

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 10 marzo 2020, n. 309

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 prop: Eco.Net. SpA(Cod Prog RVCZHU9)

L’Assessore allo Sviluppo Economico, 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
- Visti gli artt. 4, 5 e 6 della L.R. n. 7 del 4 febbraio 1997;
- la Deliberazione della Giunta regionale n. 3261 del 28 luglio 1998;
- gli artt. 4 e 16 del D.Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001;
- la Legge Regionale n. 10 del 29 giugno 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”;
- l’art. 32 della Legge 18 giugno 2009, n. 69, che prevede l’obbligo di sostituire la pubblicazione tradizionale all’Albo ufficiale con la pubblicazione di documenti digitali sui siti informatici;
- la DGR n. 1518 del 31 luglio 2015 con la quale la Giunta Regionale ha approvato il nuovo modello organizzativo denominato “Modello Ambidestro per l’Innovazione della macchina Amministrativa regionale – MAIA”, integrata con DGR n. 458 del 08/04/2016;
- il Regolamento UE n. 679/2016, “relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)” e il successivo D. Lgs. n. 101/2018 recante Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016”;
- la DGR n. 1176 del 29 luglio 2016 riguardante “Atto di Alta Organizzazione MAIA adottato con Decreto del Presidente della Giunta regionale 31 luglio 2015, n. 443. Conferimento incarichi di Direzione di Sezione”, prorogata con DGR n. 2091 del 18 novembre 2019;
- la determina dirigenziale n.16 del 31.03.2017 di conferimento incarichi di Direzione di Servizi.
- la determina dirigenziale n. 304 del 17.05.2019 della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi di attribuzione della Responsabilità di Sub-azioni 1.1.a, 1.2.a e 3.1.a;
- il Regolamento Regionale del 30 settembre 2014, n. 17 “per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)” (B.U.R.P. n. 139 del 06.10.2014), come modificato dal Regolamento Regionale del 16.10.2018, n.14, in attuazione del Regolamento (UE) 651/2014 del 17.06.2014 (B.U.R.P. n. 135 del 19.10.2018);
- 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;
- il Decreto Legislativo n. 118 del 23.06.2011 e ss.mm.ii.;
- la Legge Regionale n. 55 del 30.12.2019 “Disposizioni per la formazione del bilancio 2020 e bilancio

- pluriennale 2020-2021 della Regione Puglia” (legge di stabilità regionale 2020);
- la Legge regionale 56 del 30.12.2019 “Bilancio di previsione della Regione Puglia per l’esercizio finanziario 2020 e pluriennale 2020 - 2022”;
 - la deliberazione di Giunta regionale n. 55 del 21.01.2020 di approvazione del Documento tecnico di accompagnamento e del Bilancio finanziario gestionale 2020-2022;

Considerato che

- la decisione C(2015) 5854 del 13/08/2015 con la quale 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;
- con DGR n. 1482 del 28.09.2017, pubblicata nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 118 del 13 ottobre 2017, la Giunta regionale ha preso atto del Programma Operativo Regionale Puglia FESR FSE 2014-2020 modificato e approvato dalla Commissione europea con Decisione di esecuzione C (2017) 6239 del 14 settembre 2017;
- con DGR n. 2029 del 15.11.2018, la Giunta regionale ha preso atto della Decisione di esecuzione della Commissione C(2018) 7150 del 23 ottobre 2018 modifica la decisione di esecuzione C (2015) 5854 che approva determinati elementi del Programma Operativo Regionale “Puglia FESR FSE 2014-2020” per il sostegno a titolo del FESR e del FSC nell’ambito dell’obiettivo “Investimenti a favore della crescita e dell’occupazione” per la Regione Puglia in Italia;

Considerato altresì che

- 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;

Rilevato 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 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 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. 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 e 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 D.G.R. n. n. 1492 del 02.08.2019 avente ad oggetto "POR Puglia FESR 2014-20 – Interventi per la competitività dei Sistemi Produttivi - Azioni Assi I-III Variazione al bilancio di previsione 2019 e pluriennale 2019-2021 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;

Rilevato altresì che

- l'Impresa proponente **Eco.Net. S.p.A.** (Codice Progetto RVCZHU9), ha presentato in data 10/04/2019 istanza di accesso 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;
- con nota del 19.02.2020, prot.n.1360/U, acquisita con PEC agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158 –2017 del 20.01.2020, Puglia Sviluppo ha trasmesso la relazione istruttoria, allegata alla presente per farne parte integrante (allegato A), 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 **Eco.Net. S.p.A.** (Codice Progetto RVCZHU9), 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;

Considerato che

- con riferimento all'impresa proponente **Eco.Net. S.p.A.** (Codice Progetto RVCZHU9), l'ammontare finanziario teorico della agevolazione complessiva concedibile in Attivi Materiali e in R&S è pari a € € **3.634.014,00** (di cui € 50.000,00 in Attivi Materiali ed € 3.584.014,00 in R&S), per un investimento complessivamente ammesso in Attivi Materiali e in R&S pari a € € **6.149.560,00** (di cui € 200.000,00 in Attivi Materiali ed € 5.949.560,00 in R&S), così specificato:

impresa Eco.Net. S.p.A. (Codice Progetto RVCZHU9)					
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 Sub-azione 1.2.a	Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati R&S	200.000,00	50.000,00	200.000,00	50.000,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1 Sub-azione 1.1.a	Ricerca Industriale	€ 4.816.760,00	€ 3.130.894,00	€ 4.816.760,00	€ 3.130.894,00
	Sviluppo Sperimentale	€ 1.132.800,00	€ 453.120,00	€ 1.132.800,00	€ 453.120,00
TOTALE		€ 6.149.560,00	€ 3.634.014,00	€ 6.149.560,00	€ 3.634.014,00

Garanzie di riservatezza

“La pubblicazione sul BURP, nonché la pubblicazione all'Albo o sul sito istituzionale, salve le garanzie previste dalla legge 241/1990 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs. 196/2003 ss.mm.ii., ed ai sensi del vigente Regolamento regionale 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile. Ai fini della pubblicità legale, il presente provvedimento è stato redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9 e 10 del succitato Regolamento UE.

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.

L'Assessore allo Sviluppo Economico, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate ai sensi dell'art. 4 comma 4 lettera K della L.R. n.7/97 propone alla Giunta:

1. di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
2. di prendere atto della relazione istruttoria trasmessa da Puglia Sviluppo con nota del 19.02.2020, prot.n.1360/U, acquisita con PEC agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158 –2017 del 20.01.2020, allegata alla presente per farne parte integrante (allegato A), conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità formale e sostanziale, nonché alla valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso denominata “IFuture” presentata dal soggetto

proponente presentata dal soggetto proponente **Eco.Net. S.p.A.** (Codice Progetto RVCZHU9), 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;

3. di esprimere l'indirizzo all'ammissibilità del progetto presentato dall'impresa proponente presentata dal soggetto proponente **Eco.Net. S.p.A.** (Codice Progetto RVCZHU9), con sede legale Via Mosca 45 - 00142 Roma - (Codice fiscale e Partita IVA 13395151007), alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti in Attivi Materiali e in R&S per complessivi **€ 6.149.560,00**, con agevolazione massima concedibile in Attivi Materiali, in R&S pari ad **€ 3.634.014,00**, così specificato:

Grande Impresa proponente Eco.Net. S.p.A. (Codice Progetto RVCZHU9)

Investimento ammissibile (€)	Attivi Materiali	R&S		TOTALE
	€ 200.000,00		5.949.560,00	
Agevolazione Concedibile (€)	Attivi Materiali	R&S		TOTALE
	€ 50.000,00		3.584.014,00	
Dati Occupazionali	MEDIA ULA			
	SEDE	MEDIA U.L.A. 12 MESI ANTECEDENTI ALLA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	MEDIA U.L.A. ESERCIZIO A REGIME C.D.P. (2024)	INCREMENTO A REGIME
	Massafra (Ta)	0,00	8,00	8,00
	Totale	0,00	8,00	8,00

4. di dare mandato alla medesima Sezione di provvedere, con successivo provvedimento dirigenziale, all'approvazione dell'ammissibilità del progetto presentato dall'impresa proponente **Eco.Net. S.p.A.** (Codice Progetto RVCZHU9), alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti in Attivi Materiali e in R&S;
5. 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;
6. di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

I SOTTOSCRITTI ATTESTANO CHE IL PROCEDIMENTO ISTRUTTORIO LORO AFFIDATO E' STATO ESPLETATO NEL RISPETTO DELLA VIGENTE NORMATIVA REGIONALE, NAZIONALE E COMUNITARIA E CHE IL PRESENTE SCHEMA DI PROVVEDIMENTO, PREDISPOSTO AI FINI DELL'ADOZIONE DELL'ATTO FINALE DA PARTE DELLA GIUNTA REGIONALE, E' CONFORME ALLE RISULTANZE ISTRUTTORIE.

La Responsabile delle Sub-Azioni 1.1.a , 1.2.a e 3.1.a
Fedora Palmisano

La Dirigente del Servizio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese
per Claudia Claudi Gianna Elisa Berlingiero

La Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi
Gianna Elisa Berlingiero

Il sottoscritto direttore di dipartimento non ravvisa la necessità di esprimere sulla proposta di delibera osservazioni, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18 e 20 del DPGR n.443/2015

Il Direttore di Dipartimento
Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione,
Formazione e Lavoro
Domenico Laforgia

L'Assessore allo Sviluppo Economico
Cosimo Borraccino

LA GIUNTA REGIONALE

udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore allo Sviluppo Economico;
viste le sottoscrizioni in calce alla proposta di deliberazione;
a voti unanimi espressi nei modi di legge

DELIBERA

1. di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
2. di prendere atto della relazione istruttoria trasmessa da Puglia Sviluppo con nota del 19.02.2020, prot.n.1360/U, acquisita con PEC agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158-2017 del 20.01.2020, allegata alla presente per farne parte integrante (allegato A), conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità formale e sostanziale, nonché alla valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso denominata "IFuture" presentata dal soggetto proponente presentata dal soggetto proponente **Eco.Net. S.p.A.** (Codice Progetto RVCZHU9), 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;
3. di esprimere l'indirizzo all'ammissibilità del progetto presentato dall'impresa proponente presentata dal soggetto proponente **Eco.Net. S.p.A.** (Codice Progetto RVCZHU9), con sede legale Via Mosca 45 - 00142 Roma - (Codice fiscale e Partita IVA 13395151007), alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti in Attivi Materiali e in R&S per complessivi **€ 6.149.560,00**, con agevolazione massima concedibile in Attivi Materiali, in R&S pari ad **€ 3.634.014,00**, così specificato:

Grande Impresa proponente **Eco.Net. S.p.A.** (Codice Progetto RVCZHU9)

Investimento ammissibile (€)	Attivi Materiali	R&S	TOTALE
	€ 200.000,00	5.949.560,00	€ 6.149.560,00
Agevolazione Concedibile (€)	Attivi Materiali	R&S	TOTALE
	€ 50.000,00	3.584.014,00	€ 3.634.014,00

Dati Occupazionali	MEDIA ULA			
	SEDE	MEDIA U.L.A. 12 MESI ANTECEDENTI ALLA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	MEDIA U.L.A. ESERCIZIO A REGIME C.D.P. (2024)	INCREMENTO A REGIME
	Massafra (Ta)	0,00	8,00	8,00
Totale	0,00	8,00	8,00	

4. di dare mandato alla medesima Sezione di provvedere, con successivo provvedimento dirigenziale, all'approvazione dell'ammissibilità del progetto presentato dall'impresa proponente **Eco.Net. S.p.A.** (Codice Progetto RVCZHU9), alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti in Attivi Materiali e in R&S;
5. 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;
6. di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il Segretario della Giunta
GIOVANNI CAMPOBASSO

Il Presidente della Giunta
ANTONIO NUNZIANTE

Istanza di accesso Contratto di Programma: *SecureIoT*
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: *Eco.Net. S.p.A.*

Codice Progetto: *RVCZHU9*

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

Eco.Net. S.p.A.

Denominazione proposta:

SecureIoT

<i>Investimento proposto da istanza di accesso</i>	€ 6.149.560,00
<i>Investimento ammesso da istanza di accesso</i>	€ 6.149.560,00
<i>Agevolazione richiesta</i>	€ 3.634.014,00
<i>Agevolazione concedibile</i>	€ 3.634.014,00
<i>Incremento occupazionale</i>	+8,00 ULA



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

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.....	4
3. Valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso	12
3.1 Criterio di Valutazione 1: Definizione degli Obiettivi ed Effetto di Incentivazione dell'Iniziativa	12
3.2 Criterio di Valutazione 2: Elementi di Innovatività e Trasferibilità della Proposta.....	13
3.3 Criterio di Valutazione 3: Coerenza tra gli investimenti previsti e la dimensione dei soggetti istanti	16
3.4 Criterio di Valutazione 4 – Qualità Economico-Finanziaria, in Termini di Sostenibilità ed Affidabilità del Soggetto Proponente sotto il Profilo Patrimoniale, Finanziario ed Economico.....	16
3.5 Criterio di Valutazione 5: Copertura finanziaria degli Investimenti	19
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	20
3.7 Criterio di Valutazione 7: Analisi e Prospettive di Mercato	23
3.8 Criterio di Valutazione 8: Analisi delle Ricadute Occupazionali.....	25
3.9 Descrizione dell'investimento.....	27
4. Prescrizioni/indicazioni per fase successiva	32
5. Conclusioni.....	35



Handwritten signature and initials.

Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

1. VERIFICA DI AMMISSIBILITÀ FORMALE DELL'ISTANZA DI ACCESSO

1.1. Trasmissione della Domanda

L'istanza di accesso è stata trasmessa in data 10/04/2019 alle ore 12:08, 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.

Il Soggetto Proponente, denominato Eco.Net S.p.A., ha trasmesso correttamente la domanda (codice pratica RVCZHU9) con indicazione della marca da bollo n. 01170830814880 del 26-10-2018¹.

L'istanza di accesso è stata firmata digitalmente dal sig. Davide Cilli in qualità di Rappresentante legale di Eco.Net S.p.A., come da DSAN del Certificato di Iscrizione alla CCIAA di Roma del 04/04/2019.

La domanda è corredata degli allegati obbligatori indicati dall'art. 12 dell'Avviso, trasmessi telematicamente con l'upload previsto dalla procedura on line "Contratti di Programma" sul portale www.sistema.puglia.it.

1.2. Completezza della Documentazione

Eco.Net S.p.A. ha presentato l'istanza di accesso (Sezione 1 – Modulo di domanda di accesso ai Contratti di Programma Regionali "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese) allegando la documentazione di seguito indicata:

1. **Sezione 2** - D.S.A.N. del certificato di iscrizione alla CCIAA di Roma con attestazione di vigenza, resa ai sensi del D.P.R. 445/00 e firmata digitalmente in data 04/04/2019 dal Sig. Davide Cilli in qualità di Rappresentate Legale dell'impresa, mediante compilazione telematica dell'apposito modulo;
2. **Sezione 3** - N. 6 DSAN di autocertificazione delle informazioni antimafia;
3. **Sezione 4** - Business plan;
4. Copia dell'Atto Costitutivo di Eco.Net S.p.A. del 14/05/2015 (rep. 26888 - racc. 17444);
5. Bilanci di esercizio al 31/12/2016 ed al 31/12/2017;
6. Documentazione relativa alla disponibilità della sede:
 - ✓ Contratto di locazione di immobile sito in Massafra (Ta), Strada Comunale 4;
7. Relazione di cantierabilità sottoscritta digitalmente dall'ing. Michele Papapietro, iscritto col n. 1683 all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Taranto;
8. **Sezione 5**. Autocertificazione in campo ambientale resa dal professionista incaricato Ing. Michele Papapietro circa il regime giuridico dell'area oggetto d'intervento (Massafra -Ta-Strada Comunale 4;) e l'assoggettabilità del progetto alle principali normative ambientali;
9. **Sezione 5a**. Scheda "Sostenibilità Ambientale dell'investimento" relativa alla sede di Bari, sottoscritta dal professionista incaricato ing. Michele Papapietro;
10. Documentazione fotografica: inquadramento generale su ortofoto con evidenza del perimetro della sede con idonea campitura in scala 1:5.000;
11. **Sezione 6** - D.S.A.N. del dato ULA nei 12 mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso con firma digitale.

¹ La suddetta marca da bollo risulta, a seguito di consultazione del sito dell'Agenzia delle Entrate relativo all'interrogazione contrassegni, pagata in data 26/10/2018.

Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

L'esito della valutazione circa la verifica di ammissibilità formale dell'istanza di accesso è **positivo**.

2. Verifica di ammissibilità sostanziale dell'istanza di accesso

2.1. Grande Impresa Proponente

Come risultante da DSAN di iscrizione alla CCIAA con vigenza, resa con firma digitale in data 04/04/2019 dal Sig. Davide Cilli, in qualità di Legale Rappresentante, e confermato da visura ordinaria del 06/02/2020, la Grande Impresa proponente, denominata Eco.Net. S.p.A. (Partita IVA/Codice Fiscale 13395151007), è stata costituita con atto del 14/05/2015 e risulta iscritta presso il Registro delle Imprese di Roma a partire dal 25/05/2015 (numero REA 1444127).

• Descrizione della compagine

In sede di presentazione dell'istanza di accesso, l'impresa proponente risultava sotto la direzione e coordinamento dell'impresa Telemetrica S.r.l., per cui la composizione societaria della Eco.Net. S.p.A. era la seguente:

Socio	%	n. azioni	€
Telemetrica S.r.l.	100,00%	750.000	750.000,00
Totale	100,00%	750.000	750.000,00

A seguito dell'operazione di fusione "inversa" intervenuta con atto del 23/12/2019, Repertorio n. 29.966 e Raccolta n. 19.962, le società ECO.NET. S.p.A. e Telemetrica S.r.l. si sono fuse mediante incorporazione della società Telemetrica S.r.l. nella società ECO.NET. S.p.A.

A seguito dell'operazione descritta, tutte le azioni della società incorporante già detenute dalla società incorporata e gravate da pegno in favore del "Mediocredito Italiano S.p.A."², pari a n. 2.000.000 di azioni, del valore nominale di Euro 1,00 ognuna, per complessivi nominali Euro 2.000.000,00, vengono attribuite ai soci della società incorporata stessa, signori Malusa Alessandro e Cilli Davide, nel rispetto delle proporzioni in cui essi partecipavano al capitale della società incorporata e, precisamente:

- Cilli Davide, per n. 1.600.000 azioni del valore nominale di Euro 1,00 ognuna, per complessivi nominali Euro 1.600.000,00, con precisazione che dette azioni continuano ad essere gravate da pegno vantato dal Mediocredito Italiano S.p.A.;
- Malusa Alessandro, per n. 400.000 azioni del valore nominale di Euro 1,00 ognuna, per complessivi nominali Euro 400.000,00, con precisazione che dette azioni continuano ad essere gravate da pegno vantato dal Mediocredito Italiano S.p.A.

Per cui, di seguito si rappresenta la nuova composizione societaria:

Socio	%	n. azioni	€
Davide Cilli	50,00%	1.600.000	1.600.000,00
Alessandro Malusa	40,00%	400.000	400.000,00
Totale	100,00%	2.000.000	2.000.000,00

² Si evidenzia che in data 11/11/2019 è avvenuta la fusione per incorporazione di Mediocredito Italiano S.p.A. in Intesa Sanpaolo.



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

Si evidenzia che, a seguito di richiesta di integrazione, l'azienda ha presentato la seguente documentazione: (prot. Puglia Sviluppo n. 1356/1 del 19/02/2020)

- **DSAN a firma del rappresentate legale attestante che:**
 - sia il processo di fusione di Telemetrica srl in Eco.Net. Spa a far data dal 23/12/2019 che la cessione in pegno delle quote societarie a MedioCredito Italiano, come da Atto Notaio Anzideo del 29/06/2018, non hanno modificato la sostenibilità ed affidabilità del soggetto proponente sotto il profilo patrimoniale, finanziario ed economico e pertanto si conferma quanto già riportato nel Business Plan;
 - l'azienda conferma quanto già dichiarato nella Sezione 1 — Modulo di Domanda di Accesso, ossia che "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".
- Atto notarile di "Costituzione in Pegno di Quote di Srl" redatto dal Dottor Stefano Anzideo, Notaio in Pianella (PE) - Registrato in Pescara il 02/07/2018 al n° 6337 serie 1t - dal quale si evince all'art. 5 comma 1 che la Banca rinuncia in favore del costituente il pegno al diritto di voto spettante su quanto costituito in garanzia.

Rappresentante Legale di Eco.Net S.p.A. è Davide Cilli, in qualità di Amministratore Delegato, mentre il Presidente del CdA è Alessandro Malusa, entrambi nominati con atto del 19/10/2018 con durata delle cariche per n. 3 esercizi (come si evince dalla visura ordinaria della CCIAA di Roma del 06/02/2020).

• **Oggetto sociale**

L'azienda ha come oggetto sociale le seguenti attività:

- ✓ costruzione e installazione di impianti telefonici ed elettrici, di sistemi di comunicazione e trasmissione dati,
- ✓ posa in opera di tubazioni e condutture di qualsiasi tipo;
- ✓ la prestazione di servizi di assistenza tecnica e progettazione, la formazione di personale tecnico, l'organizzazione di seminari e corsi, realizzazioni hardware e software; il tutto sia in ambito elettronico, elettrotecnico, di informatica, telecomunicazioni e telematica, di edifici intelligenti, sia in riferimento alle altre attività connesse con l'oggetto sociale;
- ✓ altro.

• **Struttura organizzativa.**

Eco.Net S.p.A. dispone di 282 operai/tecnici, 77 impiegati, 9 quadri e 5 dirigenti per un totale di n. 373 addetti. Il dipartimento di R&S di Eco.Net rappresenta un settore cardine che necessita di continui investimenti indirizzati in settori specialistici e dotati di tecnologia all'avanguardia. La continua innovazione ed il costante perfezionamento dei processi produttivi, costruttivi e di sviluppo è garantita dalle varie certificazioni, tra le quali le ISO, e dalle elevate esigenze dei propri interlocutori.

sviluppo



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

• **Campo di attività e sedi.**

Eco.Net S.p.A. è un'azienda attiva nel mercato delle telecomunicazioni, dei trasporti, dell'energia e nuove tecnologie e, secondo quanto riportato nel business plan, è impegnata a:

- progettare e costruire reti in fibra ottica;
- dimensionare, installare e gestire vari sensori che costituiscono la parte terminale di progetti noti come "smart road" e "smart city".
- operare nell'ambito della memorizzazione delle IOT information in repository criptato.

Dall'analisi del Business Plan si evince che l'azienda ha maturato una notevole esperienza nella gestione di progetti complessi diventando al contempo un punto di riferimento nella progettazione e realizzazione di:

- reti fisse di telecomunicazioni;
- reti mobili di telecomunicazioni;
- energia (produzione, trasporto e distribuzione, energie rinnovabili e pubblica illuminazione).

Codice Ateco 2007 dell'attività svolta: - 42.22.00 – "Costruzione di opere di pubblica utilità per l'energia elettrica e le telecomunicazioni".

L'impresa ha sede legale ed operativa in Via Mosca 45- 00142 Roma. Ulteriori unità locali sono localizzate in:

- Via Romea, 68 - 52100 Arezzo (Ar),
- Via Ugo La Malfa, 8/10 - 56010 Vicopisano (Pi),
- Via Nenni, 29 - 53035 Monteriggioni (Si),
- Via Bardeggiani, Snc - 53034 Colle Di Val D'elsa (Si),
- Via Guareschi, 7 - 42122 Reggio nell'Emilia (Re),
- Via Martiri delle Carzole, 15 - 43036 Fidenza (Pr),
- Strada Comunale Fosso Nono, Snc- 65015 Montesilvano (Pe),
- Strada Comunale, 4 - 74016 Massafra (Ta),
- Via Confin, 71 - 30020 Torre di Mosto (Ve),
- Via Enrico Lancel, 30 - 52100 Arezzo (Ar),
- Via Delle Terme, Snc - 65013 Montesilvano (Pe),
- Località Sant'Agnese, Snc - 65013 Citta' Sant'angelo (Pe),
- Via Del Rame, 3 - 06134 Perugia (Pg),
- Via Ugo La Malfa, 12/14/16 - 56010 Vicopisano (Pi),
- Via Giacomo Matteotti, Snc - 64028 Silvi (Te),
- Loc Porcellino, 51 - 50063 Figline Valdarno (Fi),
- Via San Morese, 72 - 50041 Calenzano (Fi).

2.1.1 Requisito dimensionale

In merito al requisito dimensionale, si conferma la classificazione di Grande Impresa dichiarata nella Sezione 4 – Business Plan.

In particolare, si evidenziano i seguenti dati rinvenienti:

- ✓ dalla sezione 2 del business plan contenente le informazioni sulla dimensione di Eco.Net Sp.A. (cfr. Decreto MAP del 18/04/2005 e s.m.i.):

sviluppo



6

[Handwritten signature]

Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

Dati relativi alla sola Eco.Net S.p.A. – Periodo di riferimento 2017

Numero Imprese	Fatturato	Totale Bilancio
364	€ 54.786.634,00	€ 34.645.444,00

Dati relativi alle imprese associate e/o collegate alle imprese associate e/o collegate a monte o a valle (anno 2017).

IMPRESA	PERCENTUALE DI PARTECIPAZIONE %	QUALIFICA D'IMPRESA	OCCUPATI (U/LA)	FATTURATO	TOTALE DI BILANCIO
Telemetrica	100,00	Collegata	3,18	2.974.966,00	9.739.472,00

Si evidenzia, inoltre, che la società Telemetrica S.r.l. detiene il 100% delle quote della società Full System S.r.l.

IMPRESA	PERCENTUALE DI PARTECIPAZIONE %	IMPRESA ALLA QUALE È ASSOCIATA O COLLEGATA	OCCUPATI (U/LA)	FATTURATO	TOTALE DI BILANCIO
Full System	100,00	Telemetrica	59,71	6.986.241,00	8.415.169,00

Dati relativi alla dimensione di impresa comprensiva delle eventuali partecipazioni dei soci – Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017

OCCUPATI (U/LA)	FATTURATO	TOTALE DI BILANCIO
426,89	64.747.841,00	52.800.085,00

✓ Dagli ultimi bilanci approvati al 31/12/2016 e 31/12/2017:

Eco.Net S.p.A.	2017	2016
- Personale (n. di risorse interne)	367	336,5
- Fatturato (€)	€ 54.786.634,00	€ 36.780.558,00
- Totale Bilancio (€)	€ 34.645.444,00	€ 34.968.797,00

Inoltre, i dati desumibili dal bilancio di esercizio al 31/12/2018 confermano il permanere del requisito di Grande Impresa già in capo alla sola Eco.Net S.p.A.

Eco.Net S.p.A.	2018
- Personale (n. di risorse interne)	368,50 ³
- Fatturato (€)	€ 65.098.581,00
- Totale Bilancio (€)	€ 39.281.641,00

³ Dato relativo al personale impiegato desunto dal bilancio approvato al 31/12/2018.

sviluppi



Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

In conclusione, Eco.Net S.p.A. è un'impresa collegata, presenta il requisito dimensionale di **Grande Impresa** (art. 3 Avviso CdP), risulta in regime di contabilità ordinaria e, alla data di presentazione della domanda, ha due bilanci approvati.

- Esclusione delle condizioni relative alle imprese in difficoltà

Le analisi effettuate nel corso dell'istruttoria del progetto di massima sui dati del bilancio di esercizio 2018, 2017 e 2016 evidenziano l'assenza dello stato di difficoltà determinato sulla base delle sotto riportate tabelle (finalizzate ad escludere la ricorrenza anche rispetto all'esercizio 2017 delle condizioni a), c), d) ed e) di cui al punto 18) dell'art. 2 del Reg. (UE) n. 651/2014.

Impresa Eco.Net S.p.A. (Importi in euro)	2018	2017	2016
• Capitale sociale	750.000,00	30.000,00	30.000,00
• Riserva Legale	6.252,00	6.252,00	5.285,00
• Altre Riserve: Riserva di rivalutazione, straordinaria o facoltativa	55.266,00	169.424,00	100.426,00
• Utile/perdita dell'esercizio	1.535.286,00	2.090.844,00	969.967,00
Patrimonio Netto (A)	2.346.804,00	2.296.520,00	1.105.678,00
Entità Debiti (B)	36.858.158,00	32.241.077,00	33.766.057,00
Rapporto (B)/(A)	15,70	14,04	30,54
EBITDA (C)	4.019.769,00	4.591.958,00	3.105.151,00
Interessi (D)	450.878,00	255.852,00	27.953,00
Rapporto (C)/(D)	8,91	17,95	111,08

In particolare si evidenzia rispetto:

- ✓ al punto a), che i bilanci di Eco.Net S.p.A. non evidenziano erosioni per oltre la metà del capitale sociale sottoscritto a causa di perdite cumulate.
- ✓ al punto e), che negli ultimi due anni, pur essendo il rapporto debito/patrimonio netto contabile dell'impresa superiore a 7,5, il quoziente di copertura degli interessi (EBITDA/interessi) non è inferiore a 1,0.
- ✓ ai punti c) e d), si evidenzia quanto segue:

Eco.Net S.p.A.

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

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

Verifica

l'impresa risulta attiva come confermato da DSAN del certificato di iscrizione dell'impresa della CCIAA di Roma firmato digitalmente in data 04/04/2019

l'impresa non ricade in alcuna delle ipotesi delineate come si evince dai bilanci 2016, 2017 e 2018 e da Visura Deggendorf.

Pertanto, Eco.Net S.p.A. non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà.

sviluppo



8

*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

In ottemperanza agli adempimenti previsti dal D.Lgs. 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:

- Visura Aiuti: dalla visura n 2966986 del 20/06/2019 emerge che risultano registrati o in fase di registrazione in capo al soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 13395151007 i seguenti aiuti individuali con data di concessione compresa nel periodo di riferimento:

Titolo della Misura	Periodo	Localizzazione	Importo agevolazione
Regolamento per i fondi interprofessionali per la formazione continua per la concessione di aiuti di stato esentati ai sensi del regolamento CE n.651/2014 e in regime de minimis ai sensi del regolamento CE n.1407/2013	Data inizio: 10/05/2018 Data fine: 10/06/2019	Toscana	3.809,28 Euro

Si evidenzia che tale attività non configura ipotesi di cumulo tra le agevolazioni ricevute e quelle richieste con il Contratto di Programma, in quanto relativa ad attività:

- ✓ svolte al di fuori del territorio della Regione Puglia;
 - ✓ non finanziabile mediante il Contratto di programma.
- Visura Deggendorf: dalla visura n. 2966989 del 20/06/2019 emerge che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 13395151007, non risulta presente nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.

2.2 Investimento proposto

• Descrizione dell'investimento

Il programma di investimenti proposto da Eco.Net S.p.A. in **Attivi Materiali e Ricerca & Sviluppo**, è pari ad € 6.146.560,00 (di cui € 200.000,00 in Attivi Materiali ed € 5.949.560,00 in R&S).

Si precisa che l'azienda ha qualificato l'investimento come "realizzazione di nuova unità produttiva".

Gli investimenti in **attivi materiali** previsti nell'ambito del Contratto di Programma SecureIoT, volti a rendere idonea la nuova unità produttiva, consisteranno nell'acquisizione degli strumenti e delle forniture necessarie alla realizzazione delle componenti innovative che verranno prodotte nell'insediamento della Regione Puglia.

Il **progetto di R&S**, denominato "SecureIoT", mira a definire un linguaggio di programmazione di alto livello, portabile, interpretabile da una virtual machine, allo scopo di rendere sicure le applicazioni IoT (Internet of Things). Il dispositivo dovrà assorbire poca energia, richiedere risorse computazionali limitate e dovrà poter operare su piattaforma SoC oppure Card sized. Sono previsti quattro OR. In OR1 verranno svolti lo studio e la definizione dell'algoritmo crittografico. In OR2 sarà individuata l'architettura del sistema di comunicazione, che sarà di tipo cloud-edge. In OR3 si definiranno dei requisiti di sicurezza digitale, idonei per le più varie tipologie di utenti. In OR4 si realizzeranno alcuni servizi, come

sviluppo



Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

prototipo, e si implementeranno eseguendo dei test su un idoneo dimostrativo. Sono previsti investimenti in RI per 4.816.760 Euro e investimenti in SS per 1.132.800 Euro. Nel primo OR sono previste solo spese in RI. Negli ultimi tre OR sono contenute sia spese in RI, sia spese in SS.

È prevista una consulenza tecnica per un importo di 985.000 Euro, per attività di RI che richiedono competenze specifiche su algoritmi crittografici, architetture firmware resilienti, paradigmi di tipo cloud-edge e blockchain.

• **Codice ATECO**

L'investimento proposto rientra in uno dei settori ammissibili ai sensi dell'art. 4 dell'Avviso.

Codice ATECO indicato dal proponente:

- 62.01.00 "Produzione di software non connesso all'edizione".

Eco.NET S.p.A.

Codice ATECO assegnato in sede di valutazione:

- 62.01.00 "Produzione di software non connesso all'edizione".
- 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria".

Si prescrive, pertanto, che l'azienda provveda, in sede di presentazione del progetto definitivo, all'acquisizione di codici ATECO coerenti con le attività progettuali. In particolare:

- 62.01.00 "Produzione di software non connesso all'edizione";
- 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria".

• **Requisiti**

a) Localizzazione dell'iniziativa in Puglia

L'investimento in Attivi Materiali e R&S proposto interesserà le seguenti sedi:

- Massafra (TA) - Strada Comunale n. 4;

È stata rispettata, quindi, la disposizione dell'art. 5 del Regolamento che sancisce l'obbligo di riferire le iniziative agevolabili a unità locali ubicate nel territorio della regione Puglia.

b) Dimensione del programma di investimento

Il programma di investimenti proposto da Eco.Net S.p.A. in Attivi Materiali e Ricerca & Sviluppo, coerentemente con le disposizioni dell'art. 2, comma 2 dell'Avviso, genera una dimensione del Contratto di Programma di importo ammissibile compreso tra i 5 milioni e 100 milioni di euro, precisamente pari ad € 6.146.560,00 (di cui € 200.000,00 in Attivi Materiali ed € 5.949.560,00 in R&S).

TABELLA RIEPILOGATIVA DEGLI INVESTIMENTI PROPOSTI

Soggetto	Denominazione Impresa	Attivi Materiali (€)	Ricerca e Sviluppo		Totale Investimenti (€)
			Ricerca Industriale (€)	Sviluppo Sperimentale (€)	
GI Proponente	Eco.Net S.p.A.	200.000,00	€ 4.816.760,00	€ 1.132.800,00	€ 6.149.560,00

sviluppo



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

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

Sulla base delle informazioni fornite nel Business Plan ed in conformità con quanto disciplinato dall'art. 4 dell'Avviso, il programma di investimenti proposto è riconducibile a:

- **Area di Innovazione A) Manifattura Sostenibile - Meccatronica**
 - **KET 1: Micro e Nanoelettronica**

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 l'ammissibilità sostanziale dell'istanza di accesso è **positivo**.

sviluppo



11

Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

3. Valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso

Esame preliminare della domanda

A. *Eventuali criticità/macrosopiche inammissibilità/rilevanti incongruità riscontrate nel format di domanda*

Non sono state rilevate criticità rilevanti.

B. *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'iniziativa proposta, denominata "SecureIoT", riguarda prevalentemente attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, oltre all'acquisizione di macchinari, impianti e attrezzature nell'ambito degli investimenti in attivi materiali. La presente iniziativa si inserisce nell'ambito del cyber and information security, il progetto mira ad elaborare soluzioni utili al criptaggio dei dati nelle architetture IoT (Internet of Things), mediante il perseguimento dei seguenti obiettivi specifici:

- progettare e prototipare una nuova soluzione per scenari IoT in sicurezza;
- promuovere un Linguaggio di Dominio Specifico;
- progettare e prototipare una virtual machine altamente flessibile;
- progettare e prototipare un sistema operativo di De/Codifica;
- progettare e prototipare un innovativo Crypto-Search-Engine.

3.1.2 Effetto di Incentivazione dell'Iniziativa della grande impresa proponente

• Attivi Materiali

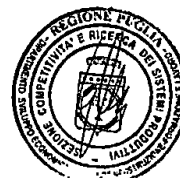
Per quel che concerne l'effetto d'incentivazione, la società proponente afferma che l'aiuto fornisce un incentivo a prendere una decisione positiva in merito all'investimento.

In particolare il business plan evidenzia che, in assenza di aiuto, l'investimento non sarebbe sufficientemente redditizio per essere realizzato in Puglia.

A supporto delle suddette argomentazioni, l'azienda fornisce i seguenti dati:

	Attività di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale Dal numero di occupazione totale (U/LA)	Attività di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale Dal numero di occupazione totale (U/LA)
Importo investimento pari ad €	50.000,00	200.000,00
Livello fatturato pari ad €	1.100.000,00	4.502.000,00
Capacità produttiva in termini unità/volumi prodotti	7.000	30.834
Impatto occupazionale (ULA)	3	8

sviluppo



12

Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

Indice di efficiente produzione
(ricavi-costi variabili) / (costi
totali-costi variabili)⁴

Ricavi al punto di equilibrio:
valore della produzione/indice
di efficiente produzione (€)

• Ricerca e Sviluppo

In merito agli investimenti proposti in R&S, l'azienda afferma che a causa del valore ingente delle attività e degli investimenti che si progetta di mettere in campo, in caso di assenza dell'agevolazione, i costi del progetto dovrebbero essere mantenuti molto più bassi. L'agevolazione, infatti, diminuisce l'entità del rischio consentendo ad Eco.Net S.p.A. di agire in modo più coraggioso e ambizioso.

In assenza dell'agevolazione i costi previsti si manterrebbero intorno a 2.300.000,00.

A supporto delle suddette argomentazioni sono forniti i seguenti dati:

	Scenario di assenza dell'Agevolazione (in termini di numero di mesi di completamento)	Scenario di presenza dell'Agevolazione (in termini di numero di mesi di completamento)
a) Risultati attesi in termini di obiettivi realizzativi, personale impegnato	10	28
b) Importo investimento (€)	2.300.000,00	5.949.560,00
c) Tempi di realizzazione in mesi	44	30

L'esito delle verifiche effettuate rispetto al criterio di valutazione 1 è **positivo**.

3.2 Criterio di Valutazione 2: Elementi di Innovatività e Trasferibilità della Proposta

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.

Descrizione sintetica del progetto industriale della Grande Impresa proponente

La soluzione SecureIoT sarà in grado di operare su piattaforme "SoC" e "Card sized" (ad es. Raspberry Pi). Queste piattaforme permettono di fornire soluzioni flessibili e "Plug & Play". Le soluzioni possono variare in complessità e pervasività da sistemi completi per la gestione dell'autenticazione e delle trasmissioni a implementazioni crittografiche completamente trasparenti alle componenti del sistema ospite ed agli utenti.

Uno dei principali aspetti di innovatività è rappresentato dalla capacità di poter affiancare i dispositivi e le soluzioni SecureIoT all'infrastruttura esistente ottenendo una protezione del flusso dati tra sensori e gateway e da questo verso la rete.

Grazie alla flessibilità del prodotto, le soluzioni possono variare da "dashboard" con funzionalità ed interfacce avanzate ad implementazioni completamente trasparenti al sistema già esistente.

⁴ Integrazioni del 16/11/2016, prot. AOO PS CDP 6327 del 15/11/2016



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

In alcuni scenari e dispositivi la VM SecureIoT può girare direttamente sull'hardware del dispositivo stesso, permettendo a questo di crittografare il dato in uscita all'origine. Rendendo il sensore stesso un nodo SecureIoT, si incrementa la sicurezza di tutto il sistema riducendo ulteriormente la superficie di attacco.

La crittografia SecureIoT è "End to End": il dato viene crittato all'origine, immagazzinato nelle basi di dati ancora crittato e decrittato solo contestualmente all'utilizzo, sia dai processi in cloud che dagli applicativi usati dagli utenti finali. Anche a destinazione le soluzioni SecureIoT sono flessibili potendo optare tra hardware dedicato e integrazione della VM al software già in uso.

Le operazioni crittografiche svolte da SecureIoT comprendono l'iscrizione dei dati trasmessi e le informazioni relative alla trasmissione in un registro condiviso (blockchain), concettualmente simile a quello usato per il Bitcoin, garantendo maggiore sicurezza e tracciabilità in ambienti non protetti (rete internet).

Il progetto industriale presentato da ECO.NET ha una durata di 3 anni. Le attività previste, ripartite tra i 4 OR sono le seguenti.

- OR1 — Studio e definizione di un modello di framework di Crypto-IoT-Engine.
 - Attività 1.1 — Analisi e valutazione degli attuali algoritmi crittografici e loro implementazione su sistemi low resource (RI).
 - Attività 1.2 — Analisi e valutazione dei rischi delle tecnologie, protocolli e architetture disponibili per sistemi firmware (RI).
 - Attività 1.3 — Definizione modello di riferimento per il framework di Crypto-IoT-Engine (RI).
- OR2 — Studio e definizione di sistemi di comunicazione crittati e architetture cloud-edge.
 - Attività 2.1 — Studio di tecnologie, protocolli ed architetture di comunicazione per la trasmissione dei dati in modalità sicura (RI).
 - Attività 2.2 — Studio e definizione di un'architettura per l'implementazione di una piattaforma Cloud-Edge orientata ai sistemi ICS/IACS (RI).
 - Attività 2.3 — Studio e definizione dei sistemi di accesso e sicurezza delle componenti della piattaforma e possibile uso di tecnologie blockchain (RI).
 - Attività 2.4 — Implementazione dell'architettura Cloud-Edge (SS).
- OR3 — Framework di Crypto-IoT-Engine.
 - Attività 3.1 — Studio di metodologie, flussi e processi per la definizione funzionale del framework (RI).
 - Attività 3.2 — Studio di metodologie e tecnologie per la definizione architetture e implementativa del framework (RI).
 - Attività 3.3 — Studio e definizione del Dashboard di Visualizzazione, Monitoraggio e Controllo (RI) Attività 3.4 — Implementazione di un prototipo di framework (SS).
- OR4 — Realizzazione dei servizi avanzati personalizzabili.
 - Attività 4.1 — Studio e modellazione di ecosistemi manufacturing su cui applicare il framework (RI) Attività 4.2 — Studio e modellazione di ecosistemi applicativi su cui applicare il framework (RI) Attività 4.3 — Implementazione di prototipi dimostrativi.

sviluppo



14

[Handwritten signature]

Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT

Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

Sono previsti investimenti in RI per 4.816.760 Euro, investimenti in SS per 1.132.800 Euro. Nel primo OR sono previste solo spese in RI. Negli ultimi tre OR sono contenute sia spese in RI, sia spese in SS.

Inoltre è previsto un investimento, avente un totale di costi in Attivi Materiali per l'insediamento industriale di 200.000 Euro, volti a rendere idonea la nuova unità produttiva.

Rilevanza e potenziale innovativo della proposta

Tra gli elementi di innovatività del progetto, rispetto allo stato dell'arte, vi è il fatto di rivolgersi a componenti low cost; ciò permetterà al futuro prodotto un più facile accesso al mercato. Inoltre vi è il fatto di adottare una architettura Cloud-Edge. Infine, vi è la possibilità di impiego di tecnologie blockchain.

Una volta completati lo studio e il progetto del sistema, le esperienze acquisite potranno essere trasferite in produzione, per poter entrare nel catalogo dei servizi offerti dall'azienda, nell'ambito dell'integrazione di sistemi, sia hardware che software, con adeguate personalizzazioni a seconda del particolare cliente. Il prototipo su cui saranno svolti numerosi test, servirà a validare l'approccio scelto, e favorirà il trasferimento dei risultati acquisiti.

Il progetto industriale appare valido, dal punto di vista sia della problematica che intende risolvere, sia della metodologia adottata. Inoltre esso sembra in grado di giungere a un prodotto con buone opportunità per un inserimento graduale nel mercato.

Riconducibilità e coerenza della proposta 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 s.m.i. e al documento "La Puglia delle Key Enabling Technologies (KET)" - 2014.

Area di Innovazione A) Manifattura Sostenibile – Meccatronica - KET 1: Micro e Nanoelettronica

L'IoT è composto da un ecosistema che include gli oggetti, gli apparati, le applicazioni e i sistemi per l'analisi dei dati. Una tipica architettura IoT è costituita da sensori diversi da gateway di rete. Solitamente i dati vengono elaborati e immagazzinati in cloud prima di arrivare all'utente finale. Oggi ci sono circa 14 miliardi di oggetti connessi alla rete. Gli analisti di settore stimano che il numero di oggetti connessi si collocherà tra 20 e 100 miliardi entro il 2020. La criticità delle architetture IoT è costituita dalle comunicazioni tra sensori e gateway. Queste trasmissioni, spesso, avvengono in chiaro a causa delle limitate risorse dell'hw sensore, non in grado di supportare il criptaggio dei dati. L'iniziativa intende contribuire alla riduzione dei rischi per le infrastrutture critiche e gli ecosistemi Cibernetico-Fisici grazie a strumenti e metodologie innovativi e altamente sofisticati a supporto di un contesto supervisionato costituito da SW, HW e microelettronica.

Per i programmi di investimento delle grandi imprese specificare:

Art. 2 – Operatività ed oggetto dell'intervento (comma 3 lett. a e lett. b)

Il programma di investimenti proposto è inquadrabile come di seguito:

a. progetti di Ricerca e Sviluppo che possono essere integrati con progetti industriali a sostegno della valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati della ricerca.

sviluppo



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

Il progetto di ricerca e sviluppo presentato da Eco.Net è valido. Inoltre, esso presenta una sua naturale continuazione nel progetto di insediamento industriale per l'innovazione e l'industrializzazione dei risultati ottenuti. Le attività previste in quest'ultimo progetto di insediamento industriale sono coerenti.

Eventuali indicazioni per il Soggetto Proponente utili ai fini di predisporre correttamente l'eventuale progetto definitivo

Si rimanda alle prescrizioni relative la progetto di R&S.

Giudizio finale complessivo

Il progetto SecureIoT, proposto da ECO.NET, contribuisce in modo rilevante alla soluzione delle problematiche ancora aperte nella protezione dei dati scambiati tra sistemi M2M, attraverso la tecnologia IoT. Il giudizio di merito è positivo sia per la parte di "Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale", sia per la parte riguardante gli "attivi materiali" dell'insediamento industriale collegato.

L'esito delle verifiche effettuate rispetto al criterio di valutazione 2 è **positivo**.

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

Come previsto dall'allegato B dell'Avviso "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo I del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione", è stata verificata la coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto, attraverso l'utilizzo dei seguenti parametri:

INDICI	31/12/2017	Punteggio
Investimento/Fatturato	0,112	3
Investimento/Patrimonio Netto	2,676	2
Totale		5

Essendo disponibile, al momento di redazione della presente istruttoria, il bilancio approvato al 31/12/2018, sono stati calcolati gli indici previsti dal criterio 3 anche in relazione a quest'ultimo, confermando il giudizio positivo espresso per l'esercizio antecedente la fase di presentazione della domanda.

3.4 Criterio di Valutazione 4 – Qualità Economico-Finanziaria, in Termini di Sostenibilità ed Affidabilità del Soggetto Proponente sotto il Profilo Patrimoniale, Finanziario ed Economico

*** Aspetti qualitativi**

Dalle informazioni rese dall'impresa proponente nel business plan e desumibili dalla documentazione fornita dall'azienda, si evince che Eco.Net Spa è un'azienda attiva nel mercato delle telecomunicazioni, dei trasporti, dell'energia e nuove tecnologie. Attualmente dispone di 282 operai/tecnici, 77 impiegati, 9 quadri e 5 dirigenti per un totale di n. 373 addetti. Grazie a partnership consolidate con i più importanti produttori di tecnologia attiva e passiva, Eco.Net garantisce un vasto portafoglio di prodotti e servizi secondo il più elevato standard di mercato e fortemente orientati al cliente e alle sue esigenze specifiche. L'area di

16

sviluppo



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

competenza, altamente competitiva ed evolutiva, fa sì che gli sforzi aziendali siano tesi al raggiungimento dell'eccellenza tecnologica, delle prestazioni elevate e della qualità.

• **Aspetti patrimoniali e finanziari**

Come previsto dall'allegato A dell'Avviso "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo I del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione", è stata effettuata una valutazione negli aspetti patrimoniali e finanziari del beneficiario.

1. negli aspetti patrimoniali e finanziari

ANALISI PATRIMONIALE E FINANZIARIA ECO.NET S.p.A.	VALORE INDICI		PUNTEGGIO	
	ANNO 2016	ANNO 2017	ANNO 2016	ANNO 2017
Indice di indipendenza finanziaria (Patrimonio Netto - Crediti verso soci per versamenti ancora dovuti) / Totale Passivo	3,16%	6,63%	1	1
Indice di copertura delle immobilizzazioni (Patrimonio netto - Crediti verso soci per versamenti ancora dovuti) + Debiti esigibili oltre l'esercizio successivo + Fondo TFR / totale Immobilizzazioni	1,51	2,33	3	3
Indice di liquidità (Attivo Circolante + Ratei e Risconti Attivi) - Rimanenze / (Debiti esigibili entro l'esercizio successivo + Ratei e Risconti Passivi)	0,704	0,418	3	2
TOTALE PUNTEGGI			7	6

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:

IMPRESA PROPONENTE: ECO.NET S.p.A.	
Abbinamento punteggi - classe di merito	
Anno 2016	1
Anno 2017	2
Classe - Analisi patrimoniale e finanziaria	2

2. negli aspetti economici

ANALISI ECONOMICA ECO.NET S.p.A.	VALORE INDICI	
	ANNO 2016	ANNO 2017
ROE: Risultato netto/(Patrimonio Netto-Crediti verso soci per versamenti ancora dovuti)	0,87	0,91
ROI: Risultato operativo/Capitale investito	0,050	0,092

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:

Impresa	Classe di merito Analisi economica
ECO.NET 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:

sviluppo



Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

Impresa ECO.NET S.p.A.		
Aspetti patrimoniali e finanziari Classe di merito	Aspetti economici Classe di merito	Valutazione
2	1	Positivo

Si segnala che il criterio di valutazione 3 è stato studiato anche in relazione ai dati di bilancio d'esercizio al 31/12/2018, i quali confermano la valutazione positiva.

L'esito delle verifiche effettuate rispetto al criterio di selezione 4 è **positivo**.



Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

3.5 Criterio di Valutazione 5: Copertura finanziaria degli Investimenti

Il piano di copertura finanziaria proposto prevede quanto riportato nella Sezione 6 del Business Plan.

A tal riguardo, si precisa che le previsioni di copertura si sviluppano in un arco temporale triennale, coerentemente con la tempistica prevista per la realizzazione degli investimenti. In particolare, l'azienda ha delineato i seguenti step:

- data avvio investimenti: 01/07/2019;
- data ultimazione degli investimenti: 31/12/2021;
- data di "Entrata a regime": 01/03/2022;
- anno a regime: 2023.

Si evidenzia che l'avvio dei suddetti investimenti potrà avvenire solo 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.

Ai sensi dell'art. 15 comma 1 dell'Avviso, si intende quale avvio del programma la data relativa all'inizio dei lavori di costruzione o quella relativa al primo impegno giuridicamente vincolante avente ad oggetto un ordine di acquisto di impianti, macchinari e attrezzature. Ai fini dell'individuazione della data di avvio del programma non si tiene conto degli studi di fattibilità. Inoltre, si rammenta che ai sensi del Regolamento UE n. 651/2014, art. 2 comma 23, l'acquisto di terreno e i lavori preparatori quali la richiesta di permessi o la realizzazione di studi di fattibilità non sono considerati come avvio dei lavori.

- Copertura finanziaria

Si riporta di seguito il piano finanziario a copertura degli investimenti proposto da Eco.Net S.p.A.:

Abb. bisogno (€)	Anno avvio	Anno 2	Anno 3	Totale
Suolo aziendale e sue sistemazioni (€)	0,00	0,00	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate (€)	0,00	0,00	0,00	0,00
Macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici (€)	200.000,00	0,00	0,00	200.000,00
Brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate (€)	0,00	0,00	0,00	0,00
Ricerca industriale (€)	2.596.175,60	1.824.694,40	395.890,00	4.816.760,00
Sviluppo sperimentale (€)	188.800,00	708.000,00	236.000,00	1.132.800,00
Totale investimento complessivo (€)	2.984.975,60	2.532.694,40	631.890,00	6.149.560,00
Totale complessivo in Abbisogni (€)	Anno avvio	Anno 2	Anno 3	Totale
Fonti di copertura				
Apporto di mezzi propri (€):	503.109,20	0,00	0,00	503.109,20
Finanziamenti a m/l termine esplicito riferimento CDP (€)	2.012.436,80	0,00	0,00	2.012.436,80
Totale esclusa agevolazione (€)	2.515.546,00	0,00	0,00	2.515.546,00
Ammontare agevolazioni in conto impianti (€)	1.813.034,14	1.469.251,36	351.728,50	3.634.014,00
Totale fonti (€)	4.328.580,14	1.469.251,36	351.728,50	6.149.560,00

Il piano di copertura finanziaria proposto prevede, a fronte di investimenti ammissibili per euro € 6.149.560,00:

sviluppo



Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

- l'apporto di mezzi propri per € 503.109,20;
- il ricorso al finanziamento bancario a m/l termine per un importo pari ad € 2.012.436,80.

Ciò premesso, si riporta di seguito il prospetto rappresentativo dell'equilibrio finanziario dell'impresa proponente, sulla base dei dati di bilancio al 31/12/2018:

CAPITALE PERMANENTE (€)	
Patrimonio Netto (di cui riserve disponibili per 55.266,00)	2.346.804,00
Fondo per rischi e oneri	0,00
TFR	0,00
Debiti m/l termine	6.562.990,00
Risconti Passivi (limitatamente a contributi pubblici)	0,00
TOTALE CAPITALE PERMANENTE	8.909.794,00
ATTIVITÀ IMMOBILIZZATE (€)	
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti	0,00
Immobilizzazioni	5.499.760,00
Crediti m/l termine	0,00
TOTALE ATTIVITÀ IMMOBILIZZATE	5.499.760,00
CAPITALE PERMANENTE - ATTIVITÀ IMMOBILIZZATE	3.410.034,00

Si rileva un capitale permanente superiore alle attività immobilizzate che evidenzia la presenza di un equilibrio finanziario per l'esercizio 2018, con una eccedenza delle fonti rispetto agli impieghi per € 3.410.034,00. Tuttavia, sono presenti riserve disponibili solo per € 55.266,00, tali da non consentire l'apporto di mezzi propri, nella misura indicata dall'impresa, mediante conversione di tali riserve.

Si osserva, comunque, che le considerazioni su scritte possono essere validamente espresse solo con riferimento alle risultanze dell'ultimo bilancio chiuso e disponibile alla data di avvio degli investimenti richiesti alle agevolazioni. Sicchè, essendo l'avvio dei medesimi legittimamente prevedibile a partire dal 2020, solo in base alle risultanze del bilancio al 31/12/2019, potrà definirsi entità e tipologia dell'apporto dei mezzi propri.

Pertanto, ai fini della copertura del programma di investimenti, fermo restando l'obbligo dell'impresa proponente - sancito dal comma 7 dell'art. 6 dell'Avviso CdP - di apportare un contributo finanziario pari almeno al 25% del valore dell'investimento, esente da qualsiasi contributo pubblico, si prescrive, in sede di presentazione progetto definitivo, la previsione di un "apporto di mezzi propri" coerente con le risultanze del bilancio al 31/12/2019 rispetto all'entità delle riserve disponibili.

L'esito delle verifiche effettuate rispetto al criterio di valutazione 5 è **positivo**.

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

Compatibilità dell'intervento della Grande Impresa proponente

sviluppo



20

*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

L'iniziativa proposta, consistente nella realizzazione di una nuova unità produttiva, si collocherà in un immobile sito nel Comune di Massafra (TA) alla strada comunale n. 4, identificato in catasto fabbricati al Foglio 54 particella 228 sub. 7, categoria D/8 (fabbricati costruiti o adattati per le speciali esigenze di un'attività commerciale e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni). La consistenza totale delle aree dell'immobile concesse in locazione è pari a 1025 mq, di cui 160 mq adibiti ad uffici, 275 mq destinati ad area interna di stoccaggio, 365 mq destinati ad area esterna di stoccaggio e 225 mq ad area comune di transito.

La disponibilità del suddetto immobile è garantita in virtù di un contratto di locazione, sottoscritto dal proponente l'iniziativa e dal soggetto proprietario MA.CO. MAGAZZILLE COSTRUZIONI S.R.L. in data 30/12/2017, valido per 6 anni con inizio il 01/01/2018 e automaticamente rinnovabile per ulteriori 6 anni.

Il programma di investimento proposto prevede una spesa totale di € 6.149.560,00 di cui € 4.816.760,00 in ricerca industriale, € 1.132.800,00 in sviluppo sperimentale e € 200.000,00 in attivi materiali.

Come si evince dalla "Attestazione di realizzabilità del progetto" a firma dell'Ing. Michele Papapietro iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto al num. 1683, l'immobile, realizzato in virtù della concessione edilizia n. 179 del 05/10/2001 rilasciata dal Comune di Massafra con nota prot. 822, risulta regolarmente accatastato al foglio 54 p.lla 228 sub. 7 e dotato di certificato di agibilità n. 86/2007 redatto in conformità all'art. 24 del DPR 380/2001 attestante, tra l'altro, la sussistenza delle condizioni di sicurezza, igiene, salubrità, conformità degli impianti installati alla normativa vigente, conformità dell'opera rispetto al progetto approvato e allo strumento urbanistico vigente.

L'azienda ha, inoltre, presentato:

1. relazione asseverata a firma dell'Ing. Michele Papapietro iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto al num. 1683, con la quale si attesta che:
 - i locali oggetto del contratto di locazione risultano agibili come si evince dal Certificato di Agibilità n. 86/2007 rilasciato dal comune di Massafra;
 - che la società ECO.NET S.p.A. si impegna a presentare al Comune di Massafra la pratica del cambio di destinazione d'uso, da categoria D/8 a categoria A10, di una parte dei locali oggetto del contratto di locazione;
 - che la società ECO.NET S.p.A. si impegna, altresì, ad ottenere la suddetta autorizzazione nel tempo massimo di 60 gg dal momento della sua presentazione.
2. PEC del locatore con la quale si acconsente al cambio d'uso (parziale) dell'immobile concesso in locazione ed alla modifica del contratto di locazione in essere (cfr. punto 11 del contratto di locazione).

Sulla base dei dati forniti e delle verifiche effettuate, non si ravvisano motivi ostativi alla cantierabilità dell'iniziativa.

A fronte di quanto verificato e riportato nei precedenti paragrafi, l'impresa, nella successiva fase di valutazione del progetto definitivo, dovrà produrre:

1. Dichiarazione di impegno del locatore a rinnovare il contratto al momento della scadenza, al fine di rispettare il vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento per n. 5 anni dalla data di completamento degli investimenti
2. Documentazione attestante l'applicabilità/non applicabilità del DPR n. 151 del 01/08/2011: dall'analisi della relazione di cantierabilità redatta dall'Ing. Michele Papapietro emerge la presenza, all'interno delle aree dell'immobile dedicato da



Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

Eco.Net all'attività progettuale, di un'area di stoccaggio esterna (pari a 150 mq) ed interna (pari a 200 mq). In fase di progetto definitivo, l'azienda dovrà fornire chiarimenti in merito all'utilizzo di tali aree, al fine di valutare in relazione alla sicurezza antincendio, se la particolare tipologia e la quantità dei materiali stoccati fa rientrare l'attività tra quelle soggette a certificato di prevenzione incendi previste dal DPR n. 151 del 01/08/2011.

3. Concessione edilizia n. 179 del 05/10/2001 rilasciata dal Comune di Massafra con nota prot. 822, in copia conforme all'originale.
4. Documentazione attestante il cambio di destinazione d'uso dell'immobile da D/8 (fabbricati costruiti o adattati per le speciali esigenze di un'attività commerciale e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni) ad A/10 (Uffici e studi privati);
5. Documentazione attestante la modifica del contratto di locazione, con la quale si prende atto della mutata destinazione d'uso e si specifica che l'immobile è da adibire ad ufficio e non a deposito.

• **Sostenibilità Ambientale dell'intervento della Grande Impresa proponente**

Il Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche ecologia e paesaggio - Sezione autorizzazioni ambientali - autorità ambientale della Regione Puglia - ha trasmesso a mezzo PEC in data 15/07/2019 (prot. A00_089 0008613 del 15/07/2019) l'esito della valutazione della Relazione di Sostenibilità e Autocertificazione attestanti il regime giuridico dell'area oggetto di intervento presentate da ECO.NET S.p.A.

In tale documento si afferma che dall'esame della documentazione fornita, sulla base delle valutazioni effettuate sull'allegato 5, è emerso quanto segue:

• **P.P.T.R.**

Il proponente dichiara che l'immobile ricade in area su cui è presente il vincolo paesaggistico "immobili o aree di notevole interesse pubblico", individuato dal PPTR della Regione Puglia. Dalla documentazione fornita, non si è in grado di comprendere se l'intervento proposto andrà a modificare o meno lo stato esterno dei luoghi.

Ciò detto, prima della realizzazione dell'intervento proposto, in caso di modifica dello stato esterno dei luoghi dovrà essere acquisita Autorizzazione Paesaggistica di competenza comunale o, nelle successive fasi istruttorie, dovrà essere cura del proponente argomentare in merito alle eventuali motivazioni di esclusione dalla stessa.

• **P.A.I.:**

Il proponente dichiara che l'immobile ricade in area a Bassa Pericolosità Idraulica individuata dal Piano di Assetto Idrogeologico della Regione Puglia. Prima della realizzazione dell'intervento proposto dovrà essere acquisito parere dell'Autorità di Bacino della Regione Puglia.

• **P.T.A.:**

Il Piano Regionale di Tutela delle Acque individua l'area in cui ricade l'intervento come "area di tutela quali-quantitativa" dell'Acquifero Carsico della Murgia. I vincoli corrispondenti afferiscono alla realizzazione e all'esercizio di pozzi di emungimento dalla falda carsica. Tale tipologia di opere non pare presente nella documentazione trasmessa dall'istante.



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

L'autorità ambientale ritiene pertanto l'iniziativa nel suo complesso sostenibile stante l'assenza di un processo produttivo propriamente detto, a condizione che:

1. venga prodotta quota parte dell'energia necessaria per il funzionamento della struttura, da fonti rinnovabili. La modalità e la quantificazione dovranno essere comunicate a Puglia Sviluppo nelle successive fasi istruttorie;
2. stante la valenza paesaggistica del luogo di intervento (presenza di bene paesaggistico individuato dal PPTR) qualora compatibile con l'eventuale autorizzazione Paesaggistica da acquisire, vengano realizzate aree a verde con essenze autoctone, in misura adeguata all'ampiezza dell'insediamento ed almeno a delimitare i confini dello stesso;
3. nel caso di approvvigionamento di prodotti e servizi per i quali siano stati elaborati i "Criteri Ambientali Minimi" (CAM) approvati con D.M. MATTM (<http://www.minambiente.it/pagina/criteri-vigore>), venga adottata la pratica degli "Acquisti Verdi", ai sensi della L.R. 23/2006 e del Piano di cui la DGR n.1526/2014;

Al fine di procedere con le successive fasi istruttorie, l'Autorità Ambientale 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, l'Autorità Ambientale richiede di sostanziare con adeguate valutazioni le cause ostative al loro recepimento.

L'esito delle verifiche effettuate rispetto al criterio di selezione 6 è **positivo**.

3.7 Criterio di Valutazione 7: Analisi e Prospettive di Mercato

L'impresa afferma che secondo quanto emerge dalle ultime stime, nel 2017 il cyber crime è aumentato in modo incessante e progressivo, "con attacchi sempre più frequenti, aggressivi e sofisticati", ma sono cresciute anche l'attenzione delle imprese alla cyber security e le risorse stanziare per prevenire gli attacchi. Il mercato delle sole soluzioni di information security in Italia raggiunge un valore di 1,09 miliardi di Euro, in crescita del 12% rispetto al 2016. La spesa si concentra prevalentemente fra le grandi imprese (il 78% del totale), trainata dai progetti di adeguamento al General Data Protection Regulation (GDPR) che contribuiscono ad oltre metà della crescita registrata. Inoltre, in un'impresa italiana su due (il 51%), è in corso un progetto strutturato di adeguamento alla nuova regolamentazione UE in materia di trattamento dei dati personali che diventerà pienamente applicabile a partire dal 25 maggio 2018 (erano appena il 9% un anno fa) e un altro 34% sta analizzando nel dettaglio requisiti e piani di attuazione. Contemporaneamente, cresce al 58% (rispetto al 15% di un anno fa) la percentuale di aziende che hanno già un budget dedicato all'adeguamento al GDPR. Le piccole e medie imprese generano una parte minoritaria della spesa in soluzioni di information security, pari al 22%; l'adozione di tecnologie di cyber sicurezza aumenta al crescere delle dimensioni aziendali. Il 93% delle medie imprese utilizza soluzioni di security, di queste il 44% adotta strumenti sofisticati, come Intrusion Detection Access Management. Nelle piccole sono diffuse soluzioni più basilari, come Antivirus e Antispam, mentre le microimprese si rivelano le più esposte agli attacchi: ben il 30% non prevede alcun tipo di difesa contro le cyber minacce. Per quanto riguarda la sicurezza fisica e



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

la protezione di infrastrutture critiche, si nota una crescita graduale degli investimenti e della spesa sia a livello nazionale che a livello europeo e mondiale (da 133 miliardi di \$ nel 2016 ad una previsione di 290 miliardi di \$ nel 2025 - fonte: Grand View Research Inc.). Va notato che con l'avvento di IoT, IIoT e interconnessione, oggi la tendenza di questo mercato è quella di convergere verso la sicurezza informatica in tutti i settori. In effetti, Gartner sostiene che la spesa per la sicurezza IoT passerà a 3,1 miliardi di \$ entro il 2021. Secondo Allied Market Research, i principali fattori che incidono sulla crescita del mercato sono legati all'aumento di attacchi terroristici, ma soprattutto alla convergenza tra sicurezza fisica e cyber ed alla crescita della domanda per i servizi di sicurezza in città intelligenti (interconnesse). L'impresa ritiene che, in tale contesto, il Contratto di Programma possa consentire l'introduzione e il potenziamento sul territorio Pugliese di specifiche competenze in ambito cybersecurity e sicurezza pubblica. La soluzione proposta si rivolge al settore manufacturing operante nella regione Puglia, nel Territorio Italiano e all'estero con l'obiettivo di migliorare il livello di difesa contro gli attacchi di tipo cyber supportando la condivisione delle informazioni di sicurezza, creando una gestione collaborativa della conoscenza necessaria a identificare le problematiche, rilevare e reagire agli attacchi.

Il mercato di Eco.Net S.p.A. è costituito da clienti di medie-grandi dimensioni sia privati sia pubblici. In Italia il solido posizionamento e la tendenza al consolidamento del mercato, fa dell'azienda un partner tecnologico e di business al quale sempre più aziende clienti affidano la gestione e lo sviluppo dei propri sistemi. L'efficienza dell'organizzazione incentrata sulla valorizzazione delle competenze e sulla centralizzazione delle attività di sviluppo software consente importanti sinergie interne, garantendo flessibilità e rapidità nell'esecuzione dei numerosi progetti nei quali la Società è coinvolta. Gli attuali Clienti dell'impresa sono: Tim, Enel, Terna, Pubblica Amministrazione Locale. Con l'immissione dei prodotti e dei servizi che Eco.Net intende proporre attraverso il Contratto di Programma sarà possibile affacciarsi sui mercati di Anas, Concessionari Autostradali, Ferrovie, Poste Italiane, Gestori in generali di asset distribuiti sul territorio nazionale. Per il prossimo quinquennio, grazie all'introduzione di nuovi prodotti/servizi, Eco.Net stima di raggiungere un fatturato di 5,5 milioni di euro.

L'azienda individua come concorrenti diretti: Famas System, Rhode & Schwartz, Iconics, Ptc e Cisco che offrono una tipologia di prodotto simile a quello di Eco.Net, rivolgendosi allo stesso bacino di clienti. L'azienda ritiene di poter competere con la concorrenza in quanto detiene un know-how specifico sui sistemi di rete hw e sw e, inoltre, da diversi anni sta studiando il linguaggio di dominio specifico ottimizzato per chip, idoneo per l'utilizzo su virtual machine.

• **Analisi SWOT**

<p>Punti forza (Strength):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Conoscenza della Tecnologia encryption 	<p>Opportunità (Opportunity):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ mercato in forte crescita. Si stimano investimenti per 3.000 mld di dollari nel 2020
<p>Punti di debolezza (Weakness):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Necessità di un indotto per l'industrializzazione del prodotto 	<p>Minacce (Threat):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ competitor emergenti a livello internazionale (multinazionali asiatiche)

Determinazione della capacità produttiva

Grazie agli investimenti realizzati con il Contratto di Programma, l'azienda intende sviluppare nuovi prodotti e servizi, da affiancare a quelli presenti nel catalogo di offerta, in grado di generare un incremento delle vendite.

I nuovi prodotti che s'intende sviluppare sono:

• sviluppo



Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

- A) Sensori,
B) Gateway,
C) Software Encryption.

Una presenza capillare sul territorio Italiano con forza vendita diretta, una struttura tecnica consolidata con esperienze di alto livello e un portafoglio clienti diretto nel settore della Pubblica amministrazione Centrale e Pubblica Amministrazione Locale, nonché di livello Enterprise nel settore Privato (grandi aziende) assicurerà un incremento della produzione e vendita sia delle attuali soluzioni che dei nuovi prodotti sviluppati. Le innovazioni introdotte in azienda tramite la ricerca industriale e lo sviluppo sperimentale nel contesto del CDP potranno inoltre gettare solide basi per incrementare la domanda rivolta a nuovi clienti, sia sul territorio Italiano che su quello estero.

Esercizio precedente l'anno di presentazione dell'istanza di accesso - Sede di Massafra (TA)							
Prodotti/Service	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 (C)
--	--	--	--	--	--	--	--

Esercizio a regime - Sede di Massafra (TA)							
Prodotti/Service	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 (A)
SOFTWARE ENCRYPTION	anno	334,00	1,00	334,00	334,00	3.000,00	1.002.000,00
SENSORI	anno	30.000,00	1,00	30.000,00	30.000,00	100,00	3.000.000,00
GATEWAY	anno	500,00	1,00	500,00	500,00	1.000,00	500.000,00
Totale							4.502.000,00

L'esito delle verifiche effettuate rispetto al criterio di selezione 7 è **positivo**.

3.8 Criterio di Valutazione 8: Analisi delle Ricadute Occupazionali

Il Programma di sviluppo di Eco.Net S.p.A. comporterà a regime un incremento di n. 8 ULA, presso la sede oggetto dell'investimento. L'azienda intende acquisire risorse con elevate competenze tecnico - scientifiche. A regime si prevede di avere in organico un totale di otto risorse di cui tre Ingegneri Elettronici, tre Dottori Informatici e due risorse con profilo differente, ma comunque qualificate. In questo modo, la squadra prevista sarà in grado di portare avanti non solo il progetto proposto SecureIoT, ma anche altri progetti che Eco.Net ha previsto per il futuro, che richiedono un'alta specializzazione del personale.

Sede di Massafra (TA)	ULA nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso	N. unità nell'esercizio a regime	Incremento
Dirigenti	0,00	0,00	0,00
di cui donne	0,00	0,00	0,00
Impiegati	0,00	8,00	8,00
di cui donne	0,00	3,00	3,00
Operai	0,00	0,00	0,00
di cui donne	0,00	0,00	0,00
TOTALE	0,00	8,00	8,00
di cui donne	0,00	3,00	3,00



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net, S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

Si prescrive che l'incremento occupazionale avvenga mediante nuove assunzioni e non per mezzo di trasferimenti da altre sedi aziendali.

L'esito delle verifiche effettuate rispetto al criterio di selezione 8 è **positivo**.



Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

3.9 Descrizione dell'investimento

3.9.1 Descrizione dell'investimento in Attivi Materiali

Gli investimenti proposti, pari ad € 200.000,00, rientrano esclusivamente nella categoria "Macchinari, Impianti Attrezzature varie e Programmi Informatici". Si prevede l'acquisizione di:

- ✓ arredamento ufficio (sedie-tavoli-armadi-cassettiere, etc.);
- ✓ Gateway e altri dispositivi correlati al mondo Internet of Things (IoT);
- ✓ Personal Computer, Banchi di prova, Tester, Analizzatori di Spettro ed Accessori di lavorazione, Proiettori, etc.;
- ✓ componenti, board, accessori e quanto necessario a costruire sistemi embedded e relative case di alloggiamento;
- ✓ stampanti 3D;
- ✓ Rete LAN 40 pt rete.

Investimenti in Attivi Materiali - Eco.Net S.p.A.		
Studi preliminari e di fattibilità	€ 0,00	€ 0,00
Suolo aziendale	€ 0,00	€ 0,00
Opere murarie e assimilate	€ 0,00	€ 0,00
Macchinari, Impianti Attrezzature varie e Programmi Informatici.	€ 200.000,00	€ 200.000,00
<i>Impianti specifici</i>	<i>€ 169.000,00</i>	<i>€ 169.000,00</i>
Rete Lan 40 pt rete	€ 15.000,00	€ 15.000,00
Arredamento ufficio (sedie, tavoli, armadi, cassettiere, banchi da lavoro, lampade, ecc.)	€ 154.000,00	€ 154.000,00
<i>Hardware</i>	<i>€ 31.000,00</i>	<i>€ 31.000,00</i>
Hardware ufficio (stampanti, plotter, proiettori, video wall, dispositivi per audio conferenze, server, ecc.)	€ 31.000,00	€ 31.000,00

In conclusione, l'ammontare ammissibile relativo agli investimenti in attivi materiali è pari ad € 200.000,00, a fronte di un importo di spesa previsto di pari importo.

In sede di progetto definitivo, sulla base della presentazione di preventivi dettagliati, potrà essere valutata la congruità delle spese anche in riferimento all'organico aziendale.

Le agevolazioni in Attivi Materiali e R&S richieste, ammontano complessivamente ad € 3.634.014,00 a fronte di un investimento pari ad € 6.149.560,00.

Relativamente agli investimenti in Attivi Materiali, per la determinazione delle agevolazioni concedibili sono stati rispettati i parametri previsti per le Grandi imprese dall'art. 18 comma



Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

2 del Regolamento regionale n. 17/2014 e dall'art. 11 comma 2 dell'Avviso Contratti di Programma:

- le agevolazioni relative alle spese per "opere murarie e assimilate", di cui all'art. 19, comma 2, lettera b), sono previste nel limite del 15%.
- le agevolazioni relative alle spese per "macchinari, impianti e attrezzature varie", di cui all'art. 19, comma 2, lettera c), sono previste nel limite del 25%.

Tipologia Spesa	SINTESI INVESTIMENTI ATTIVI MATERIALI ECONOMIA P.A.		AGEVOLAZIONI		
	Investimento Proposto riclassificato (€)	Investimento AmMESSO riclassificato (€)	Agevolazioni Richieste (€)	Agevolazioni Concedibili (€)	Intensità Agevolazione
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00	0,00	--
Opere murarie e assimilate	0,00	0,00	0,00	0,00	--
Macchinari, Impianti Attrezzature varie e Programmi Informatici	€ 200.000,00	€ 200.000,00	50.000,00	50.000,00	25%
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00	0,00	--
TOTALE	€ 200.000,00	€ 200.000,00	50.000,00	50.000,00	25%

Le agevolazioni in Attivi Materiali richieste e concedibili, ammontano complessivamente ad € 50.000,00, a fronte di un investimento ammissibile di € 200.000,00.



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

3.9.2 Descrizione dell'investimento in R&S

Si evidenzia che, per l'esame del progetto di ricerca, data la particolarità e complessità dell'iniziativa proposta, ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) che ha espresso una valutazione del progetto di R&S in fase di accesso.

Descrizione sintetica del progetto di R&S

Il progetto, denominato SecureIoT, mira a definire un linguaggio di programmazione di alto livello, portabile, interpretabile da una virtual machine, allo scopo di rendere sicure le applicazioni IoT (Internet of Things). Il dispositivo dovrà assorbire poca energia, richiedere risorse computazionali limitate e dovrà poter operare su piattaforma SoC oppure Card sized. Sono previsti quattro OR. In OR1 verranno svolti lo studio e la definizione dell'algoritmo crittografico. In OR2 sarà individuata l'architettura del sistema di comunicazione, che sarà di tipo cloud-edge. In OR3 si definiranno dei requisiti di sicurezza digitale, idonei per le più varie tipologie di utenti. In OR4 si realizzeranno alcuni servizi, come prototipo, e si implementeranno eseguendo dei test su un idoneo dimostrativo. Sono previsti investimenti in RI per 4.816.760 Euro, investimenti in SS per 1.132.800 Euro. Nel primo OR sono previste solo spese in RI. Negli ultimi tre OR sono contenute sia spese in RI, sia spese in SS.

È prevista una consulenza tecnica per un importo di 985.000 Euro, per attività di RI che richiedono competenze specifiche su algoritmi crittografici, architetture firmware resilienti, paradigmi di tipo cloud-edge e blockchain. Tenuto conto delle attività da svolgere, questi costi sono congrui.

Esperienza maturata dal Soggetto Proponente in materia di ricerca industriale e sviluppo precompetitivo, svolta in collaborazione con Università e Centri di ricerca negli ultimi 5 anni

Eco.Net dichiara di non avere avuto negli ultimi 5 anni esperienze documentabili di collaborazione con Università o Centri di ricerca. Tuttavia ha tra i propri dipendenti un gruppo di tecnici dedicati a R&D, di qualificata esperienza. Probabilmente, con questo progetto, potrà cogliere l'opportunità di avviare rapporti proficui che potranno proseguire anche dopo la sua conclusione.

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 previsto.

Eventuali indicazioni per il Soggetto Proponente utili al fine di predisporre correttamente l'eventuale progetto definitivo

Il proponente dovrà indicare a quali aziende o enti esterni saranno commissionate le consulenze tecniche. Si consiglia che, almeno in parte, esse siano affidate a Università o Centri di ricerca.

Il progetto presentato da ECO.NET prevede la costituzione di una unità operativa che produrrà le 14 attività previste nel piano, essa viene denominata Area interna. In fase di progetto definitivo, l'azienda dovrà specificare il numero di addetti coinvolti e fornire

sviluppo



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

informazioni dettagliate in merito al loro titolo di studio e profilo professionale di ciascuno di essi.

Inoltre sarebbe opportuno esprimere quantitativamente il livello di sicurezza che l'algoritmo crittografico, descritto in OR 2 e OR 3, sarà in grado di garantire. Così in fase di rendicontazione risulterà possibile verificare il conseguimento di questo obiettivo.

L'azienda dovrà presentare un piano di divulgazione dettagliato ed approfondito, necessario ai fini della concessione della maggiorazione dell'agevolazione prevista dall'art. 11 comma 6 b) dell'Avviso Contratti di Programma.

Giudizio finale complessivo

Il progetto SecureIoT, proposto da Eco.Net, si inserisce nel quadro della protezione dei dati scambiati tra sistemi M2M, attraverso la tecnologia IoT. In questo senso, esso contribuisce efficacemente a risolvere un problema che sta assumendo rilevanza mondiale. La soluzione individuata, basata su una piattaforma software portabile e su dispositivi hardware semplici avrà un costo contenuto. Pertanto, essa appare idonea per incontrare poi un ampio successo commerciale. L'utilizzo di una cifratura end-to-end dovrebbe garantire un adeguato livello di sicurezza, e il ricorso ad architetture cloud-edge dovrebbe permettere una sua facile implementazione anche presso clienti di non grandi dimensioni.

Gli investimenti previsti in RI e in SS, sulla base della documentazione disponibile in questa sede, sono congrui. Si esprime un giudizio ampiamente positivo per la parte di "Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale".

Nella seguente tabella è riportato il dettaglio degli investimenti in R&S proposti ed ammissibili.

Investimenti in R&S - Eco.Net S.p.A.		
Tipologia spesa	Ammontare Proposto (€)	Ammontare Ammissibile (€)
Ricerca Industriale		
Personale	€ 2.597.000,00	€ 2.597.000,00
Strumentazione ed attrezzature. • Sistemi embedded; • Schede I/O programmabili; • Schede Connettività varie BLE, RFID, NFC, W IFI, NB-IOT, etc.; • Tablet; • Sensori e Moduli attuativi tipici del settore manufacturing; • Accessori per l'assemblaggio dei componenti; Primitive e framework software per le simulazioni degli scenari ed eventi industriali;	€ 500.000,00	€ 500.000,00
Consulenze e servizi equivalenti. • analisi e progettazione di algoritmi crittografici e loro prototipazione per porting su sistemi low resources; • analisi e progettazione e studio prototipale di architetture firmware resilienti; • analisi e progettazione e studio prototipale di sistemi di comunicazione crittati su architetture cloud-edge con possibili adozioni di paradigmi like blockchain; • studio e modellazione di ecosistemi manufacturing su cui applicare il framework.	€ 985.000,00	€ 985.000,00
Spese generali inerenti al progetto (<i>Spese generali ascrivibili al progetto in proporzione alla effettiva imputabilità</i>)	€ 734.760,00	€ 734.760,00
Altri costi di esercizio (<i>Materie prime, componenti, semilavorati, materiali commerciali, direttamente imputabili al progetto.</i>)	€ 0,00	€ 0,00
Totale spese per ricerca industriale	€ 4.816.760,00	€ 4.816.760,00
Sviluppo Sperimentale		
Personale	€ 960.000,00	€ 960.000,00
Strumentazione ed attrezzature	€ 0,00	€ 0,00
Consulenze e servizi equivalenti	€ 0,00	€ 0,00
Spese generali inerenti al progetto	€ 172.800,00	€ 172.800,00

sviluppo



30

Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

Altri costi di esercizio	€ 0,00	€ 0,00
Totale spese per sviluppo sperimentale	€ 1.132.800,00	€ 1.132.800,00
TOTALE R&S	5.949.560,00 €	5.949.560,00 €

In conclusione, l'ammontare ammissibile relativo agli investimenti in attivi materiali è pari ad € 5.949.560,00 € (di cui € 4.816.760,00 in Ricerca Industriale e € 1.132.800,00 in Sviluppo Sperimentale) a fronte di un importo di spesa previsto di pari importo.

Relativamente al progetto proposto in R&S, per la determinazione delle agevolazioni concedibili sono stati rispettati i parametri previsti per le Grandi imprese dall'art. 73 comma 3 del Regolamento regionale n. 17/2014 e dall'art. 11 comma 5 dell'Avviso Contratti di Programma:

- le agevolazioni relative alle spese per "ricerca industriale" di cui all'art. 72, comma 1, lettera a), sono previste nel limite del 50%;
- le agevolazioni relative alle spese per "sviluppo sperimentale", di cui all'art. 72, comma 1, lettera b), sono previste nel limite del 25%.

L'intensità dell'aiuto per le spese in R&S proposte da Eco.Net S.p.A. è stata maggiorata di 15 punti percentuali – ai sensi dell'art. 11 comma 6 dell'Avviso – in ragione della previsione, affermata dall'azienda, circa l'ampia divulgazione dei risultati della ricerca mediante conferenze, pubblicazioni, banche dati di libero accesso o software open source o gratuito.

A tal riguardo si prescrive che l'azienda, in sede di presentazione del progetto definitivo, dovrà fornire adeguati elementi a supporto dell'ipotesi scelta per l'ottenimento della maggiorazione, al fine di confermare la premialità concessa in fase di accesso.

Investimenti Ammessi per R&S Eco.Net S.p.A.			Agevolazioni		Agevolazione con maggiorazione 15%
Tipologia Spesa	Investimento Proposto (€)	Investimento Ammesso (€)	Agevolazioni Richieste (€)	Agevolazioni Concedibili (€)	
Ricerca Industriale	4.816.760,00	4.816.760,00	3.130.894,00	3.130.894,00	65%
Sviluppo Sperimentale	1.132.800,00	1.132.800,00	453.120,00	453.120,00	40%
TOTALE	5.949.560,00	5.949.560,00	3.584.014,00	3.584.014,00	

Le agevolazioni in R&S richieste e concedibili, ammontano complessivamente ad € 3.584.014,00 a fronte di un investimento ammissibile di € 5.949.560,00.

L'esito della valutazione circa la verifica di ammissibilità sostanziale dell'istanza di accesso di Eco.Net S.p.A. (impresa proponente) è positivo.

sviluppo



Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

4. Prescrizioni/indicazioni per fase successiva

Nel rammentare che operazioni di carattere societario comportanti fusioni, scorpori, cessioni di azienda o di rami aziendali, trasferimenti di parti di attività produttive o di beni strumentali agevolati, contratti di affitto o gestione di azienda o di rami aziendali, dovranno essere formalmente comunicate alla Regione o a Puglia Sviluppo, si rileva la necessità di segnalare all'impresa proponente, con la comunicazione di esito positivo che, in sede di redazione del progetto definitivo, dovrà necessariamente attenersi a quanto di seguito riportato:

❖ Prescrizioni relative al Codice ATECO

Si prescrive che l'azienda provveda, in sede presentazione del progetto definitivo, all'acquisizione da parte della competente CCIAA dei codici ATECO, coerenti con le attività progettuali. In particolare:

- 62.01.00 "Produzione di software non connesso all'edizione";
- 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria".

❖ Prescrizioni relative agli investimenti in attivi materiali

Si prescrive che in sede di progetto definitivo l'azienda fornisca preventivi dettagliati, al fine di valutare la congruità delle spese rispetto all'organico aziendale.

❖ Prescrizioni relative al progetto di R&S.

Il proponente dovrà precisare meglio a quali aziende o enti esterni saranno commissionate le consulenze tecniche. Si consiglia che, almeno in parte, esse siano affidate a Università o Centri di ricerca.

Il progetto presentato da Eco.Net prevede la costituzione di una unità operativa che produrrà le 14 attività previste nel piano, essa viene denominata Area interna. In fase di progetto definitivo l'azienda dovrà specificare il numero di addetti coinvolti e fornire informazioni dettagliate in merito al loro titolo di studio e profilo professionale di ciascuno di essi.

Inoltre, sarebbe opportuno esprimere quantitativamente il livello di sicurezza che l'algoritmo crittografico, descritto in OR 2 e OR 3, sarà in grado di garantire. Così in fase di rendicontazione risulterà possibile verificare il conseguimento di questo obiettivo.

❖ Prescrizioni "Autorità Ambientale della Regione Puglia"

Prescrizioni da ottemperare prima della realizzazione dell'intervento proposto

- P.P.T.R.

In caso di modifica dello stato esterno dei luoghi dovrà essere acquisita Autorizzazione Paesaggistica di competenza comunale o, nelle successive fasi istruttorie, dovrà esser cura del proponente argomentare in merito alle eventuali motivazioni di esclusione dalla stessa.

sviluppo



32

Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

• **P.A.I.:**

Dovrà essere acquisito parere dell'Autorità di Bacino della Regione Puglia.

Altre prescrizioni.

L'Autorità Ambientale ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile, a condizione che:

1. venga prodotta quota parte dell'energia necessaria per il funzionamento della struttura, da fonti rinnovabili. La modalità e la quantificazione dovranno essere comunicate a Puglia Sviluppo nelle successive fasi istruttorie;
2. stante la valenza paesaggistica del luogo di intervento (presenza di bene paesaggistico individuato dal PPTR) qualora compatibile con l'eventuale autorizzazione Paesaggistica da acquisire, vengano realizzate aree a verde con essenze autoctone, in misura adeguata all'ampiezza dell'insediamento ed almeno a delimitare i confini dello stesso;
3. nel caso di approvvigionamento di prodotti e servizi per i quali siano stati elaborati i "Criteri Ambientali Minimi" (CAM) approvati con D.M. MATTM (<http://www.minambiente.it/pagina/criteri-vigore>), venga adottata la pratica degli "Acquisti Verdi", ai sensi della L.R. 23/2006 e del Piano di cui la DGR n.1526/2014;

Al fine di procedere con le successive fasi istruttorie, l'Autorità Ambientale 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, l'Autorità Ambientale richiede di sostanziare con adeguate valutazioni le cause ostative al loro recepimento.

❖ Prescrizioni relative alla Cantierabilità

A fronte di quanto verificato e riportato nei precedenti paragrafi, l'impresa, nella successiva fase di valutazione del progetto definitivo, dovrà produrre:

l'impresa, nella successiva fase di valutazione del progetto definitivo, dovrà produrre:

1. Dichiarazione di impegno del locatore a rinnovare il contratto al momento della scadenza, al fine di rispettare il vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento per n. 5 anni dalla data di completamento degli investimenti
2. Documentazione attestante l'applicabilità/non applicabilità del DPR n. 151 del 01/08/2011: dall'analisi della relazione di cantierabilità redatta dall'Ing. Michele Papapietro emerge la presenza, all'interno delle aree dell'immobile dedicato da Eco.Net all'attività progettuale, di un'area di stoccaggio esterna (pari a 150 mq) ed interna (pari a 200 mq). In fase di progetto definitivo, l'azienda dovrà fornire chiarimenti in merito all'utilizzo di tali aree, al fine di valutare in relazione alla sicurezza antincendio, se la particolare tipologia e la quantità dei materiali stoccati fa rientrare l'attività tra quelle soggette a certificato di prevenzione incendi previste dal DPR n. 151 del 01/08/2011.
3. Concessione edilizia n. 179 del 05/10/2001 rilasciata dal Comune di Massafra con nota prot. 822 in copia conforme all'originale.

sviluppo



33

[Handwritten signature]

Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

4. Documentazione attestante il cambio di destinazione d'uso dell'immobile da D/8 (fabbricati costruiti o adattati per le speciali esigenze di un'attività commerciale e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni) ad A/10 (Uffici e studi privati);
5. Documentazione attestante la modifica del contratto di locazione, con la quale si prende atto della mutata destinazione d'uso e si specifica che l'immobile è da adibire ad ufficio e non a deposito.

❖ Prescrizioni relative alla maggiorazione del 15% del contributo in R&S

L'intensità dell'aiuto per le spese in R&S proposte da Eco.Net S.p.A. è stata maggiorata di 15 punti percentuali – ai sensi dell'art. 11 comma 6 dell'Avviso – in ragione della previsione, affermata dall'azienda, circa l'ampia divulgazione dei risultati della ricerca mediante conferenze, pubblicazioni, banche dati di libero accesso o software open source o gratuito. A tal riguardo si prescrive che l'azienda, in sede di presentazione del progetto definitivo, dovrà fornire adeguati elementi a supporto dell'ipotesi scelta per l'ottenimento della maggiorazione, al fine di confermare la premialità concessa in fase di accesso.

❖ Prescrizioni relative all'incremento occupazionale

Si prescrive che l'incremento occupazionale avvenga mediante nuove assunzioni e non per mezzo di trasferimenti da altre sedi aziendali.

❖ Prescrizioni in merito alla copertura finanziaria

Ai fini della copertura del programma di investimenti, fermo restando l'obbligo dell'impresa proponente - sancito dal comma 7 dell'art. 6 dell'Avviso CdP - di apportare un contributo finanziario pari almeno al 25% del valore dell'investimento, esente da qualsiasi contributo pubblico, si prescrive, in sede di presentazione progetto definitivo, la previsione di un "apporto di mezzi propri" coerente con le risultanze del bilancio al 31/12/2019 rispetto all'entità delle riserve disponibili.



*Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52*

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

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 in Attivi Materiali e R&S è **positiva**.

Pertanto, la domanda risulta ammissibile.

Di seguito si riporta una tabella riepilogativa:

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 Sub-azione 1.2.a	Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati R&S	200.000,00	50.000,00	200.000,00	50.000,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1 Sub-azione 1.1.a	Ricerca Industriale	€ 4.816.760,00	€ 3.130.894,00	€ 4.816.760,00	€ 3.130.894,00
	Sviluppo Sperimentale	€ 1.132.800,00	€ 453.120,00	€ 1.132.800,00	€ 453.120,00
TOTALE		€ 6.149.560,00	€ 3.634.014,00	€ 6.149.560,00	€ 3.634.014,00

L'investimento, interamente ammissibile, ammonta complessivamente a € 6.149.560,00 (di cui € 200.000,00 in Attivi Materiali e € 5.949.560,00 in Ricerca e Sviluppo).

Le agevolazioni concedibili ammontano complessivamente a € 3.634.014,00 (di cui € 50.000,00 in Attivi Materiali e € 3.584.014,00 in Ricerca e Sviluppo).

sviluppo



35

Istanza di accesso Contratto di Programma: SecureIoT
Istanza di accesso n. 52

Impresa proponente: Eco.Net. S.p.A.

Codice Progetto: RVCZHU9

I sottoscrittori dichiarano, in relazione alla presente istruttoria, l'insussistenza, anche potenziale, di conflitti di interesse.

Modugno, 19/02/2020

Il valutatore

Francesco Capone

Firma



Il Responsabile di Commessa

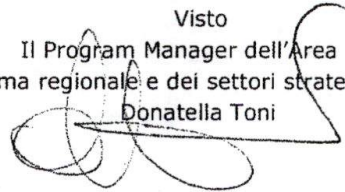
Davide Alessandro De Lella

Firma



Visto

Il Program Manager dell'Area
Sviluppo del sistema regionale e dei settori strategici
Donatella Toni



IL PRESENTE ALLEGATO
E' COMPOSTO DA³⁶..... FOGLI

LA DIRIGENTE
(avv. Gianna Elisa Bellingerò)

