

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE COMPETITIVITA' E RICERCA DEI SISTEMI PRODUTTIVI 26 settembre 2016, n. 1675

**FSC - APQ Sviluppo Locale 2007-2013 - Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014 - Titolo II - Capo 2 "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: SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.**

#### LA DIRIGENTE DELLA SEZIONE

- Visti gli artt. 4, 5 e 6 della L.R. 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";

#### 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)";
- il Dirigente dell'Ufficio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese, di concerto con il Dirigente del Servizio Attuazio-

ne del Programma ha verificato 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;
- 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 intende 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);
- l'attivazione di detto intervento consente 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";

#### CONSIDERATO ALTRESÌ CHE:

- con nota del 06/09/2016 prot. n. 3895/U, trasmessa in data 07/09/2016 ed acquisita agli atti in data 09/09/2016 prot. n. AOO\_158/7107, 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 **SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.** — Codice Progetto: **3LD7CW5** -, 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 ha trasmesso la relazione istruttoria della proposta progettuale presentata dal Soggetto proponente **SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.** dalla quale risultano investimenti ritenuti ammissibili per complessivi € 1.464.690,90=, di cui:
- € 519.690,90 per Attivi Materiali e Servizi di Consulenza,
  - € 945.000,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale,

con agevolazione massima concedibile pari ad € 898.397,88;

- l'art. 31, comma 2 del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014, il quale 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 06/09/2016 prot. n. 3895/U che fa parte integrante del presente provvedimento (Allegato 1);
- ammettere la proposta progettuale presentata dal Soggetto proponente **SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.** — Codice Progetto: **3LD7CW5** - 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 06/09/2016 prot. n. 3895/U, trasmessa in data 07/09/2016 ed acquisita agli atti in data 09/09/2016 prot. n. AOO\_158/7107, 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 **SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.** — Codice Progetto: **3LD7CW5** 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 **SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.** -codice Progetto: **3LD7CW5** - 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 SO.CO.INISYSTEM S.r.l.;
- alla Segreteria della Giunta Regionale.

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia e sui portali: [www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it) — Trasparenza — Determinazioni Dirigenziali e [www.sistema.puglia.it](http://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 Berlingero

**ALLEGATO ALLA DETERMINA**

Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

N° 1675 DEL 26 SET. 2016

"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: SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.**

Codice Progetto: 3LD7CW5

Protocollo istruttorio: 21



## AMMINISTRAZIONE REGIONALE PUGLIA

Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l. JBO  
 Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

## Indice

1. Verifica di ammissibilità formale dell'istanza di accesso .....	3
1.1 Trasmissione della domanda.....	3
1.2 Completezza della documentazione .....	3
2. Verifica di ammissibilità sostanziale dell'istanza di accesso .....	5
2.1 Soggetto proponente .....	5
2.2 Investimento .....	7
3. Valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso .....	9
3.1 Esame preliminare della domanda.....	9
3.2 Verifica praticabilità e fattibilità del progetto integrato.....	10
3.2.1 Definizione degli obiettivi ( <i>criterio di valutazione 1</i> ).....	10
3.2.2 Elementi di innovatività e trasferibilità della proposta ( <i>criterio di valutazione 2</i> ) .....	10
3.2.3 Coerenza tra la dimensione del soggetto proponente e gli investimenti previsti ( <i>criterio di valutazione 3</i> ).....	13
3.2.4 Qualità economico-finanziaria, in termini di sostenibilità ed affidabilità del soggetto proponente sotto il profilo patrimoniale, finanziario ed economico ( <i>criterio di valutazione 4</i> ).....	13
3.2.5 copertura finanziaria degli investimenti ( <i>criterio di valutazione 5</i> ).....	15
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 ( <i>criterio di valutazione 6</i> ) .....	16
3.2.7 analisi e prospettive di mercato ( <i>criterio di valutazione 7</i> ) .....	19
3.2.8 analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento ( <i>criterio di valutazione 8</i> ) .....	25
3.3 Investimenti in Attivi Materiali.....	25
3.4 Investimenti in R&S .....	27
3.5 Investimenti in Innovazione .....	30
3.6 Investimenti per acquisizione di Servizi di Consulenza .....	30
3.7 Sostenibilità Ambientale dell'investimento .....	32
4. Prescrizioni/indicazioni per fase successiva.....	34
5. Conclusioni.....	35



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

## 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 successivamente modificata ed integrata dalla DD n. 973 del 29/05/2015), in data 04/03/2016 ore 09.51;
- 2) in via telematica attraverso la procedura on line "PIA Piccole Imprese" messa a disposizione sul portale [www.sistema.puglia.it](http://www.sistema.puglia.it).

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. A tal fine, si prende atto di quanto 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" ed, in particolare 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"*.

### 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. 01151212211989 del 01/02/2016 (come verificato sul portale dell'Agenzia delle Entrate);
- Sezione 2 - D.S.A.N. del certificato di iscrizione alla CCIAA di Bari con vigenza (firmata digitalmente);
- Sezione 3 – n. 6 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 dell'intervento e assoggettabilità del progetto alle principali normative ambientali e Sostenibilità Ambientale dell'investimento, sottoscritte dall'Arch. Vincenzo Mancini;
- Sezione 6 – DSAN del dato ULA nei 12 mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso;
- Atto costitutivo datato 12/06/1995, (Rep. n. 77908 - Racc. 7962) reg. a Gioia del Colle il 21/06/1995 Statuto (Allegato A all'atto 7962); Verbale di Assemblea Straordinaria del 05/11/1997, (Rep. 93086 – Racc. 9447) reg. a Gioia del Colle il 10/1/1997 al n. 2717 (trasferimento sede sociale in Noci zona H numero 17/D, ampliamento oggetto sociale e modifiche dello Statuto, con allegato A al n. 9447); atto di cessione di quote del 30/04/1998 rep. 97267 – racc. 9849 reg. a Gioia del Colle l'08/05/1998 al n. 1230; Verbale di Assemblea Ordinaria del 01/01/2006 (dimissioni amministratore unico e nomina nuovo organo amministrativo); Verbale di Assemblea del 17/10/2012 (rep. 50376 – racc. 13745) reg. a Gioia del Colle il 25/10/2012 al n. 9527/1t (ampliamento oggetto sociale, adeguamento statuto, trasferimento sede sociale in Noci – zona H c. da Grave, proroga termine societario dal 2030 al 2050 e Statuto allegato "A" racc. 13745) ;
- Copia del libro soci;
- Bilanci degli ultimi tre esercizi (2012, 2013, 2014) completi della nota integrativa, verbale di assemblea ordinaria firmati digitalmente e ricevute di deposito;
- Documentazione relativa alla disponibilità della sede (contratto di comodato di uso gratuito);



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

- Relazione sottoscritta digitalmente dall'Arch. Vincenzo Mancini, circa la cantierabilità e compatibilità con gli strumenti urbanistici della sede individuata in relazione all'attività svolta ed all'intervento oggetto di agevolazione, nonché le opere da realizzare;
- Inquadramento geografico su ortofoto.

L'impresa ha inviato integrazioni spontanee con le seguenti PEC:

- ✓ il 04/03/2016 (prot. 1456/Ba del 09/03/2016) inerente la precisazione che il Sig. Pace Pasquale possiede il requisito di Responsabile Tecnico come si può evincere da visura camerale allegata.
- ✓ 13/05/2016 (prot. 492/I pari data) attestazione di ottenimento del Rating di Legalità in data 19/04/2016.

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

- ✓ del 22/07/2016 ed acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3031/I del 25/07/2016, in particolare:
  - visura camerale a conferma della presenza della socia Ciliberti Paola; in assenza del libro soci non aggiornato;
  - indicazione dell'anno di partecipazione della prima fiera di settore (marzo 2018);
  - indicazione della percentuale di fatturato all'estero negli ultimi tre anni (2013-2014-2015).
- ✓ del 30/08/2016 ed acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3714/I, in particolare:
  - Nuova Sezione 1, con richiesta di agevolazione aggiornata.

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.



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi Integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

## 2. Verifica di ammissibilità sostanziale dell'istanza di accesso

### 2.1 Soggetto proponente

L'impresa proponente SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l., Partita IVA 04740530722, è stata costituita in data 12/06/1995 (come risulta dalla DSAN, a firma del legale rappresentante, inerente l'iscrizione in Camera di Commercio del 04/03/2016 e dalla visura societaria del 21/07/2016), ha avviato la propria attività in data 23/10/1995 ed ha sede legale ed operativa in Contrada Grave - ZONA H sn 70015 Noci (Ba) e sede secondaria in Via Tommaso Siciliani, 33 70015 Noci (Ba).

#### ✓ Descrizione della compagine

Alla data del 21/07/2016 (visura societaria), l'impresa ha come Rappresentante Legale e Amministratore Unico il Sig. Pace Pasquale e presenta un capitale sociale di € 15.480,00, interamente versato e così suddiviso:

- Ciliberti Paola 11,12% pari a € 1.721,37;
- Pace Angela 44,44 % pari a € 6.879,31;
- Pace Pasquale 44,44 % pari a € 6.879,31.

#### ✓ oggetto sociale

La società ha per oggetto:

- la fabbricazione e la lavorazione dei prodotti in metallo con particolare riguardo alla fabbricazione di strumenti e strutture metalliche e parti di strutture; l'installazione di apparecchiature di protezione, di manovra e controllo;
- lavori di impianto tecnico: montaggio e riparazione di impianti di apparecchiature elettriche ed elettroniche; la realizzazione di centrali elettriche ed elettroniche;
- l'esecuzione di lavori a terra, di costruzione e pavimentazione stradale;
- l'installazione di apparecchi elettrici ed elettronici per telecomunicazioni, di trasmettenti radiotelevisivi di impianti ed apparecchiature elettriche ed elettroniche;
- la realizzazione, la manutenzione e la gestione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili.

#### ✓ campo di attività:

La SO.CO.IN., così come risulta dalla visura camerale, svolge l'attività principale di Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture finalizzate alla realizzazione di impianti di telecomunicazione. Codice primario dell'attività, Ateco 2007: 25.11.00 - *Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture*, mentre, il Codice Ateco relativo all'iniziativa proposta, indicato dalla proponente, è il 62.09.09 - *Altre attività dei servizi connessi alle tecnologie dell'informatica nca*, poiché l'iniziativa consiste nella realizzazione di una piattaforma per la fruizione in mobilità, di itinerari turistici e cicloturistici a cui gli utenti accederanno tramite applicazioni su dispositivi mobili per la fruizione degli itinerari e dei loro contenuti specifici; il target di clienti della piattaforma sarà costituito principalmente dagli operatori turistici italiani e stranieri che vogliono arricchire l'offerta turistica per i propri clienti.

In questo caso però, trattandosi, della creazione di una piattaforma (portale) specifica per l'affidamento "in licenza ad operatori commerciali del settore turistico", l'attività si configurerebbe come editoriale ed il codice ATECO 2007 più corretto è: 58.19.00 *Altre attività editoriali edizione, anche on-line di: cataloghi commerciali, fotografie, incisioni e cartoline, biglietti di auguri, moduli, manifesti, riproduzioni di opere*



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

*d'arte, materiale pubblicitario, altro materiale a stampa calendari, cartoline riprodotte con sistemi meccanici o fotomeccanici, edizioni di registri e quaderni edizione on-line di dati ed altre pubblicazioni.*

Inoltre, un ulteriore codice Ateco attinente all'attività potrebbe essere il seguente: **62.01.00 Produzione di software non connesso all'edizione progettazione della struttura e dei contenuti e/o la compilazione dei codici informatici necessari per la creazione e implementazione di: software di sistema (inclusi gli aggiornamenti), applicazione di software (inclusi gli aggiornamenti), database, pagine web personalizzazione di software, esempio modificando e configurando un'applicazione esistente in modo che essa sia funzionale all'ambiente del sistema informativo dei clienti.**

Pertanto, in sede di progettazione definitiva, l'impresa, dovrà definire compiutamente tutti gli aspetti caratterizzanti dell'iniziativa proposta al fine di indicare il o i Codici Ateco corrispondenti all'attività.

✓ requisiti

- a. requisito dimensionale di piccola impresa in regime di contabilità ordinaria: l'impresa è una piccola impresa autonoma, così come si evince:

- 1) dalla tabella riepilogativa della "schermata 2 - Informazioni sulla dimensione del Soggetto Proponente" della "sezione - 4 Business Plan" riportante i seguenti dati:

**Tabella n. 1**

Dati relativi alla dimensione di impresa - Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2014		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
33	2.915.254,00	3.562.922,00

- 2) dai bilanci degli esercizi 2013 e 2014 allegati all'istanza di accesso.

Da quanto emerge dalla visura camerale e dal sito web dell'impresa, la proponente è un'impresa autonoma; tuttavia, la stessa utilizza impropriamente la denominazione "GRUPPO PACE" in quanto, la società nasce dalla *Felice Pace Sas*, nel 1975, ed ha mantenuto memoria storica aziendale, attraverso la suddetta denominazione (<http://www.gruppopace.com/>).

- 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 2012, 2013 e 2014;
- c. requisito del fatturato medio non inferiore ai 1,5 MEuro nei tre esercizi precedenti: il fatturato medio registrato nei tre esercizi precedenti ammonta ad € 2.432.757,33, pertanto non inferiore a € 1,5 milioni di euro. In dettaglio, il fatturato del 2012 ammonta ad € 2.779.434,00, il fatturato del 2013 ammonta ad € 1.603.584,00, il fatturato del 2014 ammonta ad € 2.915.254,00;
- d. requisito di almeno 10 ULA nei 12 mesi antecedenti alla presentazione della domanda: l'impresa, in allegato all'istanza di accesso, ha presentato la "Sezione 6 - dichiarazione sostitutiva di atto notorio sul dato occupazionale", sottoscritta dal legale rappresentante, in cui attesta che il dato ULA nei 12 mesi antecedenti alla presentazione dell'istanza di accesso è pari a 38,33 e che tale informazione è riscontrabile dal Libro Unico del Lavoro disponibile presso la sede aziendale.



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
 Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

## 2.2 Investimento

### ✓ Descrizione dell'investimento

Il programma di investimenti sulla base di quanto dichiarato nel business plan, si inquadra nella seguente tipologia di cui all'art. 15 co. 4 del Regolamento Regionale n. 17/2014 e art. 6 co. 1: "realizzazione di nuove unità produttive".

L'impresa ha elencato il programma, denominato "A TRAVEL AUTONOMOUS SYSTEM (ATLAS)", attraverso una serie di investimenti articolati e coordinati tra loro nell'ambito degli Attivi Materiali, R&S e servizi di Consulenza, finalizzati a diversificare e ad ampliare l'offerta aziendale mediante un nuovo prodotto/servizio. Il progetto prevede la definizione e la realizzazione di una piattaforma per la fruizione in mobilità, di itinerari turistici e cicloturistici. Attraverso la piattaforma sarà possibile creare e gestire itinerari turistici inserendo punti di interesse storico, culturale, paesaggistico o di altra natura corredati da contenuti dedicati. Gli utenti potranno accedere alla piattaforma e ricevere proposte per itinerari in linea con le loro preferenze e riscontri. Gli utenti accederanno tramite applicazioni su dispositivi mobili per la fruizione degli itinerari e dei loro contenuti specifici; le stesse saranno dotate di navigatore interattivo per guidare l'utente lungo il percorso, di strumenti di presentazione di contenuti multimediali in AR (Augmented Reality)<sup>1</sup>. Il quadro si presenta con elementi virtuali sovrapposti alla realtà (animazioni 3D, filmati, elementi audio e multimediali) che forniranno la percezione di immergersi nel territorio. L'impresa aggiunge un ulteriore aspetto, in grado di migliorare la sicurezza degli utenti in bicicletta attraverso un dispositivo che offrirà all'utente una maggiore percezione di eventuali situazioni di pericolo (es. le collisioni).

L'investimento in Attivi Materiali riguarderà gli Studi preliminari di fattibilità, la progettazione dei lavori, le opere murarie, gli arredi, macchinari e attrezzature, l'hardware e software.

Secondo l'impresa, gli investimenti sono stati strutturati in maniera organica e coerente con i risultati che deriveranno dalla ricerca e sviluppo che dovrebbe ottenere un'innovazione di prodotto/servizio. Infine, sono stati previsti investimenti per i servizi di consulenza, quali l'acquisizione della Certificazione ISO 14001; un programma di Marketing Internazionale e di Internazionalizzazione e la partecipazione alla fiera: ITB Berlin.

L'intero piano di investimento integrato è coerente con gli elementi di innovazione delineati dal Regolamento UE n. 651/2014 del 17/06/2014 e dalla Smart Specialization Strategy 2014-2020 della Regione Puglia in quanto favorisce, a parere della SO.CO.IN.:

- una crescita economica sostenibile e derivante dall'innovazione di prodotto frutto del nuovo piano d'investimento, sia per l'impresa sia per i territori ed in particolare per quelli rurali. La piattaforma permetterà la fruizione, in mobilità, di itinerari turistici a piedi o in bicicletta, con la valorizzazione di beni paesaggistici, architettonici, culturali e naturali e darà vita allo sviluppo di un turismo sostenibile, minimizzando l'impatto ambientale rispettando e salvaguardando il territorio.
- Secondo l'impresa, tale sviluppo determinerà sia un incremento di fatturato e redditività, sia un'efficienza di costi derivanti da attrezzature che comporteranno un basso consumo energetico;
- un aumento della competitività aziendale attraverso l'espansione del proprio mercato di riferimento;
- un aumento dell'occupazione in ragione della salvaguardia degli attuali posti di lavoro, all'assunzione per l'anno a regime n. 5 unità lavorative.

Coerentemente con l'accordo di partenariato 2014-2020 e con il documento "La Puglia delle Key Enabling Technologies" 2014, il progetto si colloca all'interno dell'area di innovazione "Comunità digitali

<sup>1</sup> Per realtà aumentata (o realtà mediata dall'elaboratore in inglese augmented reality, abbreviato "AR"), si intende l'arricchimento della percezione sensoriale umana mediante informazioni, manipolate e convogliate elettronicamente, che non sarebbero percepibili con i cinque sensi; esempi di realtà aumentata: il cruscotto di un'auto, l'esplorazione della città puntando lo smartphone o la chirurgia robotica a distanza.



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

creative e inclusive” con riferimento ai “Beni Culturali” e per la ket - Tecnologie di produzione: piattaforme: innovative per la gestione del ciclo produttivo del contenuto culturale e la creazione di nuove modalità fruibili, diffuse e di nuovi format esperienziali; partecipative, cioè sistemi e modelli di business innovativi per la tutela e la gestione sostenibile dei luoghi “culturali” e piattaforme avanzate per la fruizione e valorizzazione del patrimonio culturale e paesaggistico.

✓ requisiti

a. localizzazione dell’iniziativa in Puglia:

il progetto sarà realizzato presso la sede della SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l. sita in Noci, in C.da Vasconi – zona H.

b. dimensione del progetto integrato:

il progetto prevede un investimento complessivo pari ad € 1.464.690,90, così distinto:

- Attivi Materiali per € 397.690,90;

- R&S per € 945.000,00;

- Innovazione per € 0,00;

- Servizi di Consulenza per € 122.000,00.

c. presenza obbligatoria di investimenti in R&S e/o in Innovazione ed eventualmente anche in servizi di consulenza:

Il progetto prevede investimenti in R&S e Servizi di Consulenza.

d. ammontare degli investimenti in Attivi Materiali di ciascuna impresa non inferiore al 20% degli investimenti complessivi previsti dalla medesima impresa:

l’ammontare proposto degli investimenti in Attivi Materiali è pari al 27,15% dell’investimento complessivo.

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 nell’area di innovazione “Comunità digitali creative e inclusive” con riferimento ai “Beni Culturali” e per la ket - Tecnologie di produzione.

### 2.3 Requisito di premialità

L’impresa nel Business Plan ha erroneamente indicato “No” alla sezione Rating di Legalità, pur spiegando nei successivi paragrafi di aver avviato la procedura per l’ottenimento del rating. Tuttavia, con PEC del 13/05/2016, la SO.CO.IN ha trasmesso alla Regione (prot. AOO\_158/4010 del 16/05/2016) ed a Puglia Sviluppo S.p.A. (prot. n. 492/1 in pari data), documentazione attestante l’avvenuta accettazione, da parte di AGCM (Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato), dell’attribuzione del rating di legalità in capo all’Impresa SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l. in seguito a richiesta avanzata in data 04/02/2016. Pertanto, la verifica sul sito dell’Autorità Garante, ha confermato l’attribuzione del rating con una stelletta avente scadenza il 19/04/2018 (RT 2106). Successivamente l’impresa ha inviato una nuova Sezione 1, con l’agevolazione aggiornata di tale maggiorazione.



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

### 3. Valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso

#### 3.1 Esame preliminare della domanda

##### A. Analisi del profilo del proponente

So.Co.In. System s.r.l., nata nel 1995 a Noci (Ba), posizionata tra le maggiori realtà imprenditoriali per la realizzazione di impianti elettrici, di riscaldamento, di condizionamento e di telecomunicazione, da sempre pone alla base della sua politica aziendale l'aggiornamento e lo sviluppo, investendo sulla formazione continua del proprio personale.

In questi anni, secondo l'impresa la propria crescita, ha sviluppato alcune divisioni aziendali quali:

- Engineering Telecommunication si occupa della progettazione, realizzazione, installazione e manutenzione di centrali telefoniche e di stazioni radio base per la telefonia cellulare; è in grado di offrire un servizio di alto profilo "chiavi in mano" senza ricorrere a professionisti esterni o all'uso sistematico del sub-appalto. Ed al suo interno si realizzano: strutture metalliche per telecomunicazioni; impianti tecnologici di supporto; installation & commissioning apparati di telefonia e macrowave; installazioni reti wireless e wimax; installazione reti lan; upgrade e manutenzione impianti di telefonia; tratte in fibra ottica per reti a banda ultra larga; installazione, cablaggio e collaudo di reti in fibra ottica (fttx).

Tale ramo, per l'impresa, è molto concorrenziale grazie all'utilizzo di strumenti tecnologicamente avanzati ed alla presenza di personale altamente qualificato.

- Divisione Efficienza Energetica integrata è scaturita dagli investimenti nelle energie rinnovabili e supportata dal know-how di professionisti qualificati del settore; crea impianti di produzione di energia basata su fonti rinnovabili, fornisce la consulenza e lo studio di soluzioni tecnologiche per la realizzazione di nuovi impianti a risparmio energetico, l'assistenza relativa all'efficientamento energetico degli impianti esistenti al fine di permettere al cliente di beneficiare di incentivi ed agevolazioni fiscali. Nel dettaglio, tale divisione si occupa di progettare e realizzare sistemi di coibentazione termica ed acustica; di interventi migliorativi dell'involucro edilizio; di impianti termici, di condizionamento ed elettrici da fonti rinnovabili a servizio dei fabbricati.

Inoltre, si presenta dotata di personale altamente qualificato e certificato per fornire il servizio di indagine termografica a privati, studi professionali, imprese ed enti pubblici realizzando rilievi di tipo strumentale con termo camere e la redazione delle relative relazioni di analisi.

L'impresa spiega come i rapporti di partnership con le multinazionali abbiano facilitato lo sviluppo di nuovi business, come la collaborazione con Enel Energia s.p.a. (per lo sviluppo del reparto Enel green solution con i prodotti di efficienza energetica), dove l'azienda si è distinta per la qualità relativa alle installazioni, attestata dal Cesi s.p.a. con l'assegnazione del titolo di "installatore gold".

- La "taste&go", nata nel 2013, fornisce servizi ed offerte turistiche per il mercato del turismo lento, attivo ed ecosostenibile; si propongono in particolare, ad individui e a gruppi di persone, ciclo-passeggiate, ciclo-escursioni in e-bike (biciclette a pedalata assistita) guidate che portano il turista alla scoperta delle bellezze naturali e culturali delle tradizioni pugliesi, valorizzando le potenzialità spesso trascurate delle zone rurali del territorio.

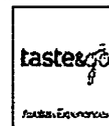
I tour si svolgono lungo le contrade e le strade di campagna a basso traffico veicolare, con pendenze facilmente superabili da chiunque, includendo innumerevoli tipologie differenti di punti di interesse, dai centri storici agli insediamenti rupestri, alle architetture rurali ed alle aree naturalistiche protette. Le e-bike rappresentano un mezzo alternativo ed ecologico per muoversi nel pieno rispetto dell'ambiente; sono progettate per permettere a tutti (dai bambini agli anziani) di ciclo-passeggiare senza fatica, permettendo di apprezzare ogni minimo dettaglio del



Relazione Istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

panorama senza affanno. Pertanto, questa divisione aziendale ha facilitato lo sviluppo di una rete di relazioni con differenti operatori turistici presenti in Puglia, costituita dalle strutture ricettive (hotel, b&b, masserie, resort), artigiani locali, produttori di prodotti tipici locali (vino, olio di oliva), agenzie di viaggio, ristoranti ed altri fornitori di servizi per il turismo. Inoltre, la rete appare contornata da partner quali operatori turistici nazionali ed internazionali, enti pubblici (come i comuni) per definire programmi con partenze programmate ed esperienze cicloturistiche guidate in e-bike tese alla scoperta dei propri territori, specialmente rurali in maniera eco-sostenibile.

Ad oggi, taste&go è un marchio, verbale (ctm n. 012839221) e figurativo (ctm n. 014288211) ed un marchio registrato nei mercati di Cina, Russia e USA (i.r. n. 1218249).



L'esperienza derivante dalle attività esercitate all'interno della divisione taste&go, ha condotto l'impresa alla necessità di introdurre strumenti informatici a supporto del turismo anche in virtù della capillarità dei punti di interesse presenti nei territori rurali tra beni paesaggistici, architettonici, culturali e naturali.

Da questa considerazione è nata l'idea progettuale che ha per oggetto lo studio e la realizzazione di una piattaforma informatica altamente innovativa dotata di strumenti evoluti per la fruizione in mobilità di itinerari turistici; la proponente intende diversificare la propria offerta entrando nel mercato degli strumenti informatici per la fruizione turistica dei territori proponendo in licenza la piattaforma ad operatori commerciali del settore turistico ed ha implementato il Codice Ateco n. 62.09.09.

*B. Elenco delle criticità evidenti nel format di domanda*

Non si rilevano criticità nel format di domanda.

*C. Elenco di eventuali macroscopiche inammissibilità delle spese previste o di rilevanti incongruità 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 delle singole categorie di spesa.

*D. Eventuale interlocuzione con il soggetto proponente*

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

**3.2 Verifica 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. Innanzitutto evidenzia che trattasi di "realizzazione di nuove unità produttive".

L'impresa proponente prevede una serie di investimenti articolati nell'ambito degli Attivi Materiali, R&S e Servizi di Consulenza, finalizzati a sviluppare un progetto di innovazione incentrato sullo sviluppo di una nuova piattaforma per la fruizione in mobilità di itinerari turistici e cicloturistici.

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



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

### 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 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 di Ricerca e Sviluppo prevede la definizione, progettazione e sviluppo di una piattaforma software per la fruizione in mobilità di itinerari turistici e cicloturistici. La piattaforma software permetterà la creazione e gestione di itinerari turistici tramite l'inserimento di punti di interesse storico, culturale, paesaggistico o di altra natura corredati da contenuti dedicati. Per la fruizione degli itinerari e dei loro contenuti specifici, gli utenti avranno accesso alla piattaforma attraverso applicazioni su dispositivi mobili, mentre, i contenuti multimediali saranno erogati anche in modalità AR (Augmented Reality) sovrapponendo alla realtà elementi virtuali (e.g., animazioni 3D, filmati, elementi audio).

Il programma di investimento proposto prevede anche una serie di investimenti nell'ambito degli Attivi Materiali e Aiuti a favore di investimenti in Innovazione e spese per Consulenze, finalizzati a diversificare e ad ampliare l'offerta aziendale, con l'erogazione del nuovo prodotto/servizio. Oltre ad un investimento in R&S, l'erogazione del nuovo prodotto/servizio richiede per la sua industrializzazione, un investimento sia in termini di spese materiali dirette ad allestire la nuova unità produttiva sita in Noci alla Contrada Vasconi, sia in termini di risorse umane.

Il piano integrato di agevolazioni, oltre a prevedere un investimento di R&S e un investimento di tipo materiale, prevede un intervento in servizi di consulenza nei seguenti ambiti: Ambito Ambiente (Acquisizione Certificazione ISO 14001); Ambito Internazionalizzazione d'Impresa (Programmi di Internazionalizzazione e Programmi di marketing Internazionale); Ambito R&S (Supporto dell'Organismo di Ricerca Consorzio CETMA alle quattro fasi del progetto di R&S).

#### \* 1. Parere sugli elementi di innovatività e trasferibilità rispetto allo stato dell'arte, sulla trasferibilità e validità del progetto industriale proposto (criterio di selezione 2 dell'Allegato B)

Lo stato dell'arte è stato descritto in maniera adeguata. Sono stati individuati, a livello nazionale, i concorrenti nello sviluppo di applicativi per la fruizione di beni culturali ed itinerari turistici. Sono stati messi in opportuna evidenza punti di forza e di debolezza dei prodotti concorrenti. La soluzione proposta, superando le limitazioni dei sistemi concorrenti, sperimenterà e ricercherà nuovi approcci metodologici differenti dal mercato con lo scopo di presentare un servizio integrato, modulabile e scalabile anche su diversi contesti territoriali.

L'innovazione consiste nel fornire automaticamente all'utente risposte su misura per la creazione degli itinerari, nella condivisione della propria esperienza (social networking), nella realizzazione di giochi interattivi per dispositivi mobili in grado di orientare e supportare il visitatore all'interno di un itinerario turistico, nell'aggiunta di contenuti AR (Augmented Reality) per la visualizzazione in maniera contestuale di modelli tridimensionali o contenuti multimediali, in un contesto di cross-reality. Complessivamente buono il grado di innovazione del progetto.

Il progetto consentirà all'impresa proponente di realizzare nuovi strumenti utili a diversificare la propria offerta attraverso servizi finalizzati ad innovare la modalità di fruizione di itinerari turistici. In seguito all'industrializzazione dei risultati della ricerca, l'azienda proponente intenderà proporre in licenza la



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

piattaforma e le applicazioni risultanti dal progetto. Si ritiene che l'innovatività e trasferibilità del progetto rispetto allo stato dell'arte siano buone. Il progetto industriale proposto presenta interessanti prospettive applicative, adeguata la sua trasferibilità e validità.

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

La proposta ha come obiettivo la progettazione e realizzazione di una piattaforma software per la fruizione in mobilità di beni culturali e paesaggistici abbinata ad una serie di investimenti nell'ambito degli Attivi Materiali e Aiuti a favore di investimenti in Innovazione e spese per Consulenze, finalizzati a diversificare e ad ampliare l'offerta aziendale, con l'erogazione del nuovo prodotto/servizio.

La proposta è chiaramente riconducibile all'Area di Innovazione e Specializzazione "Comunità digitali creative e inclusive", Settore Applicativo "Beni Culturali", KET 6 "Tecnologie di produzione avanzata". In particolare, con la piattaforma software sarà possibile creare e gestire itinerari turistici con punti di interesse storico, culturale, paesaggistico corredati da contenuti dedicati erogati anche in modalità AR (Augmented Reality) sovrapponendo alla realtà elementi virtuali 3D. Per cui il progetto è collegato alle KET 6 attraverso le "Piattaforme innovative per la gestione del ciclo produttivo del contenuto culturale e la creazione di nuove modalità fruibili, diffuse e di nuovi format esperienziali" e le "Piattaforme avanzate per la fruizione e valorizzazione del patrimonio culturale e paesaggistico". Inoltre, l'utente della piattaforma software potrà anche agire in maniera partecipativa, contribuendo ad arricchire la conoscenza collettiva con l'aggiunta di nuove informazioni (foto, documenti, appunti di viaggio) che diventeranno patrimonio di tutta la comunità. Ciò è collegabile alla KET 6 "Piattaforme partecipative, sistemi e modelli di business innovativi per la tutela e la gestione sostenibile dei luoghi culturali".

- 3. *Eventuali indicazioni per il soggetto proponente utili al fine di predisporre correttamente l'eventuale progetto definitivo.*
- a) Evidenziare l'esperienza maturata dal soggetto proponente in materia di R&S e le collaborazioni con Università e Centri di ricerca negli ultimi cinque anni.
  - b) I costi indicati per "Personale" e "Altri costi di esercizio" appaiono sovradimensionati, giustificare la necessità di tali costi.
- 4. *Giudizio finale complessivo.*

Il progetto di Ricerca e Sviluppo prevede la definizione, progettazione e sviluppo di una piattaforma software per la fruizione in mobilità di itinerari turistici e cicloturistici. Il programma di investimento proposto prevede anche una serie di investimenti nell'ambito degli Attivi Materiali (necessari per rendere funzionale l'unità locale destinata alla realizzazione e gestione del nuovo prodotto/servizio) e Aiuti alle PMI per l'acquisizione di Servizi (consulenze in Ambito Ambiente e Ambito Internazionalizzazione d'Impresa e partecipazione a fiere).

Rispetto allo stato dell'arte, si ritiene che l'innovatività e la trasferibilità del progetto siano buone. Risulta adeguata la trasferibilità e validità del progetto industriale proposto. Esso presenta interessanti prospettive applicative.

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



Relazione istruttoria Istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

### 3.2.3 Coerenza tra la dimensione del soggetto proponente e gli investimenti previsti (criterio di valutazione 3)

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:

Tabella n. 2

Indici	Anno 2014	Punteggio
Investimento/Fatturato	0,50%	3

b) Rapporto tra investimento e patrimonio netto:

Tabella n. 3

Indici	Anno 2014	Punteggio
Investimento/Patrimonio netto	2,49	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:

Tabella n. 4

Impresa	Valutazione
SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.	Positiva

L'esito circa il criterio di valutazione 3 complessivo è positivo.

### 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)

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 una valutazione negli aspetti patrimoniali e finanziari riferiti alla SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l., mediante il calcolo degli indici di seguito riportati:

Tabella n. 5

Analisi patrimoniale e finanziaria	Classi di valori		Punteggi	
	Anno 2013	Anno 2014	Anno 2013	Anno 2014
Indice di indipendenza finanziaria	14,30%	16,51%	2	3
Indice di copertura delle immobilizzazioni	0,905	1,49	2	3
Indice di liquidità	0,72	1,03	3	3
<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>			<b>7</b>	<b>9</b>

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



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

- 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).

Tabella n. 6

Abbinamento punteggi - classe di merito	
Anno 2013	1
Anno 2014	1
Classe - Analisi patrimoniale e finanziaria	1

Pertanto:

Tabella n. 7

Impresa	Classe
SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.	1

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.

Tabella n. 8

Analisi economica		
Indici	Anno 2013	Anno 2014
ROE	0,010	0,144
ROI	0,029	0,074

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:

Tabella n. 9

Impresa	Classe
SO.CO.IN./SYSTEM 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:

Tabella n. 10

Impresa	Valutazione
SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.	Positiva

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



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

### 3.2.5 Copertura finanziaria degli investimenti (criterio di valutazione 5)

Il piano di copertura finanziaria proposto, è sintetizzabile come da tabella seguente:

Tabella n. 11

PIANO FINANZIARIO PER LA COPERTURA DEGLI INVESTIMENTI	
Fabbisogno	da business plan
Studi preliminari di fattibilità	21.000,00
Proiezioni e direzione lavori	15.000,00
Suolo aziendale	0,00
Opere murarie e assimilate	259.753,47
Attrezzature, macchinari, impianti	101.937,43
Brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00
Servizi di consulenza per l'innovazione delle imprese e per migliorare il posizionamento competitivo dei sistemi produttivi locali	92.000,00
Partecipazione a fiere	30.000,00
Ricerca industriale	652.000,00
Sviluppo Sperimentale	293.000,00
Studi di fattibilità tecnica	0,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00
Servizi di consulenza in materia di innovazione	0,00
Servizi di consulenza e di supporto all'innovazione	0,00
Servizi per l'innovazione dei processi e dell'organizzazione	0,00
Messa a disposizione di personale altamente qualificato	0,00
<b>Totale investimento complessivo/fabbisogno</b>	<b>1.464.690,90</b>
Fonti di copertura	
Eccedenza fonti anno precedente	0,00
Apporto di mezzi propri	517.344,58
Finanziamenti a m/l termine avente esplicito riferimento al PIA	260.000,00
<b>Totale escluso agevolazioni</b>	<b>777.344,58</b>
Ammontare agevolazioni in conto impianti a seguito di attribuzione del rating di legalità	898.397,88
<b>Totale fonti</b>	<b>1.675.742,46</b>

Il piano finanziario proposto prevede, a fronte di investimenti pari ad € 1.464.690,90, fonti di copertura per € 1.675.742,46, di cui un apporto di mezzi propri per € 517.344,58 ed un finanziamento a m/l termine pari ad € 260.000,00 ed agevolazioni pari ad € 898.397,88, sufficienti per garantire la copertura del programma di investimenti ammissibile.

Vista la presenza nella proposta di piano di copertura finanziario dell'apporto di mezzi propri per € 517.344,58, si riporta, di seguito, il prospetto relativo all'equilibrio finanziario dell'impresa proponente:

Tabella n. 12

<b>CAPITALE PERMANENTE</b>	
P.N.	588.201,00
(di cui riserve disponibili per € 469.930,00)	
<b>FONDO PER RISCHI E ONERI</b>	<b>0,00</b>
TFR	184.771,00
<b>DEBITI M/L TERMINE</b>	<b>762.637,00</b>
Risconti Passivi (limitatamente ai contributi pubblici)	0,00
<b>TOTALE</b>	<b>1.535.609,00</b>
<b>ATTIVITA' IMMOBILIZZATE</b>	
CREDITI V/SOCI PER VERSAMENTI ANCORA DOVUTI	0,00
<b>IMMOBILIZZAZIONI</b>	<b>1.031.620,00</b>
CREDITI M/L TERMINE	19.556,00
<b>TOTALE</b>	<b>1.051.176,00</b>
<b>CAPITALE PERMANENTE - ATTIVITA' IMMOBILIZZATE</b>	<b>484.233,00</b>



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

In relazione all'apporto di mezzi propri, si segnala che, dall'esame dei bilanci forniti, è stato riscontrato un equilibrio finanziario nel bilancio 2014, relativo all'esercizio chiuso in data antecedente la presentazione della domanda, registrando un capitale permanente superiore alle attività immobilizzate per € 484.233,00. Pertanto, se l'impresa dovesse utilizzare le riserve pregresse di patrimonio netto, disponibili, la copertura sarebbe riscontrata per un importo pari ad € 1.642.631,00 e, perciò, superiore all'investimento ammissibile pari ad € 1.464.690,90.

Si rammenta, inoltre, che il soggetto proponente è tenuto ad apportare un contributo finanziario pari almeno al 25% del valore dell'investimento, esente da qualsiasi contributo pubblico in armonia con quanto disposto dal comma 7 dell'art. 6 dell'Avviso.

L'esito circa il criterio di valutazione 5 complessivo è positivo.

**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)**

Il programma di investimenti inizialmente riguarda l'unità locale sita in Contrada Vasconi – zona H, Noci (Ba)

Il progetto è diretto a realizzare una piattaforma informatica innovativa per la fruizione in mobilità di beni culturali e paesaggistici, piattaforma "ATLAS - A Travel Autonomous System". Attraverso la piattaforma sarà possibile creare e gestire itinerari turistici inserendo punti di interesse storico, culturale, paesaggistico o di altra natura corredati da contenuti dedicati. Con il seguente progetto l'azienda proponente intende entrare nel mercato degli strumenti informatici per la fruizione turistica dei territori proponendo in licenza la piattaforma e le relative applicazioni. Il progetto delineato rientra nell'area dell'innovazione delle comunità digitali, creative e inclusive, ovvero nel settore applicativo dei Beni Culturali. L'idea progettuale è quella di mettere in contatto il turista con la natura e con i beni d'interesse storico culturale.

a) Localizzazione:

Insiediamento produttivo "Laboratorio Informatico" sito in Contrada Vasconi, nella Zona Artigianale D2 del Comune di Noci, prov. di Bari riportato in Catasto fabbricati al Fg. 22 ptc.590 (lotto n° 11 del Piano di Lottizzazione).

b) Disponibilità dell'area/immobile e compatibilità con la durata nel rispetto del vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento:

Atto di comodato d'uso gratuito del 16/02/2016 di durata 10 anni, con tacito rinnovo per altri 10 anni alla scadenza dello stesso, salvo comunicazione da inviare a mezzo raccomandata A/R entro tre mesi prima della data di scadenza.

La durata è compatibile con il periodo del vincolo di mantenimento.

L'atto è stipulato tra:

- **PARTE COMODANTE:** Sig.ra Pace Angela nata a Noci (Ba) il 09/07/1971, residente in Noci (Ba) in Zona B n. 19/B13 - C.F.: PCA NGL 71L49 F915C, titolare della società Pace Felice di Pace A. & C. s.a.s. - P.I.: 06574840721;



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

- **PARTE COMODATARIA:** Sig. Pace Pasquale nato a Noci (Ba) il 20/10/1974, residente in Noci (Ba) in via Salvo D'Acquisto, 15 - C.F.: PCA PQL 74R20 F915G, titolare della società SO.CO.IN SYSTEM S.R.L. - P.I.: 04740530722.

**Per la validità dell'atto è necessario la registrazione.**

c) **Oggetto dell'iniziativa:**

Il progetto è diretto a realizzare una piattaforma informatica innovativa per la fruizione in mobilità di beni culturali e paesaggistici, piattaforma "ATLAS - A Travel Autonomous System".

L'intervento prevede la trasformazione di parte del locale esistente, da deposito a laboratorio per una superficie lorda di 116,00 mq.

In particolare, gli interventi edilizi previsti sono la demolizione delle tramezzature interne e rimozione della pavimentazione interna ed esterna con sottostante massetto. Realizzazione delle finiture interne. Realizzazione degli impianti (idrico e fognante, elettrico, di ventilazione forzata e climatizzazione).

Fornitura e posa in opera di pavimentazione interna ed esterna e rivestimento dei servizi.

Fornitura e posa in opera di porte interne in legno tamburrato, di vetrata interna, per la separazione degli ambienti, e di infissi esterni.

Realizzazione di controsoffitto per il passaggio delle canalizzazioni principali degli impianti.

Realizzazione di sistemazione esterna.

Realizzazione di pergolato in legno ombreggiante per 6 posti auto e finitura a verde degli ambiti perimetrali con essenze autoctone.

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

L'immobile è ubicato nella zona Artigianale D° del Comune di Noci, dove è possibile realizzare l'intervento di ristrutturazione e cambio di destinazione d'uso, in forza della L.R. 33/2007, L.R. 14/2014, Delibere del C.C. n° 13 del 27.03.2015 e n° 60 dell'11.08.2015, da deposito a laboratorio informatico.

Le opere in progetto saranno realizzate nel rispetto di quanto previsto dallo strumento urbanistico vigente del Comune di Noci e dal Regolamento Edilizio.

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:**

Il progetto prevede la Richiesta di Cambio di destinazione d'uso con le acquisizioni dei pareri SISP e SPESAL, la cui tempistica prevede circa 2 mesi.

Successivamente, prevede la presentazione di una S.C.I.A. per l'esecuzione delle opere previste di manutenzione straordinaria e variazione di destinazione d'uso; la tempistica per l'esecuzione dei lavori è di circa 10 mesi.

Dopo la Comunicazione di fine lavori, nei tempi previsti dalla norma è necessaria la Richiesta di agibilità o attestazione di agibilità, la cui tempistica precede circa 2 mesi.

Ove necessario si potrà richiedere l'Autorizzazione Sanitaria per lo svolgimento dell'attività.

Non ci sono vincoli ostativi all'esecuzione dei lavori.

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



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

Non è previsto alcun vincolo che possa ostacolare la cantierabilità e compatibilità dell'intervento proposto con gli strumenti urbanistici dell'immobile.

**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, dovrà produrre:

1. Certificato di agibilità da cui si evinca la regolarità del preesistente immobile oggetto di intervento ed agevolazione sito in NOCI (BA) in Contrada Vasconi, Zona Artigianale D2.
2. Copia dell'Atto di Comodato d'uso registrato.
3. Autorizzazione del proprietario all'esecuzione delle opere.
4. L'impresa dovrà impegnarsi a svolgere l'attività oggetto di agevolazione nella nuova sede, in quanto l'iniziativa svolta deve mantenere una sua autonomia e distinzione, al fine di non generare commistioni tra l'attività finanziabile e altre attività svolte non ammissibili ai sensi del PIA.

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



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

### 3.2.7 Analisi e prospettive di mercato (criterio di valutazione 7)

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

Secondo l'impresa, flessibilità ed efficienza produttiva, focalizzazione sull'attività di R&S ed una manodopera altamente qualificata sono tra i fattori di successo alla base della competitività delle imprese del settore in cui opera; a questi fattori si aggiunge la collaborazione scientifica con professionisti interni che si occupano di ricerca e di innovazione industriale al fine di aumentare il fatturato anno dopo anno e di elaborare studi di fattibilità che le consentano di diversificare la sua offerta di operare in altri settori.

La So.Co.In. nel 2013 ha diversificato la propria produzione con la divisione taste&go mediante l'offerta ai turisti per poter realizzare esperienze cicloturistiche guidate, favorendo la valorizzazione del territorio pugliese e lo sviluppo dell'economia locale; da ciò è maturata l'idea di puntare alla produzione e distribuzione di software e dei servizi connessi, attraverso la realizzazione di una piattaforma informatica dedicata alla fruizione e valorizzazione avanzata di itinerari turistici.

Nonostante la presenza di offerte similari, il processo è avvenuto in maniera frammentaria, senza la presenza di piani strategici di sviluppo nazionali, locali o regionali mediante audioguide, digital library e portali web; tuttavia, per coinvolgere il visitatore non è importante il numero di informazioni che vengono fornite, ma l'emozione che tale esperienza suscita in lui. Sviluppare un "approccio emozionale" ai beni culturali e ambientali si rivela, oggi, di strategica importanza; il tutto dovrebbe permettere al turista di vivere un'esperienza appassionante, realizzabile attraverso l'utilizzo della tecnologia. Il 78% dei viaggiatori, infatti, raccoglie sul web le informazioni necessarie per la propria vacanza e il 72% degli utenti di social network le utilizza mentre è in viaggio. (fonte Fabio Maria Lazzarini, amministratore delegato e direttore generale di Amadeus Italia, 2014). I consumatori, oggi, sono sempre più digitali, come emerge da un'indagine del 2015 di Assiform, relativa al mercato dell'informatica e delle telecomunicazioni in Italia, sono 36,6 milioni gli utenti internet attivi, 25,8 milioni gli utenti mobili attivi, sono 28 milioni gli account presenti sui social media e 22 milioni i mobile account attivi. L'estrema diffusione delle tecnologie informatiche applicate al turismo, ha permesso ai turisti di organizzare in modo dettagliato la propria vacanza, in autonomia e con l'opportunità di avere a portata di mano tutte le informazioni di cui necessitano, con un conseguente risparmio di denaro; tutto ciò ha comportato un incremento del turismo. Guardando all'Italia, essa si configura quinta destinazione turistica per numero di visitatori e per spesa dei turisti internazionali. Così come aumentano i turisti, anche i Tour Operator, Agenzie Viaggi seguono la stessa scia; infatti, la fascia di età che più si rivolge agli operatori turistici è quella tra i 41 e i 50 anni, seguita dai trentenni. L'impresa evidenzia, inoltre, che i tour operator, spesso impongono, itinerari e percorsi standard, mentre, la piattaforma informatica che s'intende realizzare permetterà agli operatori del settore turistico, di aiutare il turista nell'organizzare al meglio il suo viaggio, mostrandogli i punti d'interesse e i relativi percorsi pedonali o ciclabili delineati in base all'interesse del cliente che potrà percorrerli in autonomia. Ad ogni modo, gli operatori saranno liberi di gestire la piattaforma o acquistare il servizio di gestione della stessa, in tal modo So.Co.In si occuperà dei data entry contenuti, delle problematiche di back and e del front end per gli utenti finali.

- *Caratteristiche generali del mercato di sbocco*

Internet e le varie tecnologie informatiche hanno portato ad un cambiamento radicale nel settore in cui opera la proponente; il turista moderno ricorre sempre più spesso all'utilizzo del web; da una ricerca dell'osservatorio Doxa, presentata a Milano nel 2012, è emerso che il turista 2.0 è colui che utilizza



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

internet come fonte di informazione primaria per organizzare le vacanze, che attinge dal web consigli ed informazioni utili e carica sui social network filmati e racconti della propria esperienza.

Mentre l'11% dei viaggiatori continua a rivolgersi agli Operatori Turistici, il 36% degli Operatori Turistici dichiara la crescita della commercializzazione di viaggi, quota in crescita rispetto al 2012 quando si attestava sul 27%; inoltre, ben 7 Operatori Turistici su 10 dichiarano che l'Italia è la destinazione più richiesta dalla clientela nel mondo (*fonte Impresa Turismo - 2013*).

La domanda da parte degli stranieri appare rivolta maggiormente verso viaggi che possano abbinare cultura ed enogastronomia.

Ulteriore mercato che si ritiene di voler incrementare è quello dell'ecoturismo; tale ramo rappresenta una quota pari al 2% del mercato turistico globale, con potenziale di crescita annua del 20%. A tal proposito, l'impresa, analizzando la situazione italiana, vede l'offerta suddivisa fra: vacanza ecoturistica, naturalistica e Escursione a carattere naturalistico. L'attività proposta più di frequente è la scoperta del patrimonio naturale/culturale (75%), nello specifico: il 72,5% degli operatori dichiara di proporre l'osservazione della fauna, poi le escursioni all'aria aperta, l'osservazione della flora, la visita delle aree protette e la scoperta di altre culture.

L'impresa, inoltre, spiega chi è l'ecoturista italiano: giovane, di età compresa tra i 25 ed i 34 anni; lavora nel terziario, con un buon livello di istruzione che preferisce organizzare in maniera indipendente le proprie vacanze. Il 53,5% degli ecoturisti ha dichiarato di essere disposto a spendere tra i 500 ed i 1500 Euro per una vacanza di questo tipo che, in minima percentuale acquista tramite le agenzie di viaggi, pacchetti già pronti, mentre, la maggioranza, organizza viaggi in maniera indipendente comprando (anche via Internet) e assemblando i diversi servizi turistici. (*fonte Rapporto sul mercato dell'Ecoturismo in Italia realizzato da Ecobilancio*).

La So.Co.In spiega come quantitativamente parlando, il turismo ecosostenibile detenga una spesa globale rilevante a cui corrisponderebbe un tasso di crescita annuale del 65% [*dal report dell'Organizzazione Internazionale dell'Ecoturismo*]. Gli operatori turistici, secondo l'impresa, come sopra evidenziato, non sono in grado di delineare percorsi che favoriscano il turismo lento e non forniscono tecnologie che rendano l'esperienza turistica unica e coinvolgente. La So.Co.In. ritiene che la piattaforma avrà un interesse di carattere mondiale in quanto potrà essere introdotta in vari mercati e territori. Nella fase di avvio del progetto, lo stesso, sarà introdotto in Nord America e nei mercati Europei (Olanda, Belgio, Germania, Francia ed Austria), successivamente sarà lanciato a livello mondiale. L'impresa affronterà tale fase pianificando un attento programma di marketing per la promozione e la pubblicizzazione del nuovo prodotto.

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

La So.Co.In System S.r.l., dal 2013 opera con successo nel settore turistico con il brand taste&go, offrendo servizi legati alla mobilità sostenibile mediante esperienze cicloturistiche. La divisione taste&go ha portato l'azienda a stretto contatto con le problematiche del turismo rurale lento permettendole di comprendere le nuove esigenze di mercato degli utenti finali e dei fornitori di servizi turistici. La piattaforma informatica consentirà di creare percorsi pedonali o ciclabili, delineati secondo il profilo e gli interessi dell'utente, da realizzare in autonomia a contatto con la natura e i beni artistici/culturali.

La realizzazione del progetto migliorerà l'intera immagine aziendale permettendo alla So.Co.In. System S.r.l. di acquisire nuovi clienti in nuovi mercati nazionali ed internazionali, per tutte le sue diverse divisioni aziendali. Inoltre, mediante l'inserimento sul mercato del nuovo prodotto/servizio, è pertanto sicura di riuscire a consolidare la propria posizione nei mercati in cui già opera ed ampliare il proprio giro d'affari all'estero, grazie a strategie aziendali ben delineate, prevedendo un fatturato nell'anno a regime pari ad € 5.057.500,00.



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

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

L'impresa ha previsto che il progetto possa avere una massima diffusione su tutto il territorio nazionale ed internazionale, grazie alla crescita costante dell'utilizzo delle tecnologie informatiche applicate al turismo.

Una ricerca condotta in merito all'utilizzo delle tecnologie informatiche nel settore del turismo, ha dimostrato che il web è ritenuto il canale più affidabile per cercare informazioni sulle località turistiche e sulle strutture ricettive. I dati dimostrano che Internet è diventato punto di riferimento per viaggiatori, sempre più alla ricerca di percorsi alternativi a contatto con le bellezze naturalistiche e culturali del posto.

Cresce, quindi, il turismo ecologico in parchi, oasi, riserve e aree verdi del territorio italiano, e come spiega Coldiretti "raggiunge in Italia il record storico di sempre, 12 miliardi, con un progressivo aumento del fatturato ma anche delle presenze negli anni della crisi, in controtendenza rispetto alle vacanze tradizionali". La leva è data dalla voglia di fare attività sportive e il relax, ma anche dalla riscoperta delle tradizioni e l'enogastronomia.

Valore aggiunto sarà attribuito alla piattaforma grazie alla presenza di contenuti multimediali e in Augmented Reality che renderanno l'esperienza più vera e coinvolgente; gli analisti di Digi-Capital prevedono che, entro il 2020, il mercato di tale tecnologia possa raggiungere un valore pari a 150 miliardi di dollari. I dispositivi sulla realtà aumentata, che consentono di inserire oggetti e informazioni virtuali all'interno del mondo reale, rappresentano il futuro in una società caratterizzata dalla mobilità e dalla diffusione di dispositivi mobili. La possibilità di portare ovunque tali apparecchi potrebbe renderli più fruibili per più consumatori.

Questi nuovi sistemi dovrebbero generare una considerevole richiesta sia per l'acquisto della licenza che dei servizi offerti dalla piattaforma informatica che si intende realizzare; il nuovo prodotto potrà integrarsi facilmente con il tessuto economico relativo all'Italia, grazie anche al costante aumento dei turisti e dei viaggiatori. L'impresa fa notare che il periodo 2014-2015 evidenzia un recupero in termini di arrivi in linea con la media sui mercati tradizionali (+1,7% e + 2,3% nei due anni, contro +2% e +3,1% delle partenze dai principali bacini di origine). (Fonte Confindustria 2014)

L'internazionalizzazione prevede uno studio attento ed accurato della cultura e delle esigenze relative al mercato di riferimento dei paesi esteri individuati, per poter applicare regole di marketing adeguate al fine di instaurare relazioni a medio-lungo termine.

▪ *Analisi della concorrenza*

La società ha analizzato altre *realtà aumentate*, come Google Glass, Microsoft HoloLens, Sony Smart Eye glass, mostrando via via potenzialità crescenti nell'ambito dell'intrattenimento multimediale, videoludico e non solo, del quale professionisti e operatori del settore business e turismo potranno beneficiare.

Tale tecnologia può essere data anche dai display da posizionare sulla montatura degli occhiali, visori e interi dispositivi indossabili, per questo il progetto "A TRAVEL AUTONOMOUS SYSTEM (ATLAS)" mira a sviluppare nuove forme di fruizione tecnologica integrando però la realtà aumentata quale strumento di collegamento tra l'attuale strategia adottata da taste&go e gli utenti sempre più interessati all'utilizzo di applicazioni smart. Pertanto la piattaforma proposta, oltre a sperimentare e ricercare nuovi approcci metodologici differenti dal mercato, mira a presentare un servizio integrato, modulabile e scalabile anche su diversi contesti territoriali.

Inoltre, l'impresa ha analizzato i suoi diretti concorrenti, quali:



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

- Ett Spa è un'Industria digitale e Creativa, che si occupa di innovazione tecnologica e culturale, sviluppo software e consulenza; ha realizzato una piattaforma "Traveller's Support Platform" che valorizza itinerari turistici al di fuori dei percorsi più inflazionati così da fornire al turista un'esperienza di visita sempre più approfondita e accattivante, trovando sul suo percorso postazioni touch per interagire ed ottenere informazioni aggiuntive grazie al riconoscimento di tag (Qr code e immagini), in tempo reale. Nonostante l'utilizzo della Augmented Reality, tale piattaforma non è in grado di delineare percorsi per i ciclisti e tracciati in base al profilo dell'utente; non consente di condividere immagini, consigli e pareri relativi alla propria esperienza.
- Space Spa è una società di Information Technology, sita a Prato dedicata ai servizi per l'innovazione culturale. Offre: soluzioni digitali integrate per musei e reti museali, per la biblioteca digitale e per la promozione del territorio; ha ideato "Memoria" una linea di prodotti e servizi per la promozione di città, borghi e territori; il sistema, mediante i numerosi strumenti dedicati e integrabili tra loro, pone il visitatore al centro di flussi informativi ricchi e personalizzati; attraverso le cosiddette "porte" virtuali l'utente potrà effettuare un'esplorazione ampia e suggestiva della città e del territorio, composti da sale di proiezione panoramica, filmati 3D, info-kiosk con mappe interattive e suggerimenti di percorsi prodotti editoriali illustrati che propongono itinerari da stampare o caricare sugli smartphone. Non offre percorsi profilati secondo gli interessi del cliente e gli itinerari proposti non sono espressamente indicati per pedoni o ciclisti.
- Altair 4 Multimedia S.r.l. nasce dall'omonimo gruppo artistico fondato nel 1995 vanta una storica clientela fidelizzata, ma l'applicazione creata dalla società non guida i turisti verso i beni e i siti d'interesse naturalistico, al contrario, mostra agli utenti la storia di una città; inoltre l'applicazione delineata offre solo video 3D dei siti d'interesse e non offre un vero e proprio itinerario turistico.
- Emmebistudio Sas di Forlì che dal 1997 si occupa di animazioni Video in 3D e progetti multimediali come CD e applicazioni interattive; si occupa della progettazione e della realizzazione di software e APP di qualsiasi tipo. Per il settore turistico, la società ha realizzato di recente un'applicazione "PredAPP" una guida turistica mobile per scoprire la località di Predappio e dintorni, che consente di conoscere monumenti, luoghi di interesse e ristoranti di questa cittadina piena di storia e di prodotti enogastronomici di alta qualità. Grazie all'integrazione della tecnologia GPS ed al navigatore, l'app sarà in grado di condurre l'utente sul luogo scelto e nei ristoranti, mentre, gli eventi saranno visualizzati sotto forma di notifica con una settimana di anticipo; nel contempo, però, la società propone prezzi poco concorrenziali e non vanta esperienza inerente le tecnologie informatiche applicate al turismo.

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

La So.Co.In, in linea con il percorso innovativo, con il progetto taste&go, intende fornire una soluzione reale e di valore agli Operatori Turistici che devono soddisfare i bisogni e desideri del turista 2.0<sup>2</sup>. Ad oggi esistono diverse piattaforme per i turisti, in cui si mostrano mappe, foto e percorsi ma nessuna offre strumenti di presentazione di contenuti multimediali e in AR (Augmented Reality). Si prevede che la piattaforma che si realizzerà mediante il progetto delineato, favorirà un incremento del settore turistico attraverso l'autopromozione del territorio permettendo ai diversi utenti di condividere foto, commenti ed esperienze. Secondo l'impresa, la nuova piattaforma favorirà la valorizzazione della Regione Puglia, ricca di storia, cultura e aree naturali di grandissimo interesse, di spiagge, e di territori come la Valle D'Itria considerevoli dal punto di vista storico, artistico e naturalistico. Negli ultimi anni, la Puglia è diventata meta di numerosi turisti per le sue ricchezze culturali e naturali, nel 2015 in particolare si è riscontrato un +7,4% di arrivi e un +10,7% di presenze rispetto al 2014 (fonte

<sup>2</sup> La nuova tendenza del turismo definisce un nuovo identikit del turista che, con Internet e le nuove tecnologie, è diventato Turista 2.0.



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aidii ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

*Quotidianodipuglia 2015*) e grazie alla promozione dei percorsi che saranno presentati sulla piattaforma si prevede un incremento maggiore per i prossimi anni. Secondo l'impresa, il progetto potrebbe rappresentare una possibilità di crescita non solo per se stessa, ma anche per il tessuto locale di riferimento; comporterà una crescita economica sostenibile, vista la sensibilità alle tematiche ambientali incrementando l'efficienza energetica, in quanto i nuovi macchinari/attrezzature saranno a basso consumo energetico. A tal proposito, la proponente, intende acquisire la certificazione EN ISO 14001 attraverso idonee misure di gestione ambientale al fine di creare un prodotto unico teso al rafforzamento competitivo aziendale su tutto il territorio non solo nazionale ma anche estero. Sarà ad ogni modo necessaria la presenza di personale altamente qualificato, aggiunto a quello presente. L'impresa ha individuato il profilo professionale richiesto ed è già in fase di selezione.

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

La SO.CO.IN. ritiene elemento di differenziazione e di opportunità, il suo team, forte e qualificato, capace di generare innovazioni, di migliorarsi ed affrontare al meglio ogni criticità che si possa riscontrare. Il team opera sfruttando sinergie realizzate con le Università e Centri di Ricerca più importanti del territorio nazionale ed i vantaggi competitivi, sopra individuati, si possono riassumere:

- Personale altamente qualificato con competenze multidisciplinari;
- Collaborazione con centri accademici di rilievo;
- Continua Ricerca & Sviluppo per prodotti con alto potenziale innovativo;
- Dotazione di attrezzature all'avanguardia;
- Ottimo rapporto qualità prezzo;
- Rispetto della normativa vigente per ciascuna attività condotta;
- rete di partnership con operatori locali e stranieri.

Tali fattori critici di successo, permetteranno alla So.Co.In System S.r.l. di superare le eventuali barriere all'ingresso che il nuovo prodotto potrà riscontrare. Inoltre, l'impresa ritiene che il successo dell'iniziativa in oggetto sia supportato da:

- previsioni ottimistiche in ambito turistico e tecnologico precedentemente descritte;
- dall'elevatissimo numero di attrattori turistici presenti nelle zone extra-urbane detentori di appeal e potere economico ancora largamente inutilizzato.

Infine, uno dei principali fattori di debolezza è dato dagli ostacoli che potrebbero sorgere nella fase di start-up della nuova divisione aziendale, che richiede anche una riorganizzazione interna. Il tutto è stato valutato studiando una collaborazione con l'organismo di ricerca CETMA che insieme al nuovo personale qualificato trasferiranno il know – how necessario per superare quelle debolezze segnalate e trasformarle in nuove opportunità di business.

Non trascurabili sono le minacce che in relazione al settore, l'impresa potrebbe ricevere, in primis l'elevata concorrenza che si cercherà di ridurre tendendo a miglioramenti continui; poi, investendo in R&S portando l'azienda ad essere innovativa e altamente competitiva sul mercato anche se non sempre si possono reperire le risorse necessarie per poter fronteggiare i costi che attività di questo tipo possono richiedere.

▪ *Giustificabilità delle ipotesi di ricavo e degli obiettivi commerciali (commentare le tabelle seguenti)*

Il progetto comporterà un aumento del fatturato sia per la divisione aziendale informatica, al quale è riferito il nuovo prodotto, sia in tutte le divisioni aziendali, in quanto la realizzazione apporterà un valore aggiunto per tutta l'attività di seguito quantificata, ma che per motivi prudenziali è stata contenuta. A seguito della realizzazione del progetto "ATLAS – A Travel Autonomous System", l'azienda saprà ampliare e diversificare i propri processi conquistando nuove quote di mercato; l'investimento materiale



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

determinerà un aumento della capacità produttiva per tutte le divisioni interne all'impresa, con l'opportunità per l'azienda di incrementare la produzione in modo da rispondere tempestivamente alle esigenze della clientela e con la possibilità di acquisire sempre più commesse.

L'impresa, con un'ulteriore unità produttiva, potrà riorganizzare le diverse divisioni aziendali e dedicare una area maggiore alla R&S, aspetto di fondamentale importanza per le imprese che operano in un settore in continua evoluzione e che, mediante l'innovazione, possono differenziarsi sul mercato diventando più concorrenziali e conquistando più clienti. L'investimento in R&S si pone come risultato non solo la realizzazione del nuovo prodotto/servizio, ma anche l'acquisizione di know – how che sarà spendibile in tutte le aree aziendali. Il fatturato previsto nell'anno a regime è pari ad € 5.057.500,00. Il fatturato imputabile alla nuova divisione aziendale è pari ad € 1.182.500,00. Tale fatturato deriva sia dalla vendita di licenza con i relativi servizi di aggiornamento e manutenzione del software, sia dalla gestione della piattaforma qualora l'operatore turistico decida di non gestirla direttamente. I dati riportati in tabella sia in termini di quantità sia in termini di prezzo, sono piuttosto prudenziali in quanto il potenziale innovativo della proposta è in grado di generare una produttività molto più alta. Tali dati sono supportati dall'analisi del settore di riferimento dalla quale si evidenzia una crescita costante dell'utilizzo delle tecnologie informatiche applicate al turismo. Una ricerca condotta, in merito all'utilizzo delle tecnologie informatiche nel settore del turismo, su un campione di più di 6.000 turisti europei, ha dimostrato che il web è ritenuto il canale più affidabile per cercare informazioni sulle località turistiche e sulle strutture ricettive, in quanto permette di ottenere informazioni in tempo reale. Si prevede che il progetto in oggetto possa avere una massima diffusione su tutto il territorio nazionale ed internazionale.

Di seguito, si riporta, una tabella esplicativa della determinazione della capacità produttiva ante e post investimento previsto:

Tabella n. 13

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 €)
Divisione TosteGo	QUANTITA'	400	1	400	181	40	7.240,00
Divisione Engineering Telecommunication	QUANTITA'	615	1	615	443	6000	2.658.000,00
Divisione efficienza energetica Integrata	QUANTITA'	140	1	140	100	2500	250.000,00
<b>TOTALE</b>							<b>2.915.240,00</b>

Tabella n. 14

Esercizio a regime (2020)							
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 €)
Divisione TosteGo	QUANTITA'	11.200,00	1	11.200,00	2.000,00	40	320.000,00
Divisione efficienza energetica Integrata	QUANTITA'	210	1	210	150	2.500,00	375.000,00
Divisione Engineering Telecommunication	QUANTITA'	800	1	800	530	6.000,00	3.180.000,00
Divisione informatica: Licenza d'uso piattaforma	QUANTITA'	80	1	80	35	16.000,00	560.000,00
Divisione informatica: Manutenzione piattaforma	QUANTITA'	80	1	80	35	3.000,00	105.000,00
Divisione informatica: Aggiornamenti piattaforma	QUANTITA'	80	1	80	35	3.000,00	105.000,00
Divisione informatica: Servizi di gestione piattaforma conto terzi: data entry contenuti	QUANTITA'	85	1	85	55	1.500,00	82.500,00
Divisione informatica: Servizi di gestione piattaforma conto terzi: problematiche di back end	QUANTITA'	85	1	85	55	1.000,00	55.000,00
Divisione informatica: Servizi di gestione piattaforma conto terzi: front end utenti finali	QUANTITA'	85	1	85	55	5.000,00	275.000,00
<b>TOTALE</b>							<b>5.057.500,00</b>



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

L'esito circa il criterio di valutazione 7 complessivo è positivo.

### 3.2.8 Analisi delle ricadute occupazionali dell'intervento (criterio di valutazione 8).

Il programma di investimento in oggetto avrà sicuramente un impatto positivo dal punto di vista occupazionale per la So.Co.In System S.r.l. in due direzioni: in primo luogo verranno mantenuti gli attuali posti di lavoro, in secondo, considerato l'impatto innovativo e la particolarità della proposta, l'impresa si impegna ad assumere entro l'anno a regime n. 5 unità lavorative (n. 2 unità lavorative con laurea in ingegneria informatica e n. 3 laureati in informatica) e l'incremento occupazionale riguarderà personale altamente qualificato; infatti, per tutte le unità lavorative da assumere, si richiede o il possesso di un dottorato di ricerca oppure una comprovata esperienza almeno triennale nell'ambito di riferimento del progetto.

Si selezionerà, dunque, personale in grado di favorire lo sviluppo tecnologico e il successo del progetto, prestando comunque elevata attenzione ai principi di pari opportunità.

Tabella n. 15

Sintesi occupazione diretta creata			
		TOTALE	DI CUI DONNE
Media ULA nei 12 mesi antecedenti l'istanza di accesso (marzo 2014 - febbraio 2015)	Dirigenti	0	0
	Impiegati	9,42	2,42
	Operai	28,91	0
	<b>TOTALE</b>	<b>38,33</b>	<b>2,42</b>
Media ULA nell'esercizio a regime 2020	Dirigenti	0	0
	Impiegati	14,42	4,42
	Operai	28,91	0
	<b>TOTALE</b>	<b>43,33</b>	<b>4,42</b>
Differenza ULA	Dirigenti	0	0
	Impiegati	5	2
	Operai	0	0
	<b>TOTALE</b>	<b>5</b>	<b>2</b>

Secondo quanto dichiarato nel business plan, l'azienda applica il principio di uguaglianza in tutte le fasi del ciclo del progetto, specificando che al proprio interno mette in atto in modo continuo una serie di strumenti tesi a favorire i principi di uguaglianza. In particolare, tra gli strumenti utilizzati, risulta di rilievo la flessibilità dell'orario di lavoro, intesa in tutte le sue forme: organizzazione del tempo complessivo di lavoro; possibilità di interruzioni temporanee della prestazione lavorativa; azioni personali in base alle esigenze dei dipendenti.

Inoltre, l'impresa dichiara che vengono valorizzati i talenti secondo una visione meritocratica in tutti i livelli aziendali; non manca l'incremento della presenza e della partecipazione femminile e considera le pratiche antidiscriminatorie adottate, importanti fattori di coesione interna.

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

### 3.3 Investimenti in Attivi Materiali

In dettaglio, il progetto industriale proposto, consiste in investimenti in "Attivi Materiali", complessivamente pari ad € 397.690,90 e destinati ad un'unica unità produttiva di Via Zona H Contrada Vasconi - Noci (Ba) utilizzati per:

- Studi preliminari di fattibilità: valutazione della realizzabilità del progetto, in condizioni di equilibrio economico/finanziario, valutazione della remunerazione del capitale investito, verifica



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi Integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

sull'eventuale necessità di ricorrere a finanziamenti esterni e sulla relativa consistenza per € 21.000,00;

- **Progettazioni e direzione lavori:** direzione e progettazione relativi alle opere murarie previste nel progetto per € 15.000,00;

- **Opere murarie per un totale di € 259.753,47 di:**

- **Capannoni e fabbricati Industriali, per uffici, per servomezzi e per servizi per un totale di € 177.625,72:** pannelli isolanti per € 5.769,55; vespalo per € 548,34; fornitura e posa in opera di n. 8 lavabo e n. 4 bidet per € 2.402,28; fornitura e posa in opera di lavabo e vaso igienico per disabili per € 1.148,86; vespalo aerato per € 6.930,00; feltri di fibra per € 4.296,71; fornitura e posa in opera di n. 5 cassette di scarico e fornitura e posa in opera di gruppo monoforo per bidet per € 1.539,90; Demolizione parete divisoria Interna e di solai per € 9.026,58; Rimozione di vespali per € 8.426,59; rivestimento di pareti interne in piastrelle di ceramica per bagni e antibagni per € 4.698,54; Fornitura e posa in opera di n. 4 vasi igienici per € 1.226,44; n. 10 porte interne in legno a uno o due battenti per € 2.200,00; infissi per finestre e porte-finestre per € 35.075,50; Fornitura e posa in opera di vetro camera per € 10.201,62; fornitura e posa in opera di intonaco liscio per € 16.075,28; Fornitura e posa in opera di controlaio per € 2.217,75; n. 8 gruppi miscelatore cromati, n. 2 gruppi miscelatore per € 1.755,40; massetto per € 7.860,25; massetto in conglomerato cementizio per € 7.568,40; battiscopa per € 1.455,40; lastre rettangolari per € 1.890,00; pavimentazione per € 13.873,60; Stuccatura per € 6.876,60; Tinteggiatura per € 10.887,95; muratura per € 9.972,48; **Piazzali per un totale di € 1.373,00;** Costruzione di cordoietto per € 1.058,00; opera di terreno vegetale per € 315,00. **Tettoie per un totale di € 2.328,70.**

- **Impianti generali per un totale di € 82.127,75:** impianto di condizionamento meccanizzato e 12 ventilconvettori per € 33.350,00; **Idrico per € 8.000,00;** **Elettrico per € 40.777,75:** esterno con corpi illuminanti per € 7.427,75; interno con linea luce, prese, linea telefonica, quadro elettrico 50 corpi illuminanti ad incasso (faretti led) e 30 prese per € 33.350,00.

- **Macchinari, Impianti, attrezzature, hardware e software per un totale di € 101.937,43 così suddiviso:**

- **Attrezzature varie per un totale di € 18.000,00:** arredi (Reception completa di piano superiore, scrivanie e cassettiera; n. 3 sedute sala reception; n. 1 seduta reception per operatore; n. 1 scrivania per sala conferenza; n. 1 seduta per scrivania a gas; n. 32 sedute per sala conferenze; n. 1 tavolo riunioni; n. 9 sedute per tavolo riunioni; n. 10 postazioni operative complete di sedute, scrivanie, cassettiere, chiave, passacavi; n. 5 moduli per archivio completi di ripiani movibili interni, piedini regolabili e ante battenti; n. 2 cassettiere con ruote; 20 mq di divisori per uffici in vetro autoportanti con binari e profili in alluminio (per primo piano); n. 22 mq di divisori per uffici in vetro autoportanti e profili in alluminio (per piano terra); n. 1 porta scorrevole con binario in alluminio.

- **Hardware per un totale di € 57.678,43:** server: n. 3 HP 500 W Flex Slot Platinum Hot Plug Power SupplyKit per € 1.065,00; gruppo di continuità: n. 2 APC UPS Modello Smart UPS per protezione server e reti pc; Rack tower, per € 4.610,00; Armadio RACK per € 3.010,00; n.2 Central management router per € 2.810,00; n.2 Switch per € 1.610,00; n.3 HP Server Rack Modello 2 processorl Xeon-Core; n. 1 scheda di rete, Gigabit Ethernet; n. 6 ventole incluse; n. 2 unità rack; Grafica integrata Metrox G200e; Memoria deidica 16 MB + attrezzature hardware per l'augmented reality per € 17.739,00; server composto da n. 18 HP Enterprise HDD per € 8.940,00; Windows Server 2012 Datacenter R2 per € 5.010,00; server di n.2 Windows Server 2012 standard R2 per € 1.630,00; n. 1 Qnap Network Attached Storage Modello TS-1253U, per € 2.499,43; PC/MONITOR: N. 10 per € 6.710,00; PC/MONITOR: N.10 Philips Monitor Led per € 1.160,00; server: n. 3 HP DL380 GEN9 High Performance Temperature Fan Kit per € 885,00.

- **Software per un totale di € 26.259,00:** software di sviluppo e db admin: InstallShield 2015 Professional per € 2.649,00; n. 13 Nod 32 Antivirus and Point Edition per server per € 990,00; n. 10 Office Home and business 2016 Pkc per € 2.860,00; n.2 SQL Server standard 2014 per € 8.010,00; asset per l'augmented reality e plugin per € 2.000,00; n. 10 Visual Studio 2015 Professional per € 4.540,00; n. 5 ComponentOne Professional per € 5.210,00.

Relativamente alle agevolazioni richieste per l'investimento in "Attivi Materiali", si rileva quanto segue:

Tabella n. 15

Tipologia spesa	Attivi Materiali			
	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	Agevolazioni proposte	Agevolazioni richieste con nuova Sez. 1 e concedibili
Studi preliminari di fattibilità	21.000,00	21.000,00	9.450,00	9.450,00
Progettazione e direzione lavori	15.000,00	15.000,00	6.750,00	6.750,00



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	259.753,47	259.753,47	64.938,37	77.926,04
Attrezzature, macchinari, impianti, hardware e software	101.937,43	101.937,43	45.871,84	45.871,84
Brevetti, licenze, Know how e conoscenza tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTALE</b>	<b>397.690,90</b>	<b>397.690,90</b>	<b>127.010,21</b>	<b>139.997,88</b>

Si rileva che le spese relative agli studi preliminari rientrano nel limite del 1,5% del totale degli investimenti complessivi, come stabilito dal comma 3 dell'art. 7 dell'Avviso.

Inoltre, si rileva che le spese per progettazione rientrano nel limite del 6% del totale degli investimenti in opere murarie ed assimilate ammesse, come stabilito dall'art. 29 comma 3 del Regolamento.

Si precisa che, a seguito dell'ottenimento del rating di legalità in corso di istruttoria, in riferimento all'Art. 30 del Regolamento n. 17/2014, Titolo II Capo 2, è stata concessa un'agevolazione maggiorata, rispetto a quanto inizialmente richiesto nel business plan.

### 3.4 Investimenti in R&S

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

• *Descrizione sintetica del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale*

Il progetto prevede la definizione, progettazione e realizzazione di una piattaforma software per la gestione del ciclo produttivo del contenuto culturale e la creazione di nuove modalità fruibili, diffusive e di nuovi format esperienziali.

Il piano delle attività del progetto di R&S prevede quattro fasi chiaramente descritte nella proposta progettuale. Le attività svolte durante le prime due fasi del progetto sono classificate come attività di Ricerca Industriale, mentre le ultime due fasi del progetto sono dedicate allo Sviluppo Sperimentale. In particolare, la Fase 1 è dedicata all'analisi di metodi e strumenti software per la fruizione di beni culturali e paesaggistici in mobilità inclusiva, durante la Fase 2 si definirà la piattaforma software per la fruizione in mobilità inclusiva di beni culturali e paesaggistici. La Fase 3 è dedicata allo sviluppo e test della piattaforma e dei suoi moduli identificati nelle fasi precedenti, mentre durante la Fase 4 si procederà all'inserimento dei dati nella piattaforma e alla sua validazione e sperimentazione.

La piattaforma software consentirà di creare percorsi pedonali o ciclabili, delineati secondo il profilo e gli interessi dell'utente. La stessa permetterà la fruizione in mobilità di itinerari turistici, a piedi o in bicicletta, con la valorizzazione di beni paesaggistici, architettonici, culturali, naturali e darà via allo sviluppo di un turismo sostenibile, minimizzando l'impatto ambientale e rispettando e salvaguardando il territorio. Il target di clienti della piattaforma sarà costituito principalmente dagli operatori turistici italiani e stranieri che vogliono arricchire l'offerta turistica per i propri clienti.

Attraverso la piattaforma sarà possibile creare e gestire itinerari turistici inserendo POI (Point of Interest) storico, culturale, paesaggistico corredati da contenuti dedicati. Poiché è prevista la profilazione degli utenti, gli stessi, accedendo alla piattaforma, riceveranno proposte di itinerari in linea con le loro preferenze. I contenuti multimediali saranno erogati anche in modalità AR (Augmented Reality) sovrapponendo alla realtà elementi virtuali (e.g., animazioni 3D, filmati, elementi audio). Inoltre, gli utenti potranno aggiungere contenuti di interesse (foto, documenti, appunti di viaggio) che diventeranno patrimonio di tutta la comunità.



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

**1. in riferimento al programma di investimenti in Ricerca Industriale, si intende rendicontare le seguenti spese:**

- **Personale:** saranno coinvolti nell'attività di Ricerca n. 13 dipendenti con profilo tecnico (n. 8 laureati in discipline tecniche, ingegneria ed informatica, e n. 5 diplomati) per € 399.000,00;
- **Consulenza e servizi equivalenti per un totale di € 139.000,00:** realizzata dal Consorzio Cetma nell'ambito dell'attività di ricerca riguarderà le fasi che rientrano nei seguenti obiettivi realizzativi:
  - Fase 1: Analisi di metodi e strumenti software per la fruizione di beni culturali e paesaggistici in mobilità inclusiva;
  - Fase 2: Definizione di una piattaforma software per la fruizione in mobilità inclusiva di beni culturali e paesaggistici.
- **Spese Generali per € 34.000,00;**
- **Altri costi di esercizio per € 80.000,00.**

Tabella n. 16

Ricerca Industriale			
Tipologia spesa	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	A agevolazioni proposte e concedibili
Personale	399.000,00	399.000,00	319.200,00
Strumentazioni ed Attrezzature	0,00	0,00	0,00
Consulenze e servizi equivalenti	139.000,00	139.000,00	111.200,00
Spese Generali	34.000,00	34.000,00	27.200,00
Altri costi di esercizio	80.000,00	80.000,00	64.000,00
<b>TOTALE RICERCA INDUSTRIALE</b>	<b>652.000,00</b>	<b>652.000,00</b>	<b>521.600,00</b>

**2. in riferimento al programma di investimenti in Sviluppo Sperimentale, si intende rendicontare le seguenti spese:**

- **Personale per € 171.000,00:** saranno coinvolti nell'attività di Ricerca n. 13 dipendenti con profilo tecnico (n. 8 laureati in discipline tecniche, ingegneria ed informatica, e n. 5 diplomati);
- **Consulenza e servizi equivalenti per € 74.000,00:** realizzata dal Consorzio Cetma nell'ambito dell'attività di sviluppo riguarderà le fasi che rientrano nei seguenti obiettivi realizzativi:
  - Fase 3. Sviluppo e test della piattaforma e dei suoi moduli;
  - Fase 4. Inserimento dei dati nella piattaforma, validazione e sperimentazione.
- **Spese Generali per € 30.000,00;**
- **Altri costi di esercizio per € 18.000,00.**

Tabella n. 17

Sviluppo Sperimentale			
Tipologia spesa	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	A agevolazioni proposte e concedibili
Personale	171.000,00	171.000,00	102.600,00
Strumentazioni ed Attrezzature	0,00	0,00	0,00
Consulenze e servizi equivalenti	74.000,00	74.000,00	44.400,00
Spese Generali	30.000,00	30.000,00	18.000,00
Altri costi di esercizio	18.000,00	18.000,00	10.800,00
<b>TOTALE SVILUPPO SPERIMENTALE</b>	<b>293.000,00</b>	<b>293.000,00</b>	<b>175.800,00</b>

E' stato rispettato il limite del 18% delle spese generali ed altri costi di esercizio ed è stata applicata la maggiorazione richiesta.

- 1. Rilevanza e potenziale innovativo del progetto di R&S.

Si ritiene che la rilevanza e potenziale innovativo della proposta siano buone. Lo stato dell'arte nel settore è stato presentato con chiarezza. L'obiettivo finale del progetto è stato individuato rispetto allo stato dell'arte. L'impresa proponente, considerando l'analisi del settore di riferimento, evidenzia un



Relazione istruttoria Istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

crescita costante dell'utilizzo delle tecnologie informatiche applicate al turismo. Essa, pertanto, ritiene che il potenziale innovativo della proposta sia in grado di generare una produttività alta.

- *2. Esperienza maturata dal soggetto proponente in materia di ricerca industriale e sviluppo sperimentale svolta in collaborazione con Università e Centri di ricerca negli ultimi 5 anni*

Risulta eccellente l'esperienza del partner del progetto Consorzio CETMA in materia di ricerca industriale e sviluppo sperimentale.

Dalla descrizione della proposta progettuale non si evince quale sia l'esperienza maturata del soggetto proponente in ambito R&S né quali siano le collaborazioni pregresse con Università e Centri di ricerca negli ultimi 5 anni. Il soggetto proponente indica genericamente che ha da sempre attivato al suo interno piani strategici di sviluppo che hanno avuto come punto di partenza un'attività di ricerca e di sviluppo e che autofinanzia la ricerca collaborando anche con centri di ricerca e con l'Università.

Nell'eventuale progetto definitivo occorrerà mettere in opportuna evidenza l'esperienza maturata dal soggetto proponente in materia di R&S e le collaborazioni con Università e Centri di ricerca negli ultimi 5 anni.

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

L'impresa, nell'ambito del progetto presentato, intende procedere ad una razionalizzazione delle capacità gestionali in termini ambientali. Essa prevede di acquisire la Certificazione ISO 14001. Nella proposta progettuale sono state evidenziate le fasi operative per l'acquisizione della certificazione.

Per la fase di industrializzazione della piattaforma software è previsto l'acquisto di attrezzature di ultima generazione che comporteranno un basso consumo energetico.

La piattaforma software che sarà realizzata incoraggerà la fruizione a piedi o in bicicletta di itinerari turistici. Un'applicazione mobile fornirà agli utenti una serie d'informazioni quali la velocità media, massima e dislivello durante i vari percorsi, la distanza percorsa raffrontata a quella totale, la distanza dal prossimo POI e un'indicazione di quanta CO2 è stata risparmiata visitando i luoghi a piedi o utilizzando una bici e non un'autovettura o una moto.

Si stima un impatto inquinante limitato del progetto con una riduzione delle emissioni dovuta all'efficientamento energetico derivante dall'utilizzo di attrezzature a basso consumo energetico.

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

L'impresa ha richiesto la premialità indicando l'impegno che segue: "i risultati del progetto sono ampiamente diffusi attraverso conferenze, pubblicazioni, banche dati di libero accesso o software open source o gratuito". In sede di presentazione del progetto definitivo sarà necessario fornire informazioni dettagliate in merito. Pertanto, sussistono le condizioni per poter richiedere la premialità

- *5. Eventuali indicazioni per il soggetto proponente utili al fine di predisporre correttamente l'eventuale progetto definitivo.*

Nell'eventuale progetto definitivo occorrerà mettere in opportuna evidenza l'esperienza maturata dal soggetto proponente in materia di R&S e le collaborazioni con Università e Centri di ricerca negli ultimi cinque anni.



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

Nell'ambito del progetto di R&S i costi stimati per le voci "Personale" e "Altri costi di esercizio" appaiono sovradimensionati per raggiungere l'obiettivo progettuale. Nell'eventuale progetto definitivo occorrerà includere una puntuale giustificazione dei costi.

▪ **6. Giudizio finale complessivo.**

L'obiettivo del progetto consiste nella definizione, progettazione e realizzazione di una piattaforma software per la creazione, gestione e fruizione in mobilità di itinerari turistici e cicloturistici.

L'obiettivo del progetto è descritto nelle sue specifiche. L'attuazione del progetto è basata sull'esecuzione di quattro fasi chiaramente descritte. Si ritiene che le attività previste siano adeguate al raggiungimento dell'obiettivo proposto. Buona la validità tecnica del progetto.

I risultati conseguiti attraverso la realizzazione del progetto avranno ripercussioni positive sull'impresa proponente. Si ritiene che il progetto di R&S possa apportare un adeguato contributo all'avanzamento delle conoscenze, delle competenze e delle tecnologie nell'ambito dei sistemi software per la fruizione in mobilità di beni culturali e paesaggistici.

Appare che i costi stimati per il personale siano sovradimensionati per raggiungere l'obiettivo progettuale. L'importo stimato per la voce "Altri costi di esercizio" sembra eccessivo. In caso di presentazione del progetto definitivo sarà necessaria una puntuale giustificazione dei costi.

Il giudizio sintetico è POSITIVO.

Si riporta il riepilogo delle voci di spesa in R&S, per macroclasse ed il totale dell'agevolazione concedibile.

Tabella n. 18

Tipologia spesa	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	Agevolazioni proposte e concedibili
TOTALE RICERCA E SVILUPPO	945.000,00	945.000,00	697.400,00

**3.5 Investimenti in Innovazione**

Non sono previsti investimenti per l'acquisizione di servizi di consulenza in materia di innovazione.

**3.6 Investimenti per acquisizione di Servizi di Consulenza**

L'impresa prevede spese in Servizi di Consulenza che riguardano:

- **Ambito "Ambiente":** l'impresa con l'Acquisizione della Certificazione ISO 14001 pari ad € 12.000,00, intende procedere ad una razionalizzazione delle capacità gestionali in termini ambientali, non solo rispettando i limiti imposti dai regolamenti, ma anche e soprattutto migliorando in modo continuo le proprie prestazioni ambientali, creando un rapporto nuovo e di fiducia con le istituzioni ed il pubblico anche, attraverso la partecipazione attiva dei dipendenti. Il consulente ambientale, dopo ad aver compiuto un'analisi ambientale che consentirà all'impresa di definire la propria posizione rispetto a tale questione, accompagnerà l'impresa ad acquisire il sistema di gestione ambientale certificato ISO 14001. Le fasi operative per l'acquisizione della certificazione sono le seguenti:

1. Studio delle attuali procedure aziendali in ambito Gestione Rifiuti;
2. Individuazione degli Impatti Ambientali e realizzazione impatto Ambientale per rischio rumore;
3. Realizzazione dell'Analisi Ambientale Iniziale;
4. Realizzazione del Manuale e delle Procedure;



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

6. Formazione del Personale in ambito UNI EN ISO 14001;
  7. Audit interni al fine di verificare la conformità legislativa in materia ambientale e la conformità del sistema di gestione ambientale alla norma UNI EN ISO 14001:2004;
  8. Assistenza in sede di verifica da parte di organismo di certificazione.
- Ambito "Internazionalizzazione d'Impresa": Per tali programmi, l'impresa selezionerà un esperto nel settore che stabilisca in modo oculato e mirato le azioni da perseguire per diffondere il nuovo prodotto sui mercati esteri.
    - ✓ Programma di Internazionalizzazione per € 30.000,00: permetterà, in particolare, il potenziamento della competitività dell'azienda all'estero mediante l'individuazione di partner esteri con cui collaborare.
    - ✓ Programma di Marketing Internazionale per € 50.000,00: sarà finalizzato a garantire il presidio stabile dell'impresa nei mercati esteri. Si delinearanno, grazie all'esperto individuato, le iniziative coordinate di promozione e comunicazione in grado di facilitare il processo di inserimento del nuovo prodotto nei mercati esteri.
  - Partecipazione a fiere per € 30.000,00: ITB Berlin (Fiera Internazionale del Turismo) nel mese di Marzo 2018. La ITB è una manifestazione unicamente berlinese nata nel 1966 che vanta oltre 180.000 visitatori tra cui 108.000 operatori turistici e 10.000 espositori, è stata definita la maggiore fiera dell'industria del turismo. Sono presenti ogni anno Tour Operator, motori di prenotazione online, compagnie aeree, alberghi e operatori di noleggio auto. La ITB offre aree, mercati e tendenze specializzate tra cui: Travel Technology, ITB Trends Events con Young Travel, ECOTourism und Experience Adventure, Cruises, Turismo e Cultura ed il mondo dell'editoria specializzata nel settore viaggi e turismo all' ITB-Buchwelt.
  - *Valutazione della spesa sostenuta dal proponente negli ultimi 5 anni in servizi di consulenza:*

L'impresa ha relazionato sulla spesa realizzata negli ultimi 5 anni; la stessa sottolinea che l'azienda ha partecipato a diverse fiere turistiche, sia in ambito regionale, nazionale ed estero. Si tratta di fiere B2B (Business-to-Business) il cui obiettivo primario era far conoscere il brand Taste&Go ad altri intermediari della filiera turistica, in particolare ai Tour Operator in modo da instaurare partenariati e relazioni commerciali. I costi sostenuti inerenti alle fiere hanno riguardato i costi di iscrizione, allestimento stand, materiali di comunicazione per fiere, spese di viaggio, vitto e alloggio, personale dedicato alla presenza in fiera, per un totale di circa € 13.000 al netto di IVA.

La So.Co.In System S.r.l. ha partecipato a Buy Puglia, Borsa Internazionale del Turismo (Bit), manifestazione di respiro internazionale, che si tiene da 35 anni alla Fiera di Milano; Travel Trade Italia (TTI) è il workshop specializzato per la vendita del prodotto turistico italiano sul mercato internazionale e nazionale che ogni anno si tiene a Rimini; World Travel Market (WTM) a Londra, è un appuntamento business-to - business in cui si presentano una vasta gamma di destinazioni e professionisti del turismo internazionale; Borsa del Turismo Sportivo a Montecatini Terme, è riservata al turismo sportivo, attivo e del benessere termale; Vakantiebeurs fiera del turismo in Olanda, per la promozione diretta sia ai Tour Operators che ai consumatori.

- *- Rilevanza delle esportazioni sul fatturato del proponente negli ultimi tre anni:*

Di seguito si riporta il prospetto recante la percentuale di fatturato realizzato all'estero negli ultimi tre anni:



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
 Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

Tabella n. 18

2013	2014	2015
0%	1%	2%

Si riepilogano, di seguito, le spese previste:

Tabella n. 18

Servizi di consulenza per l'innovazione delle imprese e per migliorare il posizionamento competitivo dei sistemi produttivi locali					
Ambito	Tipologia spesa	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	Agevolazioni proposte	Agevolazioni richieste con nuova Sez. 1 e concedibili
Ambito "Ambiente"	Certificazione EMAS	0,00	0,00	0,00	0,00
	Certificazione EN UNI ISO 14001	12.000,00	12.000,00	5.400,00	6.000,00
	Certificazione ECOLABEL	0,00	0,00	0,00	0,00
	Studi di fattibilità per l'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti	0,00	0,00	0,00	0,00
Ambito "Responsabilità sociale ed etica"	Certificazione SA 8000	0,00	0,00	0,00	0,00
Ambito "Internazionalizzazione d'impresa"	Programmi di internazionalizzazione	30.000,00	30.000,00	13.500,00	15.000,00
	Programmi di marketing internazionale	50.000,00	50.000,00	22.500,00	25.000,00
Ambito "E-Business"	E - business	0,00	0,00	0,00	0,00
	Partecipazione a fiere	30.000,00	30.000,00	13.500,00	15.000,00
TOTALE		122.000,00	122.000,00	54.900,00	61.000,00

Si precisa che, a seguito dell'ottenimento del rating di legalità in corso di istruttoria, in riferimento all'Art. 30 del Regolamento n. 17/2014, Titolo II Capo 2, è stata concessa un'agevolazione maggiorata, rispetto a quanto inizialmente richiesto nel business plan.

### 3.7 Sostenibilità Ambientale dell'investimento

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

L'Autorità ha esaminato le Sezioni 5 e 5a presentate dal soggetto proponente, riportando le seguenti osservazioni:

#### Sezione 5:

PPTR: come dichiarato dall'istante l'area ricade nell'UCP "Parco Agricolo Multifunzionale di Valorizzazione della Valle dei Trulli" (Paesaggi Rurali).

#### Sezione 5a:

L'azienda opera in diversi settori, alcuni dei quali nel campo della green economy: energie rinnovabili ed efficientamento energetico; telecomunicazioni; turismo lento e sostenibile.

L'investimento, pari ad € 1.464.690,90, consiste nella creazione di una piattaforma per la fruizione in mobilità di itinerari turistici e cicloturistici. Gli utenti accederanno alla piattaforma tramite applicazioni su dispositivi mobili per la fruizione degli itinerari e dei loro contenuti specifici. Tali applicazioni prevederanno un navigatore interattivo per guidare l'utente lungo il percorso nonché strumenti di presentazione di contenuti multimediali e in AR (Augmented Reality).

Non è prevista la realizzazione di manufatti non comportando consumo di suolo.

Nonostante lo specifico know-how aziendale nel campo non vi sono indicazioni sull'efficientamento energetico di involucro e impianti pur essendo prevista una riconfigurazione degli spazi interni ed una sistemazione esterna.



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

È previsto il recepimento di diversi criteri ambientali afferenti a differenti tematiche.

**Relativamente alla sostenibilità ambientale dell'iniziativa, l'Autorità ha evidenziato quanto segue:**

- ✓ **PPTR:** l'area ricade nell'UCP "Parco Agricolo Multifunzionale di Valorizzazione della Valle dei Trulli" (Paesaggi Rurali). Qualora siano previste modifiche allo stato dei luoghi e all'aspetto esteriore degli edifici l'intervento andrà assoggettato alla procedura di accertamento di compatibilità paesaggistica.

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 sintetizzati:
  - 1) recupero delle acque piovane per gli scarichi dei servizi igienici;
  - 2) sistemazione di area a parcheggio con piantumazione perimetrale di essenze autoctone;
  - 3) riutilizzo di edifici esistenti per l'attività oggetto di investimento;
  - 4) installazione di un impianto fotovoltaico;
  - 5) acquisto di attrezzature informatiche a basso consumo ed a basso impatto ambientale;
  - 6) effettuazione di audit energetico da eseguire ogni 4 anni e comunicare all'Enea secondo i requisiti stabiliti dall'allegato 2 del d.lgs. 102 di attuazione della Direttiva 2012/27/UE sull'efficienza energetica;
  - 7) acquisizione della certificazione ISO 14001;
  - 8) dematerializzazione del prodotto che sarà fruibile solo tramite web;
  - 9) raccolta differenziata.

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

- a) in concomitanza con l'adeguamento impiantistico dell'immobile alle nuove esigenze, ed in relazione al previsto fabbisogno di energia termica per il condizionamento dei laboratori informatici ed elettrica per le attrezzature informatiche, vengano implementate soluzioni di produzione di energia termica ed elettrica da FER (fotovoltaico [sia realizzato l'impianto previsto ma non dettagliato nella scheda, riportandone in apposita documentazione le caratteristiche progettuali], solare termico, geotermico, ecc.);
- b) gli interventi edilizi siano orientati, oltre che alla rifunzionalizzazione dell'immobile, anche al suo efficientamento idrico ed energetico secondo principi di edilizia sostenibile (es. criteri protocollo ITACA per destinazione d'uso industriale applicabili alla ristrutturazione) riportando in apposita relazione tecnica le scelte progettuali/realizzative adottate in tal senso.
- c) oltre che per gli scarichi dei servizi igienici, le acque piovane recuperate siano rese disponibili per contribuire alla copertura di tutti i fabbisogni non potabili dell'insediamento (irrigazione, lavaggio piazzali, lavaggio pannelli fotovoltaici, antincendio).

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.



Relazione istruttoria istanza di accesso SO.CO.IN./SYSTEM S.r.l.  
Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE

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

**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 e dello specifico know-how aziendale sarebbe inoltre auspicabile:

- l'implementazione di un sistema di cogenerazione integrato con le FER che consenta di contribuire al fabbisogno termico ed elettrico dell'insediamento con una migliore efficienza rispetto all'utilizzo della sola corrente di rete.

Si sottolinea che l'esame delle sezioni 5 e 5a ha lo scopo di valutare, preliminarmente ed al livello di dettaglio consentito da tali documenti, la compatibilità ambientale della tipologia di intervento proposto e la messa in atto di accorgimenti atti a rendere maggiormente sostenibili i processi produttivi ed i beni/servizi prodotti.

#### **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:

- 1) Prescrizioni sugli aspetti innovativi del progetto;**
- 2) Prescrizioni sulla cantierabilità;**
- 3) Prescrizioni in merito al progetto di R&S;**
- 4) Prescrizioni in merito alla Sostenibilità Ambientale dell'intervento.**

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



