.l.

OCCUPATI (ULA)	FATTURATO (€)	TOTALE DI BILANCIO (€)
1.527,92	93.938.683,00 ⁸	66.707.058,00

Dati relativi alle eventuali partecipazioni dei singoli soci in altre imprese

Mercato contiguo								
Denominazione impresa	Cod. Ateco	% Fatturato tra le imprese partecipate dal socio	Partita IVA o Codice Fiscale	%	Occupati (ULA)	Fatturato (€)	Totale di bilancio (€)	Elenco soci e percentuale di partecipazione
Immolad S.r.l.	68.20.01	100,00	07667920727	50,000,30	272.651,00	5.203.437,00	Ladisa Sebastiano 50%	
Mercato contiguo								
Denominazione impresa	Cod. Ateco	% Fatturato tra le imprese partecipate dal socio	Partita IVA o Codice Fiscale	%	Occupati (ULA)	Fatturato (€)	Totale di bilancio (€)	Elenco soci e percentuale di partecipazione
Immolad S.r.l.	68.20.01	100,00	07667920727	50,000,30	272.651,00	5.203.437,00	Ladisa Vito 50%	

In conclusione, Ladisa S.r.l. presenta il requisito dimensionale di Grande Impresa, risulta in regime di contabilità ordinaria e, alla data di presentazione della domanda, ha approvato i bilanci relativi agli esercizi chiusi al 31/12/2015 ed al 31/12/2016.

Requisito di assenza dello stato di difficoltà

✦ *Esclusione delle condizioni di cui alle lettere a) ed e) del punto 18) dell'art. 2 del Reg. (UE) n. 651/2014*

Si evidenzia che dall'analisi dei bilanci approvati, l'impresa non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà, come definito dall'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014. Infatti, i bilanci di Ladisa S.r.l. (Grande Impresa in cui i soci hanno responsabilità limitata per i debiti della società) non evidenziano, negli ultimi due anni, erosioni per oltre la metà del capitale sociale sottoscritto a causa di perdite cumulate.

Si evidenzia che i dati relativi all'esercizio 2015, sono stati desunti dal Bilancio 2015, approvato in data 06/05/2016; mentre i dati relativi all'esercizio 2016 sono stati desunti dal Bilancio⁹ approvato in data 21/07/2017.

Di seguito si riportano i dati di bilancio più significativi registrati negli ultimi due esercizi:

⁸ Si precisa, tuttavia, che l'impresa nel business plan indica l'importo di € 96.024.680,00, comprensivo anche della voce "altri ricavi".

⁹ Si rammenta che la redazione del Bilancio 2016 secondo i criteri IAS/IFRS, ha comportato alcune differenze tra i valori riportati nella colonna di raffronto al 31/12/2015 del bilancio 2016 e quelli, invece, rinvenienti dal Bilancio 2015 approvato.



CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KGZ3

Istanza di Accesso n. 39

Impresa Ladisa S.r.l. (importi in euro)	Esercizio 2015	Esercizio 2016
Capitale sociale	2.210.000,00	2.210.000,00
Riserva Legale	73.586,00	87.600,00
Altre Riserve: Riserva di rivalutazione, straordinaria o facoltativa	151.116,00	6.566.059,00
Utili/perdite portati a nuovo	0,00	0,00
Utile/perdita dell'esercizio	280.275,00	264.640,00
Patrimonio Netto (A)	2.714.977,00	9.128.299,00
Entità Debiti (B)	49.640.317,00	57.040.193,00
Rapporto (B)/(A)	18,28	6,25
EBITDA (C)	2.269.043,00	3.307.602,00
Interessi (D)	889.665,00	615.473,00
Rapporto (C)/(D)	2,55	5,37

Dai dati su riportati, emerge che nel 2016,

- il rapporto debito/patrimonio netto contabile dell'impresa risulta inferiore a 7,5;
 - il quoziente di copertura degli interessi dell'impresa (EBITDA/interessi) risulta superiore a 1,0;
- pertanto, sono rispettate entrambe le condizioni; mentre, nel 2015:
- il rapporto tra debito/Patrimonio Netto della Ladisa, risulta pari a 18,28 e, pertanto, superiore a 7,5;
 - il rapporto tra "EBITDA" e "interessi" risulta pari a 2,55 e quindi superiore a 1;
- pertanto, l'impresa non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà.

❖ *Esclusione delle condizioni c) e d) punto 18) dell'art. 2 del Reg. (UE) n. 651/2014*

Impresa Ladisa S.r.l.	Verifica
<i>c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori</i>	L'impresa risulta in stato di vigenza da DSAN iscrizione alla CCIAA di Bari resa con firma digitale da Domenico Ladisa, legale rappresentante.
<i>d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione</i>	L'impresa non ricade in nessuna delle ipotesi delineate come si evince dai Bilanci chiusi al 2015 e 2016.

Inoltre, l'assenza delle condizioni di impresa in difficoltà è dichiarata dal soggetto proponente alla lett. j) della Sez. 1 Modulo di domanda di accesso agli "Aiuti ai programmi integrati di investimento promossi da Grandi imprese" in cui attesta che "il soggetto proponente non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà così come definita dall'art. 2 del Regolamento (UE) n. 651/2014 della Commissione del 17 giugno 2014 e dagli Orientamenti comunitari sugli aiuti di Stato per il salvataggio e la ristrutturazione delle imprese in difficoltà".

Infine, in ottemperanza agli adempimenti previsti dal D. Lgs n. 115/2017, è stato consultato il portale del Registro Nazionale degli Aiuti di Stato ed effettuata la Visura Aiuti e la Visura Deggendorf da cui è emerso quanto segue:

pugliasviluppo



10

[Handwritten signature]

CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KG23

Istanza di Accesso n. 39

- Visura Aiuti - VERCOR: 574773 del 05/02/2018.

Per il beneficiario indicato nella richiesta, non risultano aiuti individuali con data di concessione compresa nel periodo di riferimento.

- Visura Deggendorf - VERCOR: 574780 del 05/02/2018.

Si accerta che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 05282230720, NON RISULTA PRESENTE nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.

2.2 Investimento proposto

L'azienda opera nel settore della ristorazione collettiva e l'investimento proposto consiste nell'introduzione di una nuova linea di produzione di piatti pronti, nello sviluppo ed introduzione di una linea innovativa per la produzione dei prodotti di IV gamma¹⁰, nello sviluppo di una tecnologia di confezionamento innovativa denominata CAPSULA, l'ampliamento delle celle BT e la realizzazione di un impianto di trattamento delle acque di dilavamento e di lavorazione.

Il progetto presentato, quindi, propone come obiettivo complessivo l'ampliamento della base produttiva, il miglioramento dei processi produttivi con l'introduzione di innovazioni tecnologiche, che permettano un'elevata specializzazione, nel pieno rispetto della sostenibilità ambientale, ed il miglioramento dell'efficienza ambientale aziendale, in relazione ai processi di produzione, distribuzione e alimentazione energetica. In questo progetto Ladisa S.r.l. intende ampliare e innovare l'unità produttiva esistente in un opificio confinante di nuova acquisizione nell'ambito del quale sono previste opere edili di adeguamento, ristrutturazione e impiantistiche per la produzione di piatti pronti, per innovare le produzioni classiche e di IV gamma e garantire migliori standard di qualità, sicurezza e shelf-life di tutte le tipologie di prodotti.

L'investimento in Attivi Materiali si compone di spese per l'acquisto del "Suolo" (€ 176.280,00), "Opere Murarie ed assimilabili" (€ 360.700,00) e "Macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici" (€ 11.961.900,43) e riguarda, ai sensi dell'art. 6, comma 1, dell'Avviso CdP "l'ampliamento di unità produttive esistenti".

L'obiettivo generale del progetto di R&S prevede:

- lo sviluppo di tecnologie per il miglioramento a basso impatto della linea di produzione dei piatti pronti da destinare alla grande ristorazione (incluso l'intervento su controllo delle materie prime e controllo igienico-sanitario del processo);
- la realizzazione di una linea innovativa di cottura a microonde e confezionamento, per i piatti pronti da destinare alla grande ristorazione con valutazione della sicurezza microbiologica e della shelf-life;
- lo sviluppo di tecnologie avanzate per il miglioramento e innovazione del packaging dei piatti pronti in monoporzione per la GDO (V gamma¹¹);
- l'applicazione di biotecnologie per la produzione di nuovi alimenti a matrice amidacea arricchiti in composti di interesse salutistico-nutrizionale;

¹⁰ Prodotti ortofrutticoli freschi lavorati, pronti al consumo, confezionati, con una vita a scaffale di una settimana dal confezionamento.

¹¹ Prodotti ortofrutticoli cotti e confezionati, generalmente sotto vuoto, la cui conservazione arriva a 15 giorni.



CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KG23

Istanza di Accesso n. 39

- sviluppo ed applicazione di tecnologie avanzate per la produzione di prodotti di IV gamma;
- sviluppo ed applicazione di tecnologie avanzate per il miglioramento del packaging dei prodotti di IV gamma;
- sviluppo di materiali avanzati per il packaging alimentare (individuazione dei packaging più adeguati per ciascuna classe di prodotti in funzioni delle condizioni operative di trattamento antibatterico);
- ricerca e applicazione di tecnologie avanzate per l'incremento della shelf-life (con uso di packaging antibatterico).

L'investimento proposto rientra nel settore Attività Manifatturiere di cui alla sezione "C" della "Classificazione delle Attività economiche ATECO 2007" e, quindi, in uno dei settori ammissibili ai sensi dell'art.4 dell'Avviso (commi 4-5):

LADISA S.R.L	Codice ATECO indicato dal proponente:
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 10.85.01 Produzione di piatti pronti a base di carne e pollame; ✓ 10.85.02 Produzione di piatti pronti a base di pesce, inclusi fish and chips; ✓ 10.85.03 Produzione di piatti pronti a base di ortaggi; ✓ 10.85.05 Produzione di piatti pronti a base di pasta; ✓ 10.85.09 Produzione di pasti e piatti pronti di altri prodotti alimentari.
	Codice ATECO assegnato in sede di valutazione:
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 10.85.01 Produzione di piatti pronti a base di carne e pollame; ✓ 10.85.02 Produzione di piatti pronti a base di pesce, inclusi fish and chips; ✓ 10.85.03 Produzione di piatti pronti a base di ortaggi; ✓ 10.85.05 Produzione di piatti pronti a base di pasta; ✓ 10.85.09 Produzione di pasti e piatti pronti di altri prodotti alimentari.

Si rileva che, in sede di progettazione definitiva, si valuterà, sulla base della documentazione presentata, l'opportunità di prescrivere l'implementazione del Codice Ateco 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria" nel caso l'impresa realizzi una propria divisione R&S all'interno dell'unità locale agevolata.

Si precisa che, ai sensi di quanto previsto dall'art. 2, comma 3, dell'Avviso CdP, l'impresa Ladisa S.r.l. propone la realizzazione di investimenti in Ricerca e Sviluppo integrati con progetti industriali a sostegno della valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati della ricerca.

a) *localizzazione dell'iniziativa in Puglia:*

Ai sensi dell'art. 5 dell'Avviso CdP, l'impresa Ladisa S.r.l. realizzerà il programma di investimenti proposto presso l'unità locale ubicata in Via GUGLIELMO LINDEMANN civici dal 5/1 al 5/5, incrocio Via LINDEMANN e Viale DE BLASI, che insiste sull'area del Consorzio ASI di Bari e, pertanto, nel territorio della regione Puglia.

b) *dimensione del programma di investimento*

In linea con quanto disposto dall'art. 2, comma 2, dell'Avviso CdP, l'istanza di accesso riguarda un programma di investimento proposto per € 27.534.863,43 e, pertanto, di importo compreso fra 5 milioni di euro e 100 milioni di euro.

CDP Tit. II – Capo 1 – Art. 21

Impresa Proponente: Ladisa S.r.l.
Codice Progetto: D01KG23

Istanza di Accesso n. 39

TABELLA RIEPILOGATIVA DEGLI INVESTIMENTI PROPOSTI

Soggetto	Denominazione impresa	Attivi Materiali (€)	Ricerca e Sviluppo		Totale investimento (€)
			Ricerca Industriale (€)	Sviluppo Sperimentale (€)	
GI Proponente	LADISA S.r.l.	12.592.130,43	14.158.601,00	784.132,00	27.534.863,43
TOTALE CdP		12.592.130,43	14.158.601,00	784.132,00	27.534.863,43

c) Settore di riferimento del programma di investimento proposto e riconducibilità del medesimo alle aree di innovazione previste dall'art. 4 dell'Avviso CdP

Il settore di investimento è ammissibile e coerente con le aree di specializzazione individuate. In particolare l'impresa indica:

Area di innovazione: b) "Salute dell'uomo e dell'Ambiente"

Settore applicativo: 3. "Agroalimentare - Agroindustria"

Ket: ii. "Nanotecnologie" - Matrici biopolimeriche con l'impiego di nanocompositi funzionalizzati ad azione antimicrobica per il packaging di prodotti alimentari per lo sviluppo di un film avanzato biocompatibile da utilizzare durante il processo in linea di confezionamento con avanzate caratteristiche e potenzialità di estensione della shelf-life finale del prodotto.

iii. "Biotecnologie" - Si intende applicare tali tecnologie e sviluppare biotecnologie per la produzione di prodotti di IV gamma, sviluppo di nuovi impasti, prodotti finali - piatti pronti con migliorate caratteristiche nutrizionali, di qualità e sicurezza alimentare, da destinare alla ristorazione collettiva e GDO ed imballaggi che sfruttino proprietà antibatteriche.

- Tecnologie di stabilizzazione per la preservazione delle componenti bioattive degli alimenti;
- Protocolli biotecnologici per il miglioramento della sicurezza alimentare;
- Protocolli biotecnologici per l'ottenimento di prodotti di nuova concezione, dotati di specifici attributi, migliorati dal punto di vista organolettico e nutrizionale;
- Protocolli biotecnologici per lo sviluppo di coating attivi per il prolungamento della shelf-life di prodotti alimentari.

vi. "Tecnologie di produzione avanzata"

- Tecnologie innovative per i sistemi produttivi: nuovi impianti di disidratazione e stabilizzazione microbiologica mediante microonde e/o essiccazione solare;
- Tecnologie volte a favorire l'innovazione e la specializzazione dei sistemi manifatturieri regionali: nuove tecnologie applicate alla produzione di alimenti funzionalizzati con estratti da matrici vegetali tipiche dal territorio;
- Nuove tecnologie applicate alla produzione di packaging adatto a contenere matrici vegetali.

La coerenza dell'iniziativa proposta con Area di innovazione/Settore applicativo/KET su esposta trova riscontro, fatta eccezione per la Ket "Tecnologie di produzione avanzata", proposta dall'azienda, e

