

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE COMPETITIVITA' E RICERCA DEI SISTEMI PRODUTTIVI 8 novembre 2017, n. 1693

P.O. FESR 2014-2020 - Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014 - Titolo II - Capo 2 - Art. 27 "Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI" - Determinazione n. 797/2015 e s.m.i. – Ammissione della proposta alla fase di presentazione del progetto definitivo – Soggetto proponente: HAMMER S.r.l.

LA DIRIGENTE DELLA SEZIONE

- Visti gli artt. 4, 5 e 6 della LR. n. 7 del 4 febbraio 1997;
- Vista la Deliberazione della Giunta regionale n. 3261 del 28 luglio 1998;
- Visti gli artt. 4 e 16 del D.Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001;
- Visto l'art. 18 del Dlgs 196/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali" in merito ai Principi applicabili ai trattamenti effettuati dai soggetti pubblici;
- Vista la Legge Regionale n. 10 del 29 giugno 2004, recante "Disciplina dei regimi regionali di aiuto" e successive modificazioni e integrazioni;
- Visto 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;
- Vista 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;
- Vista 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";
- Vista la DGR n. 477 del 28/03/2017 avente ad oggetto "POR Puglia FESR 2014/2020 — 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";
- Visto l'Atto Dirigenziale n. 16 del 31/03/2017 del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale e Organizzazione avente ad oggetto "Attuazione del decreto del Presidente della Giunta regionale 31 luglio 2015, n. 433. Conferimento incarichi di Direzione dei Servizi";
- Visto l'Atto Dirigenziale n. 1260 del 31/07/2017 della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi riguardante il conferimento dell'incarico di Responsabile di Sub azione "1.1.3 — 3.1.3 Programmi integrati di agevolazione realizzati da piccole imprese";

PREMESSO CHE:

- con DGR n. 1513 del 24/07/2012, n. 2787 del 14/12/2012 e n. 523 del 28/03/2013, la Regione ha preso atto delle delibere CIPE attraverso cui è stata predisposta la programmazione degli interventi FSC 2007 - 2013, con particolare riferimento alle delibere n. 62/2011, n. 78/2012, n. 8/2012, n. 60/2012, n. 79/2012, n. 87/2012 e n. 92/2012 e formulato le disposizioni per l'attuazione delle stesse;
- in data 25 luglio 2013 è stato sottoscritto l'Accordo di Programma Quadro Rafforzato "Sviluppo Locale" per un ammontare di risorse pari ad € 586.200.000,00 prevedendo, nell'allegato 1 "Programma degli interventi immediatamente cantierabili", tra le azioni a sostegno dello sviluppo della competitività - Aiuti agli investimenti di grandi, medie, piccole e micro imprese, l'operazione denominata "PIA Manifatturiero/Agroindustria piccole imprese", a cui sono stati destinati € 40.958.419,43;
- con la DGR n. 2120 del 14/10/2014 la Regione ha stabilito di avviare un'attività di rimodulazione degli interventi del FSC 2007-2013 e di negoziato con la Presidenza del Consiglio dei Ministri e con le strutture tecniche del DPS stabilita dalla Delibera CIPE n. 21/2014, finalizzata ad identificare un nuovo quadro di interventi per ciascuno degli APQ sottoscritti, sulla base dei criteri concernenti: *a)* cantierabilità degli interventi; *b)* coerenza con la programmazione comunitaria 2014 - 2020; *c)* capacità effettiva di cofinanziamento dei soggetti beneficiari;

- con la DGR n. 2424 del 21/11/2014 si è stabilita la rimodulazione programmatica degli interventi inseriti nell'Accordo, sulla base dei criteri della DGR n. 2120 del 14/10/2014;

CONSIDERATO CHE:

- sul BURP n. 139 del 06/10/2014 è stato pubblicato il Regolamento Regionale n. 17 del 30 settembre 2014 "Regolamento della Puglia per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)";
- con DGR n. 2445 del 21/11/2014 la Regione Puglia ha designato Puglia Sviluppo S.p.A. quale Soggetto Intermedio per l'attuazione degli aiuti di cui al Titolo II "Aiuti a finalità regionale" del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014, a norma dell'art. 6, comma 7, del medesimo e dell'art. 123, paragrafo 6 del Regolamento (UE) n. 1303/2013 e che alla stessa, nell'ambito del ciclo di programmazione 2007-2013, sono stati affidati compiti e funzioni di soggetto intermedio ai sensi dell'art. 42 del Regolamento (CE) 1083/2006, della stessa tipologia di quelli previsti dal Titolo II del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014;
- la Regione ha inteso avviare l'attuazione di detti aiuti al fine sia di accelerare l'impiego delle risorse destinate alle medesime finalità dal Fondo di Sviluppo e Coesione e dal nuovo ciclo di programmazione 2014/2020, sia di evitare soluzioni di continuità nella messa a disposizione del sistema produttivo regionale di un appropriato insieme di regimi di aiuto;
- l'intervento suddetto contribuisce positivamente agli obiettivi dell'Asse I P.O. FESR 2007-2013 "Promozione, valorizzazione e diffusione della ricerca e dell'innovazione per la competitività" e all'Obiettivo specifico la "Incrementare l'attività di innovazione nelle imprese" dell'Asse prioritario I "Ricerca, Sviluppo tecnologico e innovazione" e agli obiettivi dell'Asse VI "Competitività dei sistemi produttivi e occupazione" P.O. FESR 2007-2013, 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, approvato con decisione della Commissione Europea C(2015) 5854 e adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- la coerenza dell'intervento "PIA Manifatturiero/Agroindustria piccole 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;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;
- con Determinazione Dirigenziale del Servizio Competitività dei Sistemi Produttivi n. 797 del 07/05/2015 è stato approvato e pubblicato sul BURP n. 68 del 14/05/2015 l'avviso Titolo II - Capo 2 "Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI" - denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Piccole Imprese ai sensi dell'articolo 27 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014";

VISTO CHE:

- con nota del 31/10/2017 prot. n. 10541/U, trasmessa in pari data ed acquisita agli atti in data 02/11/2017

- prot. n. AOO_158/8182, Puglia Sviluppo SpA ha comunicato che ha proceduto alla verifica di ammissibilità formale e sostanziale, nonché alla valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso presentata dal Soggetto proponente **HAMMER S.r.l.** — Codice Progetto: **A4A18Y9**, così come previsto dall'art. 12 dell'Avviso pubblicato sul BURP n. 68 del 14/05/2015 e nel rispetto dell'ordine cronologico di presentazione dell'istanza e che dette verifiche si sono concluse con esito positivo;
- con la medesima nota, Puglia Sviluppo SpA ha trasmesso la relazione istruttoria della proposta progettuale presentata dal Soggetto proponente **HAMMER S.r.l.** dalla quale risultano investimenti ritenuti ammissibili per complessivi € 4.610.000,00=, di cui:
 - € 4.390.000,00 per Attivi Materiali,
 - € 65.000,00 per Marketing Internazionale e Partecipazione a Fiere,
 - € 20.000,00 per E-Business,
 - € 135.000,00 per Innovazione,
 con agevolazione massima concedibile pari ad € 2.032.250,00;
 - l'art. 31, comma 2 del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014, stabilisce che sulla base delle verifiche effettuate, la Regione, mediante determinazione dirigenziale, adotta il provvedimento di ammissione della proposta alla fase di presentazione del progetto definitivo ovvero di inammissibilità;

RAVVISATA LA NECESSITA DI:

- prendere atto della relazione istruttoria trasmessa da Puglia Sviluppo SpA con nota del 31/10/2017 prot. n. 10541/U che fa parte integrante del presente provvedimento (Allegato 1);
- ammettere la proposta progettuale presentata dal Soggetto proponente **HAMMER S.r.l.** — Codice Progetto: **A4AL8Y9** - alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.

VERIFICA AI SENSI DEL DLGS 196/03

Garanzie alla riservatezza

La pubblicazione dell'atto all'albo, salve le garanzie previste dalla legge 241/90 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal D.Lgs. n. 196/2003 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal vigente regolamento regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari.

Ai fini della pubblicità legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento a dati sensibili; qualora tal dati fossero indispensabili per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati, esplicitamente richiamati.

ADEMPIMENTI CONTABILI AI SENSI DEL D. LGS. n. 118/2011 e ss.mm.ii.

Si dichiara che il presente provvedimento non comporta alcun mutamento qualitativo e quantitativo di entrata o di spesa né a carico del Bilancio Regionale né a carico degli Enti per i cui debiti i creditori potrebbero rivalersi sulla Regione.

Ritenuto di dover provvedere in merito

DETERMINA

- di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
- di prendere atto della relazione istruttoria trasmessa da Puglia Sviluppo SpA con nota del 31/10/2017 prot. n. 10541/14 trasmessa in pari data ed acquisita agli atti in data 02/11/2017 prot. n. AOO_158/8182, che fa parte integrante del presente provvedimento (Allegato 1), conclusasi con esito positivo in merito alla verifica di ammissibilità formale e sostanziale, nonché della valutazione tecnico economica dell'istanza di

accesso presentata dal Soggetto proponente HAMMER S.r.l. – Codice Progetto: A4AL8Y9 –, così come previsto dall'art. 12 dell'Avviso e nel rispetto dell'ordine cronologico di presentazione dell'istanza;

- di ammettere, ai sensi dell'art. 12 punto 10 dell'Avviso, la proposta progettuale presentata dal Soggetto proponente HAMMER S.r.l. — Codice Progetto: A4AL8Y9 — alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo;
- di stabilire che le modalità di presentazione del progetto definitivo, di istruttoria delle proposte e di concessione delle agevolazioni sono quelle stabilite dagli articoli 22, 23 e 32 del Regolamento n. 17 del 30/09/2014;
- 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.

Il presente provvedimento sarà trasmesso in forma integrale in copia conforme all'originale:

- all'impresa HAMMER S.r.l.;
- al Segreterato della Giunta Regionale.

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia e sui portali: www.regione.puglia.it — Trasparenza — Determinazioni Dirigenziali e www.sistema.puglia.it

Il presente atto è adottato in originale ed è depositato presso la Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi — Corso Sidney Sonnino n. 177— Bari.

Il presente provvedimento, redatto in un unico esemplare, è immediatamente esecutivo.

La Dirigente della Sezione
Gianna Elisa Berlingiero

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4ALBY9

Istanza di Accesso n. 45

ALLEGATO ALLA DETERMINA

N° 1693 DEL 08 NOV 2017"ALLEGATO 1"

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 2 "Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE"
(articolo 27 del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014)

RELAZIONE ISTRUTTORIA ISTANZA DI ACCESSO

Impresa proponente:

Hammer S.r.l.

Investimento industriale proposto da istanza di accesso	€ 4.785.000,00
Investimento industriale ammesso da istanza di accesso	€ 4.610.000,00
Agevolazione concedibile	€ 2.032.250,00
Incremento occupazionale	+ 7 ULA
Rating di legalità	Sì
Premialità in R&S	No
Localizzazione investimento: Via Degli Oleifici dell'Italia Meridionale Lotto G1 e Via degli Oleifici dell'Italia Meridionale 7/9 - 70056 Molfetta (BA).	

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

Indice

1. Verifica di ammissibilità formale dell'istanza di accesso.....	3
1.1 Trasmissione della domanda.....	3
1.2 Completezza della documentazione.....	4
2. Verifica di ammissibilità sostanziale dell'istanza di accesso.....	6
2.1 Soggetto proponente	6
2.2 Investimento.....	8
3. Valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso.....	10
3.1 Esame preliminare della domanda.....	10
3.2 Verifica praticabilità e fattibilità del progetto integrato	10
3.2.1 Definizione degli obiettivi (criterio di valutazione 1).....	10
3.2.2 Elementi di innovatività e trasferibilità della proposta (criterio di valutazione 2).....	10
3.2.3 Coerenza tra la dimensione del soggetto proponente e gli investimenti previsti (criterio di valutazione 3).....	12
3.2.4 Qualità economico-finanziaria, in termini di sostenibilità ed affidabilità del soggetto proponente sotto il profilo patrimoniale, finanziario ed economico (criterio di valutazione 4).....	13
3.2.5 copertura finanziaria degli investimenti (criterio di valutazione 5).....	14
3.2.6 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 (criterio di valutazione 6)	15
3.2.7 Analisi e prospettive di mercato (criterio di valutazione 7).....	17
3.2.8 Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento (criterio di valutazione 8).....	23
3.3 Investimenti in Attivi Materiali.....	24
3.4 Investimenti in R&S.....	25
3.5 Investimenti in Innovazione.....	25
3.6 Investimenti per acquisizione di Servizi di Consulenza.....	27
3.7 Sostenibilità Ambientale dell'investimento	29
4. Prescrizioni/indicazioni per fase successiva	32
5. Conclusioni	32

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4ALBY9

Istanza di Accesso n. 45

1. Verifica di ammissibilità formale dell'istanza di accesso

1.1 Trasmissione della domanda

La domanda è stata trasmessa:

- 1) nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento (Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività dei sistemi produttivi n. 797 del 07/05/2015 e ss.mm.ii.), in data 23/02/2017 alle ore 11:07;
- 2) in via telematica attraverso la procedura on line "PIA Piccole Imprese" messa a disposizione sul portale www.sistema.puglia.it;
- 3) corredata da marca da bollo n. 01151239895177 del 20/02/2017.

Si evidenzia che, preliminarmente ai controlli circa la completezza e correttezza formale dell'istanza di accesso, si è proceduto ad accertare la condizione di cui alla lettera g) del comma 2 dell'art. 3 dell'Avviso al fine di verificare l'assenza delle condizioni di impresa in difficoltà:

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

Si evidenzia che dall'analisi dei bilanci approvati, l'impresa non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà, come definito dall'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014. In sintesi, di seguito, si riportano i dati di bilancio più significativi registrati negli ultimi due anni:

Impresa: Hammer S.r.l.	2015 (ultimo esercizio)	2014 (penultimo esercizio)
Patrimonio Netto	1.926.214,00	1.332.310,00
Capitale	100.000,00	100.000,00
Riserva Legale	20.000,00	20.000,00
Altre Riserve	1.672.307,00	1.116.653,00
Utili/perdite portate a nuovo	0,00	0,00
Utile dell'esercizio	133.907,00	95.657,00

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

Impresa: Hammer S.r.l.	Verifica
c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori	L'impresa risulta attiva come da verifica del certificato camerale
d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà"

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4ALBY9

Istanza di Accesso n. 45

Lo stato di non difficoltà è confermato anche con riferimento all'ultimo bilancio approvato (2015) alla data attuale, atteso che lo stesso si chiude con un risultato netto d'esercizio positivo pari ad € 133.907,00.

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

Infine, in ottemperanza agli adempimenti previsti dal D.Lgs.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: Per il beneficiario indicato nella richiesta, non risultano aiuti individuali con data di concessione compresa nel periodo di riferimento.
- Visura Deggendorf: Si accerta che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 06233290722, NON RISULTA PRESENTE nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.

1.2 Completezza della documentazione

La domanda è corredata degli allegati obbligatori previsti dall'art. 12 dell'Avviso ed, in particolare:

- Sezione 1 – Modulo di domanda di accesso agli "Aiuti ai programmi integrati di investimento promossi da Piccole imprese", completa di firma digitale dell'istante e di pagamento della marca da bollo n. 01151239895177 del 20/02/2017 (come verificato sul portale dell'Agenzia delle Entrate);
- Sezione 2 - D.S.A.N. del certificato di iscrizione alla CCIAA con vigenza (firmata digitalmente);
- Sezione 3 – n. 5 D.S.A.N. di autocertificazione delle informazioni antimafia (firmate digitalmente);
- Sezione 4 - Business Plan;
- Sezione 5 e 5a - Autocertificazione in campo ambientale del regime giuridico dell'area oggetto di intervento e dell'assoggettabilità del progetto alle principali normative ambientali e Sostenibilità Ambientale dell'investimento, complete di firma digitale del tecnico Ing. Giovanni Bufi;
- Sezione 6 – DSAN del dato ULA nei 12 mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso;
- Atto Costitutivo, datato 3/12/2004, stipulato innanzi al dott. Roberto Berardi, Notaio in Ruvo di Puglia iscritto nel Ruolo del Collegio Notarile di Trani, Repertorio n. 22147, Raccolta n. 8178, registrato a Bari il 7/12/2004, completo di firma digitale del legale rappresentante;
 - Copia della ricevuta di versamento – "Allegato A" rilasciato da Banca Nazionale del Lavoro (BNL), Repertorio n. 22147, Raccolta n. 8178, completo di firma digitale del legale rappresentante;
- Modifica allo Statuto del 19/02/2009, stipulato innanzi al dott. Roberto Berardi, Notaio in Ruvo di Puglia iscritto nel Ruolo del Collegio Notarile di Trani, Repertorio n. 30024, Raccolta n. 13045, registrato presso l'Agenzia di Bari in data 10/03/2009 al n. 1983 serie 1/T, con relativo "Allegato A" – Patti Sociali, completo di firma digitale del legale rappresentante;
- bilanci degli ultimi tre esercizi (2013, 2014 e 2015), completi di firma digitale del legale rappresentante;

pugliasviluppo



4

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

- Visura camerale con elenco soci del 20/02/2017;
- Documentazione relativa alla disponibilità della sede: immobile sito in Via Degli Oleifici dell'Italia Meridionale Lotto G1 e Via degli Oleifici dell'Italia Meridionale 7/9 - 70056 Molfetta (BA):
 - Contratto di locazione di immobile stipulato tra Simod S.r.l. e Hammer S.r.l., il 1/11/2016, con durata di 6 anni ed altri 6 a seguito di rinnovo tacito, con decorrenza dal 1/11/2016 al 31/10/2022, registrato presso l'Agenzia Entrate di Bari il 21.11.2016, n.22834, serie 3/T;
 - Contratto di locazione di immobile stipulato tra Sicc Med S.r.l. e Hammer S.r.l., il 1/12/2016, con durata di 6 anni ed altri 6 a seguito di rinnovo tacito, con decorrenza dal 1/12/2016 al 30/11/2022, registrato presso l'Agenzia Entrate di Bari il 22.12.2016, n.24850, serie 3/T;
 - Planimetria catastale.
- Relazione del tecnico, Ing. Giovanni Bufi, datata 26/01/2017, circa la cantierabilità (autorizzazioni, pareri e permessi necessari e tempistica per l'ottenimento) e compatibilità con gli strumenti urbanistici della sede individuata in relazione all'attività già svolta ed all'intervento oggetto di agevolazione;
- inquadramento generale su ortofoto.

A seguito di integrazione spontanea, il soggetto beneficiario ha inviato la documentazione mancante a mezzo PEC:

- ✓ in data 06/10/2017, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n.9640/l del 09/10/2017, quanto segue:
 - D.S.A.N., a firma del legale rappresentante, in merito alla dimensione di impresa.

Alla luce di quanto riportato nel presente paragrafo, la verifica di ammissibilità formale dell'istanza di accesso si è conclusa con esito positivo. Pertanto, è possibile proseguire con l'esame di ammissibilità sostanziale.

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

a) requisito dimensionale di piccola impresa in regime di contabilità ordinaria:

- 1) tabella riepilogativa della "schermata 2 - Informazioni sulla dimensione del Soggetto Proponente" della "sezione - 4 Business Plan". A tal proposito, l'impresa con PEC del 06/10/2017, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n.9640/I del 09/10/2017, ha aggiornato la presente sezione. Pertanto, si riportano, di seguito, i dati della dimensione aziendale che confermano che trattasi di impresa autonoma:

Dati relativi alla dimensione di impresa alla luce anche delle eventuali partecipazioni		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2015		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
19,72	9.337.713,00	9.596.000,00

I dati riportati in tabella rappresentano la dimensione complessiva di HAMMER S.r.l. e fanno riferimento alla sola impresa proponente (ULA: n. 19,72 – Fatturato: € 9.337.713,00 – Tot. Bilancio: € 9.596.000,00) in quanto, dalle integrazioni fornite, è emerso che le partecipazioni dei soci detenute in altre imprese non concorrono alla determinazione della dimensione dell'impresa Hammer S.r.l. in quanto non ricorrono le ipotesi disciplinate dal punto 4 dell'appendice del Decreto MAP del 18.04.2005 in riferimento alla definizione di impresa collegata ad altra impresa tramite persone fisiche o gruppo di persone fisiche, così come accertabile dal prospetto che segue:

Denominazione impresa	P.IVA e Cod. Fisc.	Codice Ateco	Occupati ULA	Fatturato in €	Totale di bilancio in €	% del Fatturato dell'impresa proponente vs altra impresa	% Fatturato altra impresa vs proponente	Elenco soci e percentuale di partecipazione al 31/12/2015
Mustang S.r.l.	07427940726	46.63.00	8,35	1.800.005	895.000	15,84%	7,50%	-Modugno Giovanni 95% -Modugno Onofrio 5%
Simod S.r.l.	07710700720	68.20.01	1,00	77.000	1.202.000	0,00%	10,00%	-Modugno Giovanni 74,09 -Modugno Valerio 15,12 -Altomare Angela 10,79

2) dai bilanci degli esercizi 2013, 2014 e 2015.

b) requisito dei tre bilanci approvati alla data di presentazione della domanda:

L'impresa, alla data di presentazione dell'istanza di accesso, ha approvato i bilanci relativi alle annualità 2013 (data approvazione 28/04/2014), 2014 (data approvazione 30/04/2015) e 2015 (data approvazione 29/04/2016).

c) requisito del fatturato medio non inferiore ai 1,5 M Euro nei tre esercizi precedenti:

Il fatturato medio registrato nei tre esercizi precedenti della società Hammer S.r.l. ammonta ad € 7.845.453,33, pertanto, non inferiore a € 1,5 milioni di euro. Nel dettaglio, il fatturato del 2013

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

ammonta ad € 6.382.025,00; il fatturato del 2014 ammonta ad € 7.816.622,00; il fatturato del 2015 ammonta ad € 9.337.713,00.

d) requisito di almeno 10 ULA nei 12 mesi antecedenti alla presentazione della domanda:

L'impresa Hammer S.r.l., in allegato all'istanza di accesso, ha presentato la "Sezione 6 - dichiarazione sostitutiva di atto notorio sul dato occupazionale", sottoscritta dal Legale Rappresentante, nella quale attesta che l'impresa è presente in Puglia con n. 2 unità produttive site in Via Degli Oleifici dell'Italia Meridionale Lotto G1 e Via degli Oleifici dell'Italia Meridionale 7/9 - 70056 Molfetta (BA) e che il dato ULA riferito alle suddette unità produttive e locali nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza d'accesso è pari a 19,00.

1.1.1. Testimonianze:

• Descrizione dell'investimento

L'investimento in programma prevede l'ampliamento dell'unità produttiva esistente finalizzata all'innovazione del ciclo produttivo insourcing.

Si segnala che l'impresa ha già partecipato, nell'ambito della Programmazione 2007 – 2013, ad un PIA, di seguito denominato:

- "Progetto di sviluppo Hammer S.r.l."; il programma di investimenti ha riguardato l'ampliamento dell'unità produttiva esistente sita in Molfetta (BA), Via degli Oleifici dell'Italia – Lotto G1 ed, in particolare, l'acquisizione di nuovi impianti e macchinari, al fine di migliorare il lay-out produttivo, diminuire le fasi di lavorazione ed incrementare la produttività media; tale programma si è concluso in data 15/12/2015 con anno a regime 2016.

Con il presente programma di investimento la proponente prevede di progettare e produrre nuovi prodotti, sempre più richiesti dai clienti negli ultimi anni, quali i frantumatori meccanici ed idraulici, le grapple¹ idrauliche, i multiprocessori rotanti idraulici e i vibroripper attraverso l'installazione di nuovi macchinari di ultima generazione e ad alta efficienza.

Il ciclo di produzione previsto nel presente programma di investimento prevede a conclusione la fase del "Trattamento", attualmente eseguita da terzi, dei nuovi prodotti costruiti dall'impresa. Nel dettaglio, la fase del "Trattamento" è caratterizzata dall'elaborazione di diverse operazioni, quali il trattamento termico, che consiste nel riscaldare in forni ad elevate temperature l'intero pezzo di materiale, destinato successivamente alla fase di cementazione, il trattamento termico ad induzione, che consiste nel riscaldare il pezzo di materiale con apposite resistenze elettriche speciali e sagomate in base alla conformità delle superfici da trattare ed, infine, il trattamento di fosfatazione che si sostanzia in un trattamento superficiale che si ottiene per "bagno elettrolitico".

Tale ciclo produttivo verrà eseguito presso i due capannoni di cui la società è già locataria. Infatti, nel capannone 1, sito in Via degli Oleifici dell'Italia Meridionale Lotto G1, verrà eseguita la fase di costruzione di nuovi prodotti attraverso l'installazione di nuovi macchinari, mentre, nel capannone 2, sito in Via degli Oleifici dell'Italia Meridionale 7/9, verrà eseguita la fase del "Trattamento".

Con riferimento alla tempistica di realizzazione del programma di investimenti, il soggetto proponente prevede:

- data ultimazione degli investimenti: 31/12/2018;

¹ Pinza a grappolo idraulico.



PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

- data di “entrata a regime”: 31/12/2018;
 - esercizio a “regime”: 2019.
- Requisiti:
 - a. localizzazione dell’iniziativa in Puglia:
Il progetto sarà realizzato presso le due unità produttive site in Via Degli Oleifici dell'Italia Meridionale Lotto G1 e Via degli Oleifici dell'Italia Meridionale 7/9 Lotti DA/5 – D/2 – P/2 - 70056 Molfetta (BA).
 - b. dimensione del progetto integrato (di importo compreso tra 1 e 20 milioni di euro):
Il progetto prevede un investimento complessivo pari ad € 4.785.000,00 così distinto:
 - Attivi Materiali per € 4.565.000,00;
 - Acquisizione di servizi di consulenza per € 85.000,00;
 - Servizi per l’innovazione per € 135.000,00.
 - c. presenza obbligatoria di investimenti in R&S e/o in Innovazione ed eventualmente anche in servizi di consulenza:
Il progetto prevede investimenti in Innovazione e servizi di consulenza.
 - d. ammontare degli investimenti in Attivi Materiali dell’impresa non inferiore al 20% degli investimenti complessivi previsti dalla medesima impresa:
L’ammontare proposto degli investimenti in Attivi Materiali è pari al 95,40 %.
 - e. settore di investimento ammissibile e coerente con le aree di specializzazione individuate dall’art. 4 comma 1 dell’Avviso:
Nel rispetto dell’art. 4 comma 1 dell’Avviso, il settore di investimento è ammissibile e coerente con le aree di specializzazione individuate. In particolare, il presente programma di investimento ricade in: Area di Specializzazione “Manifattura Sostenibile”, Settore di innovazione “Fabbrica Intelligente”, Ket “Tecnologie di Produzione Avanzata”.

Qualificazione all’accesso

L’impresa nel Business Plan dichiara di essere in possesso del Rating di Legalità. La verifica sul sito dell’Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato ha dato esito positivo. L’impresa risulta iscritta dal 02/12/2015 con validità fino al 02/12/2017 e possiede: 1 stella.

Alla luce di quanto riportato nel presente paragrafo, la verifica di ammissibilità sostanziale dell’istanza di accesso si è conclusa con esito positivo. Pertanto, è possibile proseguire con la valutazione tecnico economica.



PIA Tit. II - Capo 2 - Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

3. Valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso

3.1. Esame e valutazione delle domande

A. Analisi del merito del proponente

L'Azienda Hammer S.r.l. svolge l'attività di progettazione, costruzione, commercializzazione, installazione, manutenzione e riparazione, assistenza tecnico commerciale di macchine ed attrezzature (comprese parti ed accessori) da miniera.

La proponente è una azienda meccanica che opera nel settore macchine movimento terra (M.M.T.), specializzata nella progettazione, costruzione e commercializzazione di demolitori idraulici da 60 a 8000 kg adatti a tutti i modelli di escavatori, terne, skeep, miniescavatori, aventi qualunque tipo di impianto idraulico, oltre alla progettazione di pinze, frantumatori e cesoie per la demolizione e ricambi per demolitori delle più importanti marche.

Negli anni la società, secondo quanto esposto nel Business Plan, ha acquisito significative fette di mercato poichè si avvale di uno staff tecnico-commerciale che ha maturato oltre 25 anni di esperienza nel settore. Inoltre, la proponente è specializzata nella produzione dei macchinari destinati ai processi di demolizione aventi la caratteristica principale della bassa quantità di olio pur lavorando ad alte temperature che riescono a prolungare la vita del demolitore e l'intervallo di tempo tra un ciclo di manutenzione e il successivo.

B. Bando ed. e criticità esistenti nel format di domanda

Non si rilevano criticità nel format di domanda.

C. Bando di gara ed. e criticità esistenti in merito all'istituto della spesa previste o di rilevanti in congruità rispetto all'iniziativa proposta

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

D. Bando ed. e criticità esistenti con il soggetto proponente

Non si ritiene necessaria l'interlocuzione con il soggetto proponente.

3.2. Merito, praticabilità e fattibilità del progetto integrato

3.2.1. Definizione degli obiettivi (criterio di valutazione 1)

L'impresa espone in maniera chiara ed esaustiva gli obiettivi finali dell'intervento. Nel Business Plan evidenzia che l'iniziativa ricade nell'ambito dell'ampliamento di unità già esistenti. Infatti, la proponente prevede l'acquisizione di macchinari, impianti ed attrezzature ad alto contenuto tecnologico in grado, a detta dell'impresa proponente, di migliorare il già elevato livello di automazione del ciclo produttivo rafforzando conseguentemente, in termini significativi, la competitività dell'impresa.

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

3.2.2. Elementi di innovatività e trasferibilità della proposta (criterio di valutazione 2)

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

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

previsto dal comma 5 dell'art. 12 dell'Avviso. Si riportano, di seguito, le risultanze della valutazione dell'esperto.

Descrizione sintetica del progetto integrato proposto

Il progetto ha tre obiettivi principali:

- 1) acquisizione di macchine e apparecchiature per svolgere internamente le lavorazioni e i trattamenti termici ora commissionati all'esterno;
- 2) innovazione dei processi organizzativi con strumenti IT e protezione della proprietà intellettuale per i nuovi prodotti in corso di sviluppo;
- 3) aumento del grado di internazionalizzazione dell'azienda per aumentare i volumi di vendita, i profitti e la stabilità della domanda.

3. *Parere sugli elementi di elevazione di innovabilità e trasferibilità rispetto allo stato dell'arte, sulla qualità del MIT e sull'Atto del progetto. In merito, si riporta (a fronte di quanto è il dell'Allegato 1)*

Gli elementi di innovazione rivendicati dal progetto riguardano principalmente il processo di lavorazione e l'organizzazione.

Per quanto riguarda il Processo, l'elemento più qualificante è costituito dall'allestimento, all'interno dell'impresa, di tutte le fasi di trattamento termico, ora svolte all'esterno; a fronte di quanto disciplinato dal Regolamento (UE) 651/2014 della Commissione del 17.06.2014 e dalla Smart Specialization Strategy 2014-2020 della Regione Puglia, questo ampliamento è, sia pur marginalmente, classificabile come innovazione perché introduce in azienda nuove lavorazioni rispetto a quelle esistenti (benché tradizionali nel quadro generale delle tecnologie dei trattamenti termochimici). L'acquisizione di macchine utensili a controllo numerico e altre apparecchiature elencate nel progetto (escavatore, gru a bandiera) sono invece una semplice estensione del parco macchine già in dotazione all'azienda, dichiarate nel quadro iniziale di descrizione generale.

Per quanto riguarda l'Organizzazione, l'elemento più qualificante è costituito dall'intenzione di introdurre strumenti IT per la gestione di processi organizzativi critici, in piena coerenza con la definizione del Regolamento (UE) 651/2014 della Commissione del 17.06.2014 e dalla Smart Specialization Strategy 2014-2020 della Regione Puglia. Su questo piano, appare però poco esplicitata la natura degli strumenti e, soprattutto, l'individuazione dei processi a cui applicare questa innovazione tecnologica.

4. *Identificabilità della attività di ricerca con le aree di innovazione previste il documento "Strategia regionale per la Smart Production Intelligente - approvazione del documento strategico (Smart Puglia 2013)" DGR n. 1736/2013 (s.c.a.) e di documenti "La Puglia della Key Enabling Technologies (KET)" - 2014 (s.c.a.) - DGR n. 1736/2013 (s.c.a.) segue:*

a) Area di Innovazione "Manifattura sostenibile"

1. "Fabbrica intelligente"

- "Tecnologie di Produzione avanzata".

Il progetto per le sue caratteristiche tecniche è riconducibile all'Area di Innovazione "Manifattura sostenibile" (Fabbrica intelligente, Tecnologie di produzione avanzata), così come individuate dal soggetto proponente. Infatti, l'investimento riguarda l'acquisizione di macchinari, impianti ed attrezzature ad alto contenuto tecnologico finalizzato alla progettazione ed alla produzione di nuovi prodotti ed al completamento del ciclo produttivo "fase del trattamento".

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4ALBY9

Istanza di Accesso n. 45

3. *Possibili indicazioni per il soggetto proponente utili al fine di predisporre correttamente l'eventuale progetto di ricerca*

1. Chiarire meglio, nella parte 1 della presentazione (Investimenti in materiali attivi) il ruolo svolto dai trattamenti termici nella realizzazione di nuovi prodotti, evidenziando quali prestazioni potrebbero essere migliorate rispetto a quanto ottenibile col processo attuale in cui i trattamenti termici sono svolti all'esterno;
2. Dalla descrizione attuale, il ruolo delle macchine utensili e altri sistemi elencati (Centro Orizzontale, Centro verticale, Tornio Puma, Escavatore, Gru a bandiera, ecc) appare marginale per il rinnovamento del processo e sembra riconducibile ad un mero aumento della capacità produttiva;
3. Per la parte di innovazione organizzativa, precisare meglio la natura degli strumenti IT che si pensa di introdurre, chiarendo cosa permetteranno di fare, in più e meglio, rispetto all'organizzazione attuale e a quali processi organizzativi si intende applicarli.

4. *Giudizio finale complessivo*

Il giudizio globale è positivo.

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

3.1. *Coerenza tra la dimensione del soggetto proponente e gli investimenti previsti (criterio di valutazione 5)*

Come previsto dal documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo 2 del Regolamento Generale dei Regimi di Aiuto in Esenzione", è stata verificata la coerenza tra la dimensione del soggetto proponente e dimensione del progetto di investimento, attraverso l'utilizzo dei seguenti parametri:

A) Rapporto tra investimento e fatturato:

Indici	Anno 2015	Punteggio
Investimento/Fatturato	0,51	3

B) Rapporto tra investimento e patrimonio netto:

Indici	Anno 2015	Punteggio
Investimento/Patrimonio netto	2,48	2

Il punteggio complessivo, pari a 5, calcolato sommando i singoli punteggi ottenuti con riferimento a ciascun parametro, ha determinato la seguente valutazione circa il criterio di valutazione 3:

Impresa	Valutazione
Hammer S.r.l.	Positivo

In conclusione, verificata la corretta imputazione nel Business Plan dei dati di Bilancio, si ritiene che l'esito circa il criterio di valutazione 3 complessivo è positivo.

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

Qualità economico-finanziaria, in termini di sostenibilità e affidabilità del soggetto proponente sotto il profilo patrimoniale, finanziario ed economico (parte di valutazione n. 4)

Come previsto dal documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo 2 del Regolamento Generale dei Regimi di Aiuto in Esenzione", è stata effettuata un'analisi degli aspetti qualitativi, così come esposto nel precedente paragrafo 3.1, tendente ad analizzare le caratteristiche del soggetto proponente in termini di compatibilità del settore d'intervento con la specifica esperienza del soggetto proponente. Inoltre, di seguito, si riporta l'analisi degli aspetti quantitativi attraverso una valutazione degli aspetti patrimoniali e finanziari, mediante il calcolo degli indici di seguito riportati:

Analisi patrimoniale e finanziaria	Classi di valori		Punteggi	
	Anno 2014	Anno 2015	Anno 2014	Anno 2015
Indice di indipendenza finanziaria	16,42 %	20,07%	3	3
Indice di copertura delle immobilizzazioni	1,41	1,43	3	3
Indice di liquidità	0,93	1,00	3	3
PUNTEGGIO TOTALE			9	9

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

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

Abbinamento punteggi - classe di merito	
Anno 2014	1
Anno 2015	1
Classe - Analisi patrimoniale e finanziaria	1

Pertanto:

Impresa	Classe
Hammer S.r.l.	1

Aspetti economici

La valutazione dell'aspetto economico è stata effettuata calcolando gli indici economici ROE (risultato netto/patrimonio netto) e ROI (risultato operativo/capitale investito), come previsto dal Documento suddetto.

Analisi economica

PIA Tit. II - Capo 2 - Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

Indici	Anno 2014	Anno 2015
ROE	0,072	0,059
ROI	0,049	0,095

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:

Impresa	Classe
Hammer S.r.l.	1

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

Aspetti patrimoniali e finanziari	Aspetti economici	Valutazione
1	1	Positiva

In conclusione, verificata la corretta imputazione nel Business Plan dei dati di Bilancio, si ritiene che l'esito circa il criterio di valutazione 4 complessivo è **positivo**.

(in base all'analisi degli indicatori, il criterio di valutazione 4)

Il soggetto proponente, nel Business Plan allegato all'istanza di accesso, propone il seguente piano di copertura finanziaria:

Fabbisogno	
Studi preliminari di fattibilità (€)	70.000,00
Progettazioni e direzione lavori (€)	00,00
Suolo aziendale e sue sistemazioni (€)	00,00
Opere murarie e assimilate (€)	355.000,00
Macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici (€)	4.140.000,00
Brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate (€)	00,00
Servizi di consulenza per l'innovazione delle imprese e per migliorare il posizionamento competitivo dei sistemi produttivi locali (€)	60.000,00
Partecipazione a fiere (€)	25.000,00
Ricerca industriale (€)	00,00
Sviluppo sperimentale (€)	00,00
Studi di fattibilità tecnica (€)	00,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale (€)	00,00
Servizi di consulenza in materia di innovazione (€)	60.000,00
Servizi di consulenza e di supporto all'innovazione (€)	55.000,00
Servizi per l'innovazione dei processi e dell'organizzazione (€)	20.000,00
Messa a disposizione di personale altamente qualificato (€)	00,00
INVESTIMENTI PROPOSTI	4.785.000,00
Apporto mezzi propri	926.700,00
Finanziamenti a m/l termine	2.800.000,00
Agevolazioni richieste	2.111.000,00
TOTALE	5.837.700,00



PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

La disponibilità dell'immobile sito in Via degli Oleifici dell'Italia meridionale 7/9, censito al FG. 7 P.IIa 1363 Sub , 1 è garantita da contratto di locazione stipulato in data 01.12.2016 tra "Sicc Med S.r.l." e "Hammer S.r.l.", reg. Agenzia Entrate di Bari il 22.12.2016, n.24850, serie 3/T - (durata 6 anni + 6).

I tempi relativi alla disponibilità degli immobili (12 anni) sono compatibili con i tempi del vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento (5 anni dalla data di completamento degli investimenti).

c) Oggetto dell'iniziativa:

L'investimento riguarda l'acquisizione di macchinari, impianti ed attrezzature ad alto contenuto tecnologico finalizzato alla progettazione ad alla produzione di nuovi prodotti ed al completamento del ciclo produttivo con la "Fase del Trattamento".

L'impresa prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico presso l'unità locale sita alla Via degli Oleifici dell'Italia meridionale 7/9 (capannone 2) necessario per la produzione di energia elettrica occorrente al funzionamento di impianti, macchinari ed attrezzature per la fase del "Trattamento".

Infine, relativamente all'impianto fotovoltaico, premesso che lo stesso è ammissibile esclusivamente se destinato all'autoconsumo, si precisa che, in sede di progetto definitivo, relativamente alla "fornitura ed installazione di impianto di produzione di energia da fonte rinnovabile", tenuto conto che l'energia prodotta con l'impianto dovrà essere utilizzata esclusivamente per l'esercizio dell'attività di impresa oggetto di agevolazione, deve essere fornita una perizia giurata di un tecnico abilitato iscritto all'albo professionale attestante:

- a) che il piano di investimenti organico e funzionale, presentato ai sensi dell'Avviso, prevede anche la realizzazione di un impianto fotovoltaico il cui costo è congruo;
- b) il dato sulla potenza complessiva nominale dell'impianto (potenza di picco in kW);
- c) l'attuale consumo di energia annuo in condizioni di regime in kWh per lo svolgimento dell'attività di impresa, insieme all'eventuale presenza in loco di altri impianti di produzione di energia sia da fonte rinnovabile, sia da fonte tradizionale e alle relative caratteristiche (tipologia, potenza massima di picco, energia prodotta a regime nell'anno trascorso);
- d) il consumo annuo previsto a regime per il sito oggetto di intervento indicato in kWh.

La Perizia Giurata deve fare esplicito riferimento alle bollette (elencandone numero, periodo, consumo e costo) relative all'anno antecedente l'installazione dell'impianto di produzione di energia da fonte rinnovabile, da cui viene desunto, da parte del perito, il consumo riferito all'utenza di cui trattasi.

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

Gli investimenti saranno realizzati, secondo quanto dichiarato dal tecnico Ing. Giovanni Bufi, su immobili collocati in aree classificate dallo strumento urbanistico locale di tipo D (industriali) compatibili con la destinazione d'uso degli stessi.

L'immobile sito in Via degli Oleifici dell'Italia meridionale Lotto G1 censito al FG. 7 P.IIa 1837 Sub 1-2-4-5 è dotato di certificato di agibilità n. 4794 del 18.03.2009 e l'immobile sito in Via degli Oleifici dell'Italia meridionale 7/9 lotti Lotti DA/5 – D/2 – P/censito al FG. 7 P.IIa 1363 Sub 1 è dotato di certificato di agibilità n. 4843 del 10.07.2009.

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

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

L'investimento prevede, con riferimento alle opere murarie e assimilabili, solo interventi di realizzazione di un impianto fotovoltaico presso il capannone sito in Via Degli Oleifici dell'Italia meridionale 7/9 Lotti DA/5 – D/2 – P/2 e la rettifica di un impianto di condizionamento e la realizzazione di un impianto elettrico. Pertanto, tali lavori che interessano l'impiantistica dei manufatti possono essere realizzati previa presentazione di una CILA (comunicazione inizio lavori asseverata). Relativamente al capannone 1, ricadente sul Lotto G1, si osserva che lo stesso è interessato da vincolo derivante dal Piano di assetto idrogeologico della Regione Puglia (area ad alta pericolosità idraulica), pertanto, l'intervento necessita di nulla-osta da parte dell'UTC del Comune di Molfetta, prima dell'avvio dei lavori.

In funzione della tipologia di opere da realizzare e dell'analisi dello strumento urbanistico comunale, dei piani sovraordinati tematici, della vincolistica dell'area in generale, non vi sono motivi ostativi alla realizzazione dell'intervento.

La tempistica per l'avvio dei lavori dopo la presentazione della CILA al Comune è di circa 60 gg.

- f) Giudizio finale sulla cantierabilità con evidenza dei motivi ostativi e verifica del succitato rispetto del comma 1 dell'art. 15 dell'Avviso

L'intervento, dalle analisi condotte, risulterà cantierabile dopo la presentazione della CILA al Comune di Molfetta e dopo aver ricevuto il nulla-osta relativo al vincolo idraulico.

- g) Prescrizioni/Indicazione per la fase successiva:

A fronte di quanto verificato e riportato nei precedenti paragrafi, l'impresa, nella successiva fase di valutazione del progetto definitivo, oltre a quanto previsto dall'art. 13 dell'Avviso, dovrà produrre:

1. Autorizzazione da parte dei proprietari degli immobili alla realizzazione delle opere murarie ed assimilate previste nel Programma di Investimento proposto;
2. Perizia giurata, in merito all'impianto fotovoltaico, del tecnico abilitato iscritto all'albo professionale.

L'esito circa il criterio di valutazione 6 complessivo è **positivo**.

1027 Analisi e proprietà di mercato (criticità di realizzazione)

1. Trasizione dal settore di attività nel quale opera il soggetto proponente e gli istanti con cui risale al settore di attività (meccanica) (Fonte: ISTAT)

Secondo quanto riportato dalla proponente, le imprese meccaniche non forniscono solo impianti ed attrezzature, ma sono fruitrici di beni d'investimento che incorporano, soprattutto negli ultimi anni, competenze e materiali provenienti da altri settori, tra cui l'informatica, l'elettronica e la telematica. Pertanto, il settore della meccanica riveste un'importanza strategica sia in Europa che in Italia; la quota di mercato del settore è pari all'8% sul totale della produzione manifatturiera. L'Europa detiene circa il 40% del mercato mondiale ed è il più grande produttore ed esportatore di macchinari. In tale scenario, l'Italia risulta il secondo produttore europeo dopo la Germania, con una quota del 15% del mercato mondiale. Per contro le micro imprese sono maggiormente presenti nel meridione d'Italia; in particolare, tra le Regioni non industriali, la Puglia vanta il maggior numero di Sistemi Locali di micro impresa (65%). Nello scenario economico della Puglia il settore della

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

meccanica rappresenta la forza trainante dell'intera industria manifatturiera. Sono circa 2.000 le imprese pugliesi impegnate nella produzione meccanica, di queste più della metà e, cioè il 57%, hanno sede in Provincia di Bari, il 15% in Provincia di Lecce, il 12% in Provincia di Foggia, il 10% in Provincia di Taranto ed il 6% in provincia di Brindisi.

Le imprese pugliesi presentano, attualmente, una buona propensione all'internazionalizzazione; i dati ISTAT, infatti, registrano negli ultimi anni aumenti significativi nelle esportazioni di impianti, macchine ed apparecchi meccanici, soprattutto nell'ambito dei sistemi di iniezione per motori diesel, cuscinetti a sfera, macchine utensili e componenti meccanici. L'attuale grado di competitività dell'industria meccanica locale rispetto a quello italiano ed europeo è da ricercare in vari fattori quali: elevata competenza dell'imprenditore, grande creatività coniugata all'uso delle nuove tecnologie, alta specializzazione della forza lavoro. La leva su cui agire per consolidare e sostenere la competitività e la crescita del settore nel prossimo futuro è sicuramente rappresentata da "Industria 4.0" (termine coniato dal Governo Italiano), che racchiude una serie di rapide trasformazioni tecnologiche nella progettazione, produzione e distribuzione di sistemi e prodotti. Sicché, la manifattura non va più considerata come una sequenza di fasi separate ma come un flusso integrato immaterialmente grazie alle tecnologie digitali. La Hammer vuole rimanere agganciata alla scia di "Industria 4.0" puntando sull'acquisto di macchinari ed attrezzature e sistemi software ad alta tecnologia, al fine di digitalizzare i processi di progettazione, lavorazione e commercializzazione dei prodotti, tali da ottenere migliori risultati in termini di flessibilità, velocità, produttività, qualità e competitività del prodotto.

Quadrante della grafica del bilancio dell'esercizio

L'analisi del bilancio dell'esercizio (2015), evidenzia che il fatturato della proponente è così ripartito in riferimento alle aree geografiche:

- Vendite in Italia pari al 37,50%;
- Esportazioni in Intra UE pari al 27,15%;
- Esportazioni in Extra UE pari al 35,35%;

Le vendite in Italia, sono concentrate soprattutto nelle Regioni del Nord. Le esportazioni in Intra UE, attualmente, sono effettuate verso i seguenti paesi: Germania, Francia, Spagna, Olanda, Ungheria, Grecia, Polonia, Finlandia, Regno Unito. Le esportazioni Extra UE, attualmente, sono effettuate verso i seguenti paesi: USA, Messico, Cina (Honk Kong), Russia, India, Marocco.

Gli obiettivi del progetto di investimento sono i seguenti:

- o consolidare l'attuale posizione di mercato con l'offerta agli attuali clienti di una più ampia gamma di prodotti, quali Frantumatori Idraulici, Grapple Idrauliche, Multiprocessori rotanti idraulici e Vibroripper;
- o penetrare nuovi mercati esteri, quali Canada, Brasile, Sud Africa, Australia, Egitto, Algeria, attualmente, in via di sviluppo edilizio e/o di reindustrializzazione, nei quali sia i Governi che gli imprenditori stanno effettuando importanti investimenti nel mercato edilizio, per cui vi è una forte richiesta di macchine movimento terra.

In tale scenario la Hammer S.r.l. potrà ritagliarsi una discreta fetta di mercato offrendo prodotti di qualità elevata a prezzi competitivi rispetto a Cinesi e Coreani, stante i risparmi dei costi di produzione che saranno garantiti dai seguenti fattori:

- 1) Incremento dei flussi di lavorazione per la costruzione dei nuovi prodotti, derivante dall'utilizzo di macchinari ad elevata tecnologia;



PIA Tit. II - Capo 2 - Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

- 2) Risparmio di costi per prestazioni da terzi, di costi di trasporto e ottimizzazione dei tempi di lavorazione, attesa l'effettuazione all'interno dell'azienda della fase di lavorazione relativa al trattamento dei prodotti;
- 3) Rafforzamento dei poteri negoziali, stante il miglioramento della qualità dei prodotti a mezzo della ricerca di materiali con tecnologia avanzata e maggior cura nella fase di lavorazione relativa al trattamento all'interno dell'azienda;
- 4) Offerta di una più vasta gamma di prodotti (Grapple, Frantumatori, Vibroripper e Multiprocessori rotanti idraulici) anziché mono prodotto;
- 5) Risparmio energetico e minore inquinamento garantiti dall'utilizzo di macchinari a basso impatto di consumi e dall'utilizzo dell'impianto fotovoltaico previsto tra gli investimenti da effettuare.

Il mercato di riferimento del prodotto è costituito da un numero limitato di operatori del settore, i quali si rivolgono ai clienti finali attraverso i propri distributori.

Il mercato a cui si rivolge il soggetto proponente è rappresentato da dealers internazionali, distributori al dettaglio ed utilizzatori diretti. Gli attuali principali clienti di Hammer S.r.l., in relazione alle aree geografiche sono:

- Italia: Cnh Industrial Ex Fiat Macchinari (Torino), Maren S.p.A. (Bergamo), Romana Diesel S.p.A. (Roma), Movinvest S.r.l (Bologna), Comeg S.r.l. (Castrovillari);
- Europa: Vtn Deutschland (Germania), Big Machiney (Olanda), Imop SI (Spagna), Tp Bat Sa (Francia), 3w (Polonia);
- America: Heatherdell (Usa), Lidia Hernandez (Mexico), Maexer (Colombia), O&M Soluciones (Costa Rica), Via Gloden (Uruguay);
- Asia: Tak Lee Machinery (Hong Kong), M/S G.L Rock Breaking Equipment (India), Rockdrill (Russia), Yantai Jiwei Construction Machinery Equipment Co. Ltd (China), Oceanet (Azerbaijan).

Va sottolineato che, in riferimento ai nuovi prodotti che la società intende produrre, ad oggi sono stati intrapresi contatti con aziende di primaria importanza nel settore della commercializzazione di macchine movimento terra come da elenco di seguito riportato:

- Italia: Orecchia S.p.A. (Torino), Salomoni (Udine), Maugeri (Catania), Grassi (Frosinone);
- Europa: Marakon Oy (Finlandia), Mounplant (Scozia), Sme Group (Irlanda), Kontopoulos (Grecia), Commatech (Romania);
- America: Herc Equipment (Canada), Pro Elettro (Brasile), Italian Parts (Repubblica Dominicana), Nordemaq (Argentina), Codelco (Chile);
- Asia: Earth Equipment (Australia), Taasiot Ali (Israele), Bmh Trading (Sud Africa), Saarl (Algeria), Mavco Trading (Dubai), Glocal Trading (Egitto), Cnh Etiopia (Etiopia).

La competitività di base è molto elevata, con aziende che si confrontano con i prodotti di qualità e prezzo.

Secondo quanto dichiarato dalla proponente, il mercato in cui opererà è altamente competitivo; l'analisi di scenario, infatti, mette in luce la difficoltà nelle vendite all'estero anzitutto rispetto alla concorrenza asiatica (Cina, Corea, ecc) che opera con prezzi molto competitivi; inoltre, va tenuta in debita considerazione la concorrenza di aziende situate nel territorio italiano che offrono prodotti di qualità elevata. Ciò non toglie che vi sono ampie opportunità in termini di sviluppo da operare

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

processo produttivo. Le imprese meccaniche rappresentano oltre il 25% dell'intero universo manifatturiero pugliese ed offrono occupazione a circa 55.000 dipendenti. Accanto alle piccole imprese, il sistema imprenditoriale pugliese vede la presenza di grandi imprese, anche multinazionali, oltre che di numerose medie imprese che offrono livelli di produzione con qualità del prodotto medio alta.

L'impresa proponente dalla analisi SWOT elenca i punti di forza, debolezze, minacce e opportunità come segue:

I punti di forza:

- Capacità Imprenditoriale. I soci della Hammer S.r.l. sono attivi nel settore delle costruzioni di macchine movimento terra da oltre 30 anni;
- Prodotto di Alta Qualità. L'investimento proposto si pone quale primo obiettivo quello di completare all'interno dell'azienda tutte le fasi di progettazione, costruzione, trattamento e collaudo dei prodotti commercializzati; inoltre, la società già ad oggi utilizza i migliori materiali esistenti sul mercato (Hardox);
- Capacità di Internazionalizzazione. La società nell'ultimo quinquennio ha aumentato di anno in anno il volume di vendite sul mercato internazionale consolidando la propria presenza in molti ed importanti paesi Europei, Americani ed Asiatici.

I punti di debolezza:

- Il marchio necessita di un investimento di rilievo nel marketing atteso che oggi è poco conosciuto;
- mancanza di una rete di vendita capillare a livello internazionale.

Minacce: la prima minaccia per Hammer S.r.l. risiede nella concorrenza internazionale dei paesi Asiatici che continuano ad offrire i prodotti a prezzi ancora troppo bassi; oltre la concorrenza a livello nazionale e locale che produce attrezzature e componenti di ottima qualità.

Opportunità: la migliore opportunità da cogliere da parte della Hammer S.r.l. è quella di pensare all'azienda proiettata già al futuro, puntando così come proposto nel progetto, a digitalizzare i processi di progettazione, lavorazione e commercializzazione dei prodotti tale da ottenere migliori risultati in termini di flessibilità, velocità, produttività, qualità e competitività del prodotto. Questa è la vera ed unica opportunità che ha il sistema Italia per competere con chiunque nel mondo.

Secondo quanto riportato dalla proponente, negli ultimi anni, oltre alla richiesta di martelli demolitori, molti clienti hanno avanzato richieste per l'acquisto di nuove attrezzature; da qui l'idea di Hammer S.r.l. di cominciare a progettare e costruire i seguenti nuovi prodotti:

- Frantumatore Idraulico, simile ad una pinza, viene utilizzato per effettuare lavori di demolizione;
- Grapple (Pinza a grappolo idraulico), risulta formata da due guanciali concavi che si aprono e si chiudono a mezzo di un pistone idraulico, dotato di una sella che lo assicura all'escavatore;
- Multiprocessore Idraulico Rotante, è un attrezzo di ultima generazione utilizzato per le demolizioni;

PIA Tit. II - Capo 2 - Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

- Vibroripper Idraulico, è un attrezzo che ha la forma di un grosso dente; è costituito da una struttura fissa elettrosaldata nella quale è montato un motore idraulico fornito di un volano a massa variabile che produce energia inerziale che viene scaricata sul ripper.

L'impresa intende avvalersi della consulenza (per un importo di € 20.000,00) finalizzata alla registrazione di marchi e/o brevetti a livello comunitario ed internazionale in modo da dare un'immagine alla qualità dei prodotti dell'impresa e diventare un punto di riferimento per le aziende clienti del settore.

Un' ipotesi prudenziale di aumento delle vendite ottenibile con l'offerta dei nuovi prodotti ed il potenziamento della qualità di quelli già commercializzati, ha portato ad una stima di aumento del fatturato a regime pari almeno al 25% rispetto a quello attuale.

Esercizio precedente l'anno di presentazione dell'istanza di accesso							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (in €)
Martelli HS 200/250/320	PZ/AA	900,00	1,00	900,00	739,00	1.600,00	1.182.400,00
Martelli HS 70/100/150	PZ/AA	910,00	1,00	910,00	762,00	1.200,00	914.400,00
Martelli HS 450/700	PZ/AA	410,00	1,00	410,00	341,00	2.000,00	682.000,00
Martelli HS 1000/1200	PZ/AA	550,00	1,00	550,00	458,00	3.000,00	1.374.000,00
Martelli HS 1600/2000	PZ/AA	430,00	1,00	430,00	375,00	4.500,00	1.687.500,00
Martelli HS 2400/2900	PZ/AA	65,00	1,00	65,00	48,00	10.000,00	480.000,00
Martelli HS 3200/3700	PZ/AA	90,00	1,00	90,00	76,00	14.000,00	1.064.000,00
Martelli HS 4200/5000	PZ/AA	60,00	1,00	60,00	47,00	20.000,00	940.000,00
Martelli HS8000/12000	PZ/AA	13,00	1,00	13,00	8,00	50.000,00	400.000,00
Ricambi	QTA/AA	613.413,00	1,00	613.413,00	1,00	613.413,00	613.413,00
Totale: 9.337.713,00							

Esercizio a regime (2019)							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica anno	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (in €)
MARTELLI HS 70/100/150	PZ/AA	900,00	1,00	900,00	800,00	1.200,00	960.000,00
MARTELLI HS 200/250/320	PZ/AA	900,00	1,00	900,00	800,00	1.600,00	1.280.000,00
MARTELLI HS 450/700	PZ/AA	400,00	1,00	400,00	350,00	2.000,00	700.000,00
MARTELLI HS 1000/1200	PZ/AA	550,00	1,00	550,00	550,00	3.000,00	1.650.000,00
MARTELLI HS 1600/2000	PZ/AA	400,00	1,00	400,00	350,00	4.500,00	1.575.000,00
MARTELLI HS 2400/2900	PZ/AA	60,00	1,00	60,00	45,00	10.000,00	450.000,00
MARTELLI HS 320/3700	PZ/AA	90,00	1,00	90,00	80,00	14.000,00	1.120.000,00
MARTELLI HS 4200/5000	PZ/AA	60,00	1,00	60,00	50,00	20.000,00	1.000.000,00
MARTELLI HS 8000/12000	PZ/AA	15,00	1,00	15,00	10,00	50.000,00	500.000,00
PINZE	PZ/AA	20,00	1,00	20,00	12,00	15.000,00	180.000,00
GRAPPLE GR 100	PZ/AA	120,00	1,00	120,00	100,00	3.000,00	300.000,00
GRAPPLE GR 140	PZ/AA	60,00	1,00	60,00	50,00	4.500,00	225.000,00
GRAPPLE GR215	PZ/AA	50,00	1,00	50,00	40,00	6.000,00	240.000,00
FRANTUMATORI RH 15	PZ/AA	30,00	1,00	30,00	25,00	9.000,00	225.000,00
FRANTUMATORI RH 20	PZ/AA	35,00	1,00	35,00	30,00	11.000,00	330.000,00

pugliasviluppo



22

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

FRANTUMATORI RH 25	PZ/AA	25,00	1,00	25,00	20,00	12.000,00	240.000,00
VIBRORIPPER VRP 2500	PZ/AA	7,00	1,00	7,00	5,00	15.000,00	75.000,00
VIBRORIPPER VRP 3500	PZ/AA	7,00	1,00	7,00	5,00	20.000,00	100.000,00
RICAMBI	Q.TA/AA	750.000,00	1,00	750.000,00	1,00	750.000,00	750.000,00
							Totale:11.900.000,00

Si precisa che la proponente, in sede di progetto definitivo, dovrà meglio dettagliare i vantaggi economici derivanti dall'outsourcing nell'ambito del processo produttivo della fase di "trattamento dei metalli".
L'esito circa il criterio di valutazione 7 complessivo è positivo.

La società Hammer S.r.l. ha dato corso agli investimenti (art. 3.1 del Disciplinare).

L'impresa proponente, nel Business Plan afferma che intende procedere all'assunzione di n. 7 dipendenti che si andranno ad aggiungere al dato ULA risultante nei dodici mesi precedenti alla presentazione della presente istanza di accesso pari a 19. Tale incremento sarà determinato: dall'offerta di nuovi prodotti per la quale è previsto l'incremento di n.3 operai che si occuperanno della fase di progettazione e realizzazione; dalla realizzazione della fase del "Trattamento" dei prodotti all'interno della stessa Hammer S.r.l. per la quale, a seguito dell'acquisizione dei nuovi macchinari, impianti ed attrezzature, è previsto l'incremento di n.2 operai; infine, dalla realizzazione dell'e-commerce e dello sviluppo del marketing internazionale, per le quali è prevista l'assunzione di n.2 impiegati di sesso femminile le quali si occuperanno della gestione di tale processo.

Si premette che, in occasione di un precedente programma di investimenti nell'ambito del Pia Piccole Imprese – PO 2007/2013, l'impresa si è impegnata, come previsto nell'art. 3.1 del Disciplinare, sottoscritto in data 12/06/2015, ad effettuare un incremento occupazionale a regime (2016) pari a 4,27 ULA, raggiungendo un dato ULA complessivo di 22, così come de seguito dettagliato:

Soggetto Beneficiario	Occupazione preesistente dichiarata (gennaio 2014)	Occupazione al mese precedente la presentazione della richiesta di SAL Finale (dicembre 2015)	N. unità per esercizio a regime (2016)	Incremento da conseguire a regime (2016)	DSAN data 09/12/2016
Hammer S.r.l.	17,73	17,73	22	4,27	26,5

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del presente programma di investimento, nell'esercizio a regime, la società Hammer S.r.l. rileva quanto segue:

Occupazione generata dal programma di investimenti			
		TOTALE	DI CUI DONNE
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda nel territorio pugliese (febbraio 2016 – gennaio 2017)	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	4,00	2,00
	Operai	15,00	0,00
	TOTALE	19,00	2,00
Media ULA nell'esercizio a regime nel territorio pugliese		Totale	Di cui donne
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	6,00	4,00

pugliasviluppo



23

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

(2019)	Operai	20,00	0,00
	TOTALE	26,00	4,00
		Totale	Di cui donne
Differenza ULA	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	2,00	2,00
	Operai	5,00	0,00
	TOTALE	7,00	2,00

Pertanto, alla luce di quanto sopra riportato, si evidenzia che il dato di partenza, al fine di determinare l'incremento occupazionale sul presente programma di investimenti, dovrà essere quello relativo al regime del precedente programma atteso che l'anno a regime (2016) è successivo alla data di presentazione della nuova istanza di accesso.

Pertanto, per effetto del programma di investimenti proposto, l'incremento occupazionale presso la sede da agevolare sarà pari a n. 7,00 ULA partendo da un dato iniziale di n. 22 ULA per raggiungere il dato occupazionale di 29 ULA.

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

2.3. Investimenti in voci di categoria

Gli investimenti proposti in "Attivi Materiali", complessivamente pari ad € 4.565.000,00 risultano ammessi per 4.390.000,00 in quanto la spesa relativa all'impianto fotovoltaico è stata prevista sia nelle categoria delle "Opere Murarie ed assimilate" sia nella categoria "Macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici". Pertanto, gli investimenti ammessi sono suddivisi tra le seguenti voci di spesa:

- **Studi preliminari di fattibilità:** spese per analisi della situazione economico-patrimoniale di partenza dell'impresa, definizione degli obiettivi di investimento, analisi dei rischi di carattere economico-finanziario e tecnico organizzativo, definizione del fabbisogno finanziario, coordinamento e supervisione dello svolgimento delle attività al fine di assicurare il raggiungimento degli obiettivi d'investimento prefissati, per un totale di € 70.000,00;
- **Opere murarie ed assimilate:** spese per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico presso la sede sita in via degli Oleifici dell'Italia meridionale 7/9 (€ 175.000,00), impianto di condizionamento (€ 80.000,00), impianto elettrico (€ 100.000,00), per un totale di € 355.000,00;
- **Macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici:** per un totale di € 3.965.000,00, così suddivisi: (Macchinari: completamento del ciclo di produzione insourcing con la fase del "Trattamento" dei prodotti costruiti dall'impresa, macchinario per il trattamento di fosfatazione, Alesatrice Doosan, Centro Orizzontale NHM 6300, Centro Verticale Awea, Tornio Puma 5100, Escavatore Komat zu PC 230 prove, Gru a bandiera, Magazzino automatico, Lavatrice industriale (€ 3.780.000,00); **Attrezzature:** attrezzature centri lavorazione - mandrini rettifiche - strumenti misura rettifiche - n.5 gru a bandiera (€ 185.000,00)).



PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4A18Y9

Istanza di Accesso n. 45

Attivi Materiali				
Investimenti proposti		Agevolazioni richieste	Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Studi preliminari di fattibilità	70.000,00	31.500,00	70.000,00	31.500,00
Spese di progettazione	0,00	0,00	0,00	0,00
Suolo aziendale e sue sistemazioni	0,00	0,00	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	355.000,00	106.500,00	355.000,00	106.500,00
Attrezzature, macchinari, impianti e software	4.140.000,00	1.863.000,00	3.965.000,00	1.784.250,00
Brevetti, licenze, Know how	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE	4.565.000,00	2.001.000,00	4.390.000,00	1.922.250,00

Pertanto, a fronte di un investimento in Attivi Materiali richiesto per € 4.565.000,00 ed ammesso per € 4.390.000,00 deriva un'agevolazione richiesta di € 2.001.000,00 ed ammessa per € 1.922.250,00.

Si rileva che:

- gli studi preliminari di fattibilità rientrano nel limite del 1,5% dell'importo complessivo delle spese ammissibili.

Con riferimento alle agevolazioni, si segnala che le stesse, in considerazione dell'indicazione del rating di legalità, risultano correttamente calcolate in riferimento a quanto previsto dall'art. 30 del Titolo II, Capo 2, del Regolamento Regionale n. 17/2014.

La spesa proposta si ritiene in questa sede ammissibile, fermo restando che nella fase di valutazione del progetto definitivo, sarà puntualmente verificata l'ammissibilità, la congruità e la pertinenza di ciascuna voce di spesa. A tal fine, si prescrive che, in sede di presentazione del progetto definitivo:

- il computo metrico deve essere redatto in relazione al listino prezzi della Regione Puglia e ciascuna voce di costo dovrà essere correlata al preventivo di spesa del fornitore;
- relativamente alle spese per attrezzature, macchinari ed impianti, l'impresa dovrà fornire un layout esplicativo.

3.4 Investimenti in R&D

La proponente non prevede investimenti in R&S.

3.5 Investimenti in innovazione

Per l'esame degli investimenti in innovazione 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.

Il presente studio ha lo scopo di valutare la fattibilità di investire in attività di ricerca e sviluppo nel campo dell'innovazione

Nell'ambito degli investimenti in innovazione tecnologica, dei processi e dell'organizzazione, l'impresa intende realizzare quattro interventi:

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

- 1) ricerche di mercato nei principali paesi esteri di interesse per i prodotti Hammer (Asia, Africa e Oceania) per aumentare l'internazionalizzazione e ampliare la domanda;
- 2) consulenza in materia di proprietà intellettuale, accordi di licenza, registrazione marchi e brevetti a livello comunitario e internazionale per aumentare il valore commerciale delle idee alla base dei nuovi prodotti;
- 3) certificazioni di prodotto per valorizzare la qualità dei prodotti e diffondere nel mercato l'immagine di qualità, affidabilità e sicurezza dei prodotti Hammer;
- 4) innovazione dei processi attraverso strumenti di Information Technology con lo scopo di individuare un numero esiguo (ma importante dal punto di vista del valore) di processi chiave da ripensare per ridurre costi e tempi, migliorare la qualità e la flessibilità del servizio, migliorare l'organizzazione interna all'azienda.

La ricerca e la sperimentazione innovativa è in grado di migliorare nel breve periodo i processi produttivi, i servizi e i prodotti, migliorando così il valore aggiunto e la competitività dell'azienda, nel settore delle macchine utensili e utensili per la lavorazione.

Gli obiettivi di innovazione individuati sono legittimi e meritevoli di attenzione da parte dell'azienda. La combinazione tra questi obiettivi, se raggiunti, e il piano di investimenti in attivi materiali può portare alla progettazione e fabbricazione efficiente di nuovi prodotti tecnologicamente migliorati rispetto allo stato dell'arte.

La valorizzazione della patentabilità ed affidabilità degli obiettivi progettuali in termini di raggiungimento della continuità, oggettività, protezione e affidabilità sono gli stessi.

Gli obiettivi di innovazione prefissati dall'azienda sono ragionevolmente perseguibili nell'arco temporale di qualche anno. Le conoscenze acquisite sono facilmente implementabili e trasferibili al contesto aziendale o a nuove imprese scaturenti dall'azienda proponente.

La ricerca e l'innovazione è in grado di generare un aumento della competitività della qualità, permettendo nell'organizzazione del lavoro e della produttività esteri e interni, così come la ricerca e l'innovazione è in grado di generare un aumento della produttività e dell'affidabilità, così come la ricerca e l'innovazione è in grado di generare un aumento della produttività e dell'affidabilità.

Sul piano organizzativo e commerciale, la principale novità riguarda la ristrutturazione del mercato estero attualmente coperto dai principali concorrenti dell'azienda proponente.

Sul piano della produzione, l'intervento centrale è costituito dallo spostamento all'interno dell'azienda delle lavorazioni meccaniche e, soprattutto dei trattamenti termici che rappresentano un elemento critico nella costruzione del prodotto.

La riorganizzazione commerciale e produttiva trae vantaggio dall'adozione di tecniche e strumenti IT applicati a processi-chiave aziendali.

Non è previsto l'utilizzo di personale altamente qualificato, ma solo personale altamente qualificato.

Non è previsto l'utilizzo di personale altamente qualificato.



PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

Il dichiarante dichiara di aver suggerito al proponente i tipi di fin. di partecipazione con cui intende finanziare il progetto dell'impresa.

In sede di progetto definitivo si dovrà descrivere maggiormente le azioni e le attività da svolgere per perseguire gli obiettivi indicati. In particolare, si dovranno fornire indicazioni sui processi chiave da gestire con gli strumenti IT descrivendone le caratteristiche.

Il giudizio globale è positivo.

Il giudizio globale è positivo.

Consulenza in materia di Innovazione alle imprese				
Ambito	Tipologia spesa	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	Agevolazioni proposte e concedibili
Servizi di consulenza in materia di innovazione	Consulenza in materia di innovazione delle imprese	0,00	0,00	0,00
	Assistenza tecnologica per l'introduzione di nuove tecnologie	0,00	0,00	0,00
	Consulenza in materia di innovazione delle imprese	40.000,00	40.000,00	20.000,00
	Consulenza in materia di acquisizione, protezione e commercializzazione dei diritti di proprietà intellettuale e di accordi di licenza	20.000,00	20.000,00	10.000,00
	Addestramento del personale	0,00	0,00	0,00
Spese per servizi di consulenza e di supporto all'innovazione	Consultazione di banche dati e di biblioteche tecniche	0,00	0,00	0,00
	Ricerche di mercato	30.000,00	30.000,00	15.000,00
	Utilizzazione di laboratori	0,00	0,00	0,00
	Etichettatura di qualità, test e certificazioni di prodotto	25.000,00	25.000,00	12.500,00
Spese per servizi per l'innovazione dei processi e dell'organizzazione	Spese per la progettazione e realizzazione di nuovi processi, ovvero la reingegnerizzazione e ottimizzazione di processi esistenti, attraverso l'Information Technology, al fine di migliorare la redditività delle imprese	20.000,00	20.000,00	10.000,00
Messa a disposizione di personale altamente qualificato da parte di un organismo di ricerca	Messa a disposizione di personale altamente qualificato da parte di un organismo di ricerca	0,00	0,00	0,00
TOTALE INNOVAZIONE TECNOLOGICA		135.000,00	135.000,00	67.500,00

Pertanto, a fronte di un investimento in Innovazione tecnologica richiesto ed ammesso per € 135.000,00 deriva un'agevolazione di € 67.500,00, ai sensi dell'art. 11 dell'Avviso.

La spesa richiesta per acquistare il D.O. del dichiarante è:

Sulla base di quanto dichiarato dall'impresa proponente ed in relazione a quanto previsto dalle "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo II Capo 2 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione", emerge quanto segue:

- Valutazione della spesa sostenuta dal proponente negli ultimi 5 anni in servizi di consulenza in materia ambientale, etica e di internazionalizzazione:
La proponente, secondo quanto dichiarato nel Business Plan, non ha previsto tale spesa negli ultimi 5 anni.
- Rilevanza delle esportazioni sul fatturato del proponente negli ultimi tre anni:

PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A44LBY9

Istanza di Accesso n. 45

L'impresa proponente, secondo quanto dichiarato nel Business Plan, ha realizzato all'estero, negli ultimi tre anni, il seguente fatturato:

2013	2014	2015
59%	60,04%	61.40%

Si riporta, di seguito, un dettaglio delle spese proposte nell'ambito dei Servizi di Consulenza:

- Programmi di marketing internazionale: l'azienda, al fine di completare il processo di internazionalizzazione, intende avvalersi di servizi di consulenza di marketing internazionale finalizzati a sostenere l'azione di penetrazione commerciale in nuovi mercati quali Asia, Africa, Oceania, con il quale mira ad ampliare e qualificare il proprio portafoglio prodotti/mercati ed a migliorare la comunicazione in ambito internazionale;
- Sviluppo di servizi ed applicazioni di e – business: strettamente funzionali al programma di marketing internazionale, finalizzato al raggiungimento oltre che dei clienti sul territorio nazionale anche e, soprattutto, dei mercati esteri, attraverso applicazioni on line in lingua inglese e con attività varie di web marketing. In particolare, attraverso una struttura che descriva in maniera dettagliata le caratteristiche e l'utilizzo dei prodotti Hammer, avrà lo scopo di far incontrare domanda e offerta sia in Italia che all'estero e, quindi, lo sviluppo di un mercato alternativo a quello odierno di riferimento;
- Partecipazione a fiere. A tal proposito, si segnala che, così come previsto dall'art. 67 del Regolamento regionale n. 17/2014, nell'ambito di un programma di investimenti PIA è ammissibile la partecipazione per la prima volta ad una determinata fiera di rilevanza internazionale. La proponente espone la sua intenzione di partecipare alla fiera INTERMAT, fiera internazionale per l'edilizia e le infrastrutture, che si terrà a Parigi nel 2018, in modo da creare relazioni con l'estero al fine di agevolare e facilitare la penetrazione nei mercati target come l'Asia, Africa e Oceania.

Investimenti proposti	Investimenti richiesti e ammissibili	A agevolazioni proposte e concedibili
Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €
Certificazione EMAS	0,00	0,00
Certificazione EN UNI ISO 14001	0,00	0,00
Certificazione ECOLABEL	0,00	0,00
Studi di fattibilità per l'adozione di soluzioni tecnologiche e coefficienti	0,00	0,00
Certificazione ETICA SA 8000	0,00	0,00
Programmi di Internazionalizzazione	00,00	00,00
Programmi di marketing internazionale	40.000,00	20.000,00
Sviluppo di servizi ed applicazioni di e - business	20.000,00	10.000,00
Partecipazione a fiere	25.000,00	12.500,00
TOTALE	85.000,00	42.500,00

Pertanto, a fronte di un investimento in consulenza per l'innovazione delle imprese e per migliorare il posizionamento competitivo dei sistemi produttivi locali richiesto ed ammesso per € 85.000,00 deriva un'agevolazione di € 42.500,00.

Le agevolazioni richieste ed ammesse per l'investimento in "Servizi di Consulenza" rispettano i limiti massimi ammissibili stabiliti dal comma 4 lett. e) dell'art. 2 e comma 8 dell'art. 11 dell'Avviso.



PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4ALBY9

Istanza di Accesso n. 45

Si rammenta che l'impresa, in linea con l'attribuzione del rating di legalità, ha richiesto e ottenuto la maggiorazione dell'agevolazione.

Sostenibilità ambientale dell'intervento

La verifica della sostenibilità ambientale dell'iniziativa è stata effettuata a cura dell'Autorità Ambientale della Regione Puglia.

L'Autorità, dall'esame della documentazione fornita, ha rilevato quanto segue:

NOTE all'allegato 5: autocertificazione in campo ambientale del regime giuridico dell'area oggetto di intervento e dell'assoggettabilità del progetto alle principali normative ambientali

I siti interessati dall'intervento sono due, denominati "Sito 1" e "Sito 2" nella ortofoto di cui all'allegato 5.

Il sito 2 è parzialmente interessato da vincoli PPTR: BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (Lama Marcianise R.d. 15/05/1902 in G.U. n.245 del 21/10/1902).

La circostanza non è evidenziata nella Sezione 5, pertanto, si segnalano dichiarazioni incongruenti nell'Allegato 5.

In riferimento a quanto precede, l'intervento nel Sito 2 andrà assoggettato ad autorizzazione paesaggistica.

Si conferma la circostanza, dichiarata dal tecnico incaricato, che il Sito 1 ricade in area perimetrata dal PAI ad alta pericolosità idraulica. Nel merito si rammenta che, prima della realizzazione dell'intervento, dovrà essere acquisito parere di compatibilità idraulica ai sensi delle NTA del PAI.

Si evidenzia che la competenza al rilascio del parere è attribuita all'Autorità di Bacino o, per gli interventi di cui all'art. 4 della L.R. 19/2013, al Comune, salvo che questo non richieda l'adempimento alla stessa AdB allegando all'istanza adeguata motivazione.

Il proponente nelle successive fasi istruttorie dovrà individuare, in relazione alla tipologia di interventi in progetto, la competenza al rilascio del parere.

Il proponente dichiara che l'attività è soggetta ad AUA e che la relativa istanza è stata presentata il 16 gennaio 2015, prot. 4155, presso SUAP del Comune di Molfetta. L'AUA dovrà essere rilasciata prima dell'entrata in esercizio dell'intervento. Il proponente, nelle successive fasi istruttorie, dovrà precisare se l'AUA richiesta comprenda ogni attività e realizzazione di cui all'investimento proposto o se essa vada aggiornata a seguito dell'investimento stesso.

Il Piano Regionale di Tutela delle Acque - PTA - (DCR 230 del 20 ottobre 2009) individua l'area in cui ricade l'intervento come "area interessata da contaminazione salina" 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 è presente nella documentazione trasmessa dall'istante.

NOTE all'allegato 5a: Sostenibilità Ambientale dell'investimento

L'azienda meccanica opera nel settore Macchine Movimento Terra essendo specializzata nella progettazione, costruzione e commercializzazione di demolitori idraulici per escavatori ecc.; inoltre, produce pinze, frantumatori e cesoie per la demolizione e ricambi per demolitori.

Il sito industriale oggetto del programma d'investimenti si articola in due aree distanti fra loro circa trecento metri, il sito 1 insiste su una superficie catastale di 5.885,00 mq ed è composto da un capannone industriale con annessi uffici, archivi, deposito e servizi posto al piano terra e semi interrato, uffici, segreteria e servizi posti a piano terra e primo, abitazione posta al piano primo e



PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4ALBY9

Istanza di Accesso n. 45

cabina Enel posta al piano terra, oltre alle aree esterne. Il sito 2 insiste su una superficie catastale di 4.957,00 mq ed è composto da un capannone industriale con annessi e servizi, deposito al piano terra ed interrati, oltre alle aree esterne.

La proposta prevede di chiudere il processo produttivo all'interno dell'azienda svolgendo la fase di "trattamento" dei prodotti costruiti dalla ditta, che oggi sono trasportati presso terzi per effettuare il trattamento termico ovvero la cementazione, tempera e rinvenimento, il trattamento termico ad induzione ed il trattamento di fosfatazione. Tali fasi saranno svolte all'interno del capannone 2, già in locazione dalla Società. Per tali lavorazioni si prevede l'acquisto di macchinari di ultima generazione, che consentono agli operai specializzati di non entrare in contatto con il procedimento ma di impostarlo ed effettuare il carico e scarico dei materiali prima semi lavorati e poi finiti.

Il "trattamento" in azienda, eliminando il ricorso a terzi, consentirà di: migliorare l'organizzazione interna del lavoro; ottenere risparmi di tempo; contenere i costi di produzione, migliorare la qualità del prodotto finito; ottenere un risparmio energetico legato all'utilizzo di macchinari di ultima generazione ad alta efficienza; ridurre le emissioni legate al trasporto dei semi lavorati; utilizzare processi con minori emissioni dannose.

Gli scarti ferrosi di lavorazione sono avviati a riciclo.

Si prevede l'installazione di un impianto fotovoltaico sul capannone nel sito 2 mentre il capannone nel sito 1 ne è già dotato. Si rileva l'assenza di dati dimensionali relativi alla produzione energetica da fonte fotovoltaica (esistente e prevista), non essendo indicata la potenza degli impianti e la quota parte utilizzata per autoconsumo.

Non è prevista la realizzazione di nuovi manufatti.

Si rileva l'assenza di indicazioni relative alla riduzione dei consumi energetici e di emissioni per unità di prodotto.

Pur essendo previste lavorazioni energivore non è prevista l'effettuazione di audit energetico.

Nonostante la dichiarata implementazione di diverse strategie per la riduzione degli impatti ambientali non è prevista l'adozione di sistemi di gestione ambientale (Criterio G01).

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'INIZIATIVA

Dall'esame della documentazione fornita, sulla base delle valutazioni effettuate sull'allegato 5 si desume che:

Prima della realizzazione dell'intervento:

P.P.T.R.

Il sito 2 è parzialmente interessato da vincoli PPTR: BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (Lama Marcianise R.d. 15/05/1902 in G.U. n.245 del 21/10/1902).

In riferimento a quanto precede l'intervento nel Sito 2 andrà assoggettato ad autorizzazione paesaggistica.

P.A.I.

il Sito 1 ricade in area perimetrata dal PAI ad alta pericolosità idraulica. Dovrà pertanto essere acquisito parere di compatibilità idraulica ai sensi delle NTA del PAI.

Si evidenzia che la competenza al rilascio del parere è attribuita all'Autorità di Bacino o, per gli interventi di cui all'art. 4 della L.R. 19/2013, al Comune, salvo che questo non richieda l'adempimento alla stessa AdB allegando all'istanza adeguata motivazione.

PIA Tit. II - Capo 2 - Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

Il proponente nelle successive fasi istruttorie dovrà individuare, in relazione alla tipologia di interventi in progetto, la competenza al rilascio del parere.

Prima della messa in esercizio degli impianti

A.U.A.

Il proponente dichiara che l'attività è soggetta ad AUA e che la relativa istanza è stata presentata il 16 gennaio 2015, prot. 4155, presso SUAP del Comune di Molfetta. L'AUA dovrà essere rilasciata prima dell'entrata in esercizio dell'intervento. Il proponente, nelle successive fasi istruttorie, dovrà precisare se l'AUA richiesta comprenda ogni attività e realizzazione di cui all'investimento proposto o se essa vada aggiornata a seguito dell'investimento stesso.

All'interno dell'osservazione degli effetti attesi dalla programmazione PO-FESR 2014-2020 sulle diverse tematiche ambientali, per consentire all'Autorità Ambientale di popolare gli indicatori del Sistema di Monitoraggio Ambientale come previsto dal PO al paragrafo 5.1.4 e dal Rapporto Ambientale della VAS del PO FESR, si richiama l'obbligo dell'istante alla compilazione del Catasto Informatizzato delle Emissioni Territoriali (CET) della Regione Puglia, residente presso il sito internet www.cet.arpa.puglia.it, come da Deliberazione della Giunta Regionale 28 dicembre 2009, n. 2613 (BURP n. 15 del 25/01/2010).

Dall'esame della documentazione fornita, sulla base delle valutazioni effettuate sull'allegato 5a, si desume che:

l'iniziativa può considerarsi nel suo complesso sostenibile, a condizione che siano attuati tutti gli accorgimenti proposti dagli istanti nella direzione della sostenibilità ambientale, di seguito riportati:

1. realizzazione della fase di "trattamento" in azienda, eliminando le emissioni legate al trasporto su gomma dei semi lavorati;
2. uso di un capannone esistente in locazione per l'implementazione del nuovo ciclo produttivo;
3. utilizzo dell'attuale impianto fotovoltaico e realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico sul capannone in locazione;
4. utilizzo di macchinari di ultima generazione per la fase di trattamento in grado di ridurre le emissioni in atmosfera;
5. realizzazione dei nuovi prodotti per elettrosaldatura e non per fusione, in quanto la fusione produce scorie dannose con residui di piombo, cobalto, nichel, cromo e zolfo;
6. contenimento dell'incremento dei consumi energetici legati all'investimento tramite l'ottimizzazione delle procedure e l'utilizzo di macchinari di ultima generazione;
7. avvio a riciclo di tutti gli scarti ferrosi.

Al fine di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento, in considerazione della specificità del programma di investimenti, si prescrive che:

- a) siano dettagliate le caratteristiche dimensionali relative agli impianti fotovoltaici presenti e previsti ed il contributo degli stessi rispetto ai fabbisogni energetici totali dell'insediamento;
- b) sia quantificata la riduzione di consumi energetici per unità di prodotto.

Tutte le informazioni progettuali in merito dovranno essere raccolte e custodite dall'istante e messe a disposizione per la fase di collaudo e per eventuali controlli futuri.

Al fine di procedere con le successive fasi istruttorie, si richiede che sia data evidenza del recepimento delle prescrizioni ambientali all'interno di tutti gli elaborati progettuali presentati in sede di progetto definitivo.



PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A44L8Y9

Istanza di Accesso n. 45

Qualora le prescrizioni non siano attuabili si richiede di sostanziare con adeguate valutazioni tecniche le cause ostative al loro recepimento.

In considerazione della tipologia di intervento sarebbe inoltre auspicabile:

- l'approvvigionamento di forniture elettriche che prevedano aliquote da FER;
- l'effettuazione dell'audit energetico;
- l'adozione di un sistema di gestione ambientale;
- l'utilizzo di FER termiche per le esigenze degli edifici e dei processi produttivi (solare termico, geotermico, ecc.).

Si evidenzia che la presente valutazione, sebbene richiami le principali procedure amministrative a cui è sottoposto l'intervento, non sostituisce in alcun modo le autorizzazioni necessarie ed obbligatorie per la realizzazione e la messa in esercizio di quanto previsto nella proposta di investimento, che restano di competenza degli organismi preposti. Si sottolinea che la totale responsabilità dell'avvio di tali procedure resta unicamente in capo all'istante.

L'esame delle sezioni 5 e 5a ha di fatto lo scopo di valutare, preliminarmente ed al livello di dettaglio consentito da tali documenti, la sostenibilità ambientale dell'intervento proposto.

4. Prescrizioni/indicazioni per fase successiva

Si rileva la necessità di segnalare alla società proponente che, in sede di redazione del progetto definitivo, dovrà attenersi scrupolosamente a quanto segnalato nella presente relazione relativamente a quanto segue:

- Prescrizioni circa la cantierabilità e circa l'impianto fotovoltaico;
- Prescrizioni circa gli investimenti in Innovazione;
- Prescrizioni circa la portata innovativa;
- Prescrizioni circa le ipotesi di ricavo e gli obiettivi commerciali;
- Prescrizioni circa l'incremento occupazionale a partire dal dato occupazionale a regime del precedente PIA;
- Prescrizioni circa la sostenibilità ambientale.

Le stesse saranno riportate dettagliatamente all'interno della comunicazione regionale di ammissione alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.

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 2 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, Servizi di Consulenza ed Innovazione è positiva.

Pertanto, l'istanza di accesso risulta ammissibile.



PIA Tit. II – Capo 2 – Art. 27

Impresa Proponente: Hammer S.r.l.
Codice Progetto: A4AL8Y9

Istanza di Accesso n. 45

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti proposti		contributo richiesto	Investimenti Ammissibili	contributo ammesso
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali	4.565.000,00	2.001.000,00	4.390.000,00	1.922.250,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Servizi di Consulenza (ISO, EMAS, ecc..)	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di Consulenza (marketing internazionale, partecipazione a fiere)	65.000,00	32.500,00	65.000,00	32.500,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.7	E-Business	20.000,00	10.000,00	20.000,00	10.000,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sviluppo Sperimentale	0,00	0,00	0,00	0,00
	Spese per studi di fattibilità tecnica in R&S	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Spese per brevetti e altri diritti di proprietà industriale in R&S	0,00	0,00	0,00	0,00
	Innovazione	135.000,00	67.500,00	135.000,00	67.500,00
TOTALE		4.785.000,00	2.111.000,00	4.610.000,00	2.032.250,00

Relativamente alle agevolazioni si evidenzia che, a fronte di un investimento richiesto per € 4.785.000,00 ed ammesso per € 4.610.000,00 deriva un'agevolazione richiesta per € 2.111.000,00 ed ammessa per € 2.032.250,00 .

Si segnala che, in sede di progetto definitivo, sarà necessario dettagliare approfonditamente le singole voci di spesa presentate, al fine di confermarne l'ammissibilità ed il calcolo effettuato relativamente alle agevolazioni concedibili.

Modugno, 30/10/2017

Il valutatore
Rosanna RinaldiIl Responsabile di Commessa
Michele CaldarolaIL PRESENTE ALLEGATO
E' COMPOSTO DA²³..... FOGLILA DIRIGENTE
(avv. Gianna Elfa Bellingerio)Visto:
Il Program Manager
Sviluppo del Sistema Regionale delle PMI
Donatella Toni