

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 19 maggio 2020, n. 731

**FSC-APQ Sviluppo Locale 2007-2013-Titolo II-Capo II “Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI e MEDIE IMPRESE”-Ad n.798 del 07.05.15 e s.m.i. “Avviso per la presentazione delle istanze di accesso ai sensi dell’art 26 del Reg generale dei regimi di aiuto in esenzione n.17 del 30.09.14 e ss.mm.ii.” Del di Indirizzo relativa al prog definitivo dell’impr Proponente:Niuma Srl- Roma Cod prog:K2RUGF1**

L’Assessore sulla base dell’istruttoria espletata dal Servizio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese, confermata dalla Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, riferisce quanto segue:

- Visto l’art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- Visto il Decreto Legislativo n. 123 del 31 marzo 1998 recante disposizioni per la razionalizzazione degli interventi di sostegno pubblico alle imprese e disciplinante la procedura negoziale di concessione degli aiuti;
- Vista la Legge Regionale n. 10 del 20.06.2004, recante “Disciplina dei regimi regionali di aiuto” e successive modificazioni ed integrazioni;
- Vista la L.R. del 20.06.2008, n. 15 e s.m.i. “Principi e linee guida in materia di trasparenza dell’attività amministrativa nella Regione Puglia”;
- Visto il Decreto Legislativo n. 118 del 23.06.2011 e s.m.i.;
- Vista la DGR n. 1513 del 24/07/2012, n. 2787 del 14/12/2012 e n. 523 del 28/3/2013, con la quale la Regione ha preso atto delle delibere CIPE attraverso cui è stata predisposta la programmazione degli interventi del FSC 2000 - 2006 e FSC 2007 - 2013, con particolare riferimento alle delibere n. 62/2011, n. 78/2012, n. 8/2012, n. 60/2012, n.79/2012, n. 87/2012 e n. 92/2012 e formulato le disposizioni per l’attuazione delle stesse;
- Vista la DGR n. 1518 del 31/07/2015 e s.m.i., con la quale la Regione ha adottato il nuovo modello organizzativo denominato “Modello Ambidestro per l’innovazione della macchina Amministrativa Regionale - MAIA”, integrata con DGR n. 458 del 08/04/2016;
- Vista la DGR n. 833 del 07/06/2016 che nomina i Responsabili di Azione P.O. FESR – FSE 2014-2020;
- Visto il Regolamento UE n. 679/2016, “relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)” e il successivo D.lgs. n. 101/2018 recante Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016”;
- Visto l’Atto Dirigenziale n. 16 del 31.03.2017 di “Conferimento incarichi di Direzione Servizio”;
- Visto l’Atto Dirigenziale n. 304 del 17/05/2019 della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi riguardante il conferimento dell’incarico di “Responsabile della Sub azione 1.1.b – 1.1.c – 3.1.b – 3.1.c”;
- La Legge Regionale n. 55 del 30/12/2019 “Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2020 e bilancio pluriennale 2020-2022 della Regione Puglia (legge di stabilità regionale 2020)”;
- La Legge Regionale n. 56 del 30/12/2019 “Bilancio di previsione della Regione Puglia per l’esercizio finanziario 2020 e pluriennale 2020-2022”;
- La DGR n. 55 del 21/01/2020 di approvazione del Bilancio Finanziario Gestionale e del Documento Tecnico di accompagnamento al Bilancio pluriennale 2020-2022.
- Visti gli artt. 20 e 21 del Codice dell’Amministrazione Digitale (CAD), di cui al D.Lgs. n. 82/2005;
- Vista la Determinazione n. 7 del 31 marzo 2020 del Direttore del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale e Organizzazione avente ad oggetto “Deliberazione della Giunta Regionale 18 marzo 2020, n. 395 recante “Durata degli incarichi di Dirigente di Servizio delle strutture della Giunta Regionale. Atto di indirizzo.” Proroga incarichi dirigenti di Servizio”;
- Vista la DGR n. 508 del 8 aprile 2020, avente ad oggetto: “Deliberazione della Giunta Regionale 25 febbraio 2020, n. 211 avente ad oggetto “Conferimento incarichi di direzione delle Sezioni di Dipartimento ai sensi

dell'articolo 22, comma 2, del decreto del Presidente della Giunta regionale 31 luglio 2015, n. 443." Modifica termine decorrenza incarichi";

**Premesso che:**

- in data 25 luglio 2013 è stato sottoscritto l'Accordo di Programma Quadro Rafforzato "Sviluppo Locale" per un ammontare di risorse pari ad € 586.200.000,00 prevedendo, nell'allegato 1 "Programma degli interventi immediatamente cantierabili", tra le azioni a sostegno dello sviluppo della competitività - Aiuti agli investimenti di grandi, medie, piccole e micro imprese, l'operazione denominata "PIA Manifatturiero/ Agroindustria – Medie Imprese", a cui sono stati destinati € 90.000.000,00;
- il Regolamento Regionale del 30 settembre 2014, n. 17 "per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento Regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)", come modificato dal Regolamento Regionale del 16.10.2018, n. 14, in attuazione del Regolamento (UE) 651/2014 del 17.06.2014;
- con Delibera della Giunta Regionale del 21 novembre 2014, n. 2424 "Fondo per lo sviluppo e coesione 2007-2013 Accordo di Programma Quadro Rafforzato Sviluppo Locale. Rimodulazione delle risorse a seguito delle riduzioni apportate al fondo con Deliberazione CIPE n. 14/2013" pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia - n. 172 del 17/12/2014, si è stabilita la rimodulazione programmatica degli interventi inseriti nell'Accordo, sulla base dei criteri della DGR n. 2120 del 14/10/2014.

**Considerato che:**

- l'intervento suddetto contribuisce positivamente agli obiettivi dell'Asse I P.O. FESR 2007-2013 "Promozione, valorizzazione e diffusione della ricerca e dell'innovazione per la competitività" e all'Obiettivo specifico 1a "Incrementare l'attività di innovazione nelle imprese" dell'Asse prioritario I "Ricerca, Sviluppo tecnologico e innovazione" e agli obiettivi dell'Asse VI "Competitività dei sistemi produttivi e occupazione" P.O. FESR 2007-2013 e all'Obiettivo specifico 3a "Rilanciare la propensione agli investimenti del sistema produttivo", 3d "Incrementare il livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi", 3e "Promuovere la nascita e il consolidamento delle micro e PMI" dell'Asse prioritario III "Competitività delle piccole e medie imprese" del POR Puglia 2014 – 2020, adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- la coerenza dell'intervento "PIA Manifatturiero/Agroindustria Medie imprese" siglato il 25 luglio 2013 con le finalità e gli obiettivi della Programmazione dei Fondi Comunitari attualmente in corso e il nuovo ciclo 2014 - 2020 in termini di:
  - criteri di selezione dei progetti;
  - regole di ammissibilità all'agevolazione;
  - regole di informazione e pubblicità;
  - sistema di gestione e controllo istituiti dalla Regione Puglia per la corretta attuazione degli interventi;

è stata sottoposta al Comitato di Sorveglianza del Programma Operativo 2014 – 2020 nella seduta del 11 marzo 2016, il quale ha confermato che i criteri e la metodologia adottata dall'AdG garantiscono che le operazioni selezionate contribuiscono al raggiungimento degli obiettivi specifici e dei risultati attesi del POR adottato;

- l'attivazione di detto intervento 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.

**Rilevato che:**

- con D.G.R. n. 2445 del 21/11/2014 la Giunta Regionale ha designato la Società Puglia Sviluppo S.p.A. di Modugno (BA), quale Soggetto Intermedio per l'attuazione degli aiuti di cui al Titoli II "Aiuti a finalità regionale" del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014 e ss.mm.ii., a norma dell'art. 6, comma

- 7, del medesimo e dell'art. 123 paragrafo 6 del Regolamento (UE) n. 1303/2013 - (B.U.R.P. n. 174 del 22.12.2014);
- con delibera di Giunta Regionale n. 574 del 26.03.2015 è stato istituito il nuovo capitolo n. 1147031 di spesa ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. n. 118/2011 e s.m.i.;
  - la Deliberazione n. 737 del 13/04/2015 con la quale la Giunta Regionale ha apportato la variazione al bilancio annuale 2015 e pluriennale 2015-2017 ai sensi dell'art. 42 della L.R. n. 28/01 relativa all'accertamento delle maggiori entrate sul bilancio regionale derivanti dall'avvio del POR 2014-2020;
  - con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 798 del 07/05/2015 è stato approvato, l'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI" denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Medie Imprese ai sensi dell'articolo 26 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014 e ss.mm.ii." e dei relativi allegati (modulistica) (B.U.R.P. n. 68 del 14.05.2015);
  - con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 1061 del 15.06.2015 si è provveduto a procedere alla prenotazione di spesa dell'importo di € 20.000.000,00 e con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 1062 del 15/06/2015 si è provveduto a procedere alla prenotazione di spesa dell'importo di € 40.000.000,00 sul capitolo di spesa 1147031 "Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 - Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 – Settore d'intervento – Contributi agli investimenti alle imprese" a copertura dell'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI" denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Medie Imprese ai sensi dell'articolo 26 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014 e ss.mm.ii." di cui alla determinazione dirigenziale n. 798 del 07.05.2015;
  - la decisione C(2015) 5854 del 13/08/2015 con la quale la Commissione ha approvato il POR Puglia FESR-FSE 2014/2020 e ha dichiarato che lo stesso contiene tutti gli elementi di cui all'articolo 27, paragrafi da 1 a 6, e all'articolo 96, paragrafi da 1 a 7, del regolamento (UE) n. 1303/2013 ed è stato redatto in conformità con il modello di cui all'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) n. 288/2014 della Commissione, in conformità all'articolo 96, paragrafo 10, del regolamento (UE) n. 1303/2013;
  - con DGR n. 1735 del 06 ottobre 2015 la Giunta Regionale ha approvato in via definitiva il Programma Operativo Regionale 2014/2020 - FESR della Puglia, a seguito della Decisione Comunitaria C(2015) 5854 del 13 agosto 2015 che adotta il Programma Operativo Puglia per l'intervento comunitario del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (B.U.R.P. n. 137 del 21.10.2015).

**Considerato che:**

- il POR Puglia 2014-2020 rappresenta lo strumento regionale di programmazione pluriennale dei Fondi Strutturali, per il periodo compreso tra 01/01/2014 e il 31/12/2020;
- il Programma Operativo definisce linee programmatiche ed attuative per contribuire all'implementazione della Strategia Europa 2020 (crescita intelligente, sostenibile e inclusiva) ed alla realizzazione della coesione economica, sociale e territoriale, individuando priorità, obiettivi, risultati attesi ed azioni in linea con il Reg. (UE) n. 1303/2013 (Regolamento generale), il Reg. (UE) n. 1301/2013 (norme specifiche del fondo FESR) ed il Reg. (UE) n. 1304/2013 (norme specifiche del fondo FSE) nonché con i contenuti dell'Accordo di Partenariato definito a livello nazionale;
- l'intervento suddetto contribuisce positivamente agli obiettivi dell'Asse I P.O. FESR 2007-2013 "Promozione, valorizzazione e diffusione della ricerca e dell'innovazione per la competitività" e all'Obiettivo specifico 1a "Incrementare l'attività di innovazione nelle imprese" dell'Asse prioritario I "Ricerca, Sviluppo tecnologico e innovazione" e agli obiettivi dell'Asse VI "Competitività dei sistemi produttivi e occupazione" P.O. FESR 2007-2013 e all'Obiettivo specifico 3a "Rilanciare la propensione agli investimenti del sistema produttivo", 3d "Incrementare il livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi", 3e "Promuovere la nascita e il consolidamento delle micro e PMI" dell'Asse prioritario III "Competitività delle piccole e medie imprese" del POR Puglia 2014 – 2020, adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- con Determinazione del Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi n. 287

del 22 febbraio 2016 (pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 21 del 3 marzo 2016), approva le “Procedure e criteri per l’istruttoria e la valutazione dei progetti di R&S e di Innovazione tecnologica, dei processi e dell’organizzazione”;

- con D.G.R. n. 1855 del 30.11.2016 la Giunta Regionale:
  - ha apportato la variazione al Bilancio di Previsione e Pluriennale 2016-2018, al Documento Tecnico di Accompagnamento e al Bilancio Gestionale approvato con DGR n. 159 del 23/02/2016 ai sensi dell’art. 51 comma 2) lettera a) del D.Lgs. 118/2011 stanziando risorse a valere, tra le altre Azioni, anche sulle Azioni 1.1, 1.2, 1.3, 3.1;
  - ha autorizzato il Responsabile delle Azioni 1.1, 1.2, 3.1, 3.3, 3.6, 4.2, nell’ambito del FESR ad operare sui capitoli di spesa del bilancio regionale di cui alla copertura finanziaria del presente provvedimento, la cui titolarità è in capo al Dirigente della Sezione Programmazione Unitaria;
- la DGR n. 477 del 28.03.17 di ulteriore variazione al Bilancio di Previsione 2017-2019 inerente il POR PUGLIA 2014-2020 – Assi I - III, con la quale è stata autorizzata la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad operare, per gli importi oggetto della variazione, sui capitoli di spesa dell’azione 3.5 di competenza della Sezione Internazionalizzazione, delle azioni 1.3 e 3.7 di competenza della Sezione Ricerca Innovazione e Capacità Istituzionale e delegata alla firma dei provvedimenti consequenziali;
- la DGR n. 757 del 15.05.2018 di variazione al Bilancio di Previsione 2018 e Pluriennale 2018-2020 a valere sul Fondo per lo Sviluppo e Coesione 2007-2013;
- con DGR n. 1492 del 02/08/2019 la Giunta regionale ha approvato la variazione al Bilancio di Previsione 2019 e Pluriennale 2019-2021, al Documento Tecnico di accompagnamento e al Bilancio Gestionale approvato con DGR n. 95 del 22/01/2019, ai sensi dell’art. 51 comma 2) del D.Lgs. 118/2011 e ss.mm. ii, sui capitoli 1147030 e 1147031 FSC APQ Sviluppo Locale 2007/2013, coerente con le Azioni del POR Puglia 2014-2020.

#### Considerato altresì che:

- l’impresa proponente **Niuma S.r.l. - Roma (Rm)** in data 05 Aprile 2019 ha presentato in via telematica l’istanza di accesso attraverso la procedura on line “PIA Medie Imprese” messa a disposizione sul portale [www.sistemapuglia.it](http://www.sistemapuglia.it) nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- la società Puglia Sviluppo S.p.A., ha trasmesso la relazione istruttoria prot. n. AOO PS GEN/5923/U del 25.09.2019, acquisita agli atti della Sezione in data 26.09.2019 al prot. AOO\_158/7223, conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità formale e sostanziale, nonché alla valutazione tecnico economica dell’istanza di accesso presentata dal soggetto proponente **Niuma S.r.l. - Roma (Rm)** - **Codice progetto: K2RUGF1**, 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;
- con Atto Dirigenziale n. **636** del **01.10.2019** è stata ammessa alla fase di presentazione della proposta del progetto definitivo l’impresa proponente **Niuma S.r.l. con sede legale in Roma (Rm) - Via Giacomo Peroni, 400 - C.F. 01704740560**, per un investimento da realizzarsi a **Bari (Ba) in P.zza Aldo Moro, 14 - Piano I - Codice Ateco 2007: 62.01.00 “Produzione di software non connesso all’edizione”**;
- la Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con nota prot. n. AOO\_158/7439 del 01.10.2019 ha comunicato all’impresa proponente **Niuma S.r.l. - Roma (Rm)** l’ammissibilità della proposta alla fase di presentazione del progetto definitivo;
- l’impresa proponente **Niuma S.r.l. - Roma (Rm)** ha presentato nei termini previsti dalla succitata comunicazione il progetto definitivo;
- la Soc. Puglia Sviluppo S.p.A. con nota del 04.05.2020 prot. n. AOO 3387/U, agli atti della Sezione al prot. n. AOO\_158/4043 del 05.05.2020, ha trasmesso la Relazione Istruttoria del Progetto Definitivo, allegata al presente Atto per farne parte integrante (**ALLEGATO A**), sulla verifica di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall’impresa proponente **Niuma S.r.l. con sede legale in Roma (Rm) - Via Giacomo Peroni, 400 - C.F. 01704740560**, per un investimento da realizzarsi a **Bari (Ba) in P.zza Aldo Moro, 14 - Piano I - Codice Ateco 2007: 62.01.00 “Produzione di software non connesso all’edizione”**, con esito positivo.

**Rilevato che:**

- dalla suddetta relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A. emerge che, l'ammontare finanziario delle agevolazioni concedibili alla impresa **Niuma S.r.l. - Roma (Rm)**, è pari a complessivi **€. 1.599.294,00** per un investimento ammesso di **€. 2.818.760,83** con un **incremento occupazionale** di n. **+ 07 unità lavorative (ULA)**, così come dettagliato in tabella:

Asse prioritario e Obiettivo specifico	Tipologia di spesa	Investimenti Ammessi	Agevolazioni ammesse
		Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali	411.845,85	132.607,76
	Servizi di consulenza ambientali	34.000,00	17.000,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di consulenza in Internazionalizzazione	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7	E-Business	0,00	0,00
<b>Totale Asse III</b>		<b>445.845,85</b>	<b>149.607,76</b>
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	1.052.914,98	789.686,24
	Sviluppo Sperimentale	1.260.000,00	630.000,00
	Studi di fattibilità tecnica	60.000,00	30.000,00
	Brevetti ed altri diritti proprietà Industriale	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
<b>Totale Asse I</b>		<b>2.372.914,98</b>	<b>1.449.686,24</b>
<b>TOTALE GENERALE</b>		<b>2.818.760,83</b>	<b>1.599.294,00</b>

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta del progetto definitivo presentata dall'impresa proponente **Niuma S.r.l. - Roma (Rm) - Codice progetto: K2RUGF1, con sede legale in Roma (Rm) - Via Giacomo Peroni, 400 - C.F. 01704740560 - Codice Ateco 2007: 62.01.00 "Produzione di software non connesso all'edizione"** che troverà copertura sui Capitoli di spesa riportati nella copertura finanziaria a seguito del provvedimento di assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi entro il corrente esercizio finanziario secondo il seguente schema:

<b>Importo totale in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza Ambientale</b>	<b>€ 149.607,76</b>
Esercizio finanziario 2020	<b>€ 149.607,76</b>
<b>Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale</b>	<b>€ 1.449.686,24</b>
Esercizio finanziario 2020	<b>€ 1.449.686,24</b>

e di procedere alle fasi successive sino alla sottoscrizione del Disciplinare.

### Garanzie di riservatezza

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

### Copertura Finanziaria ai sensi del D.Lgs. 118/2011 e ss.mm.ii.

La copertura finanziaria degli oneri derivanti dal presente provvedimento, pari ad € **1.599.294,00** è **garantita** dalla DGR n. **757 del 15/05/2019** di variazione al Bilancio di Previsione 2019 e Pluriennale 2019-2021 a valere sul Fondo per lo Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Deliberazioni Cipe n. 62/11 e n. 92/2012 come di seguito specificato:

#### Parte I^ - ENTRATA

- **Capitolo 2032415** *“Fondo per lo Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Deliberazioni Cipe”* per € **1.599.294,00** - Esigibilità: € **1.599.294,00 nell'esercizio finanziario 2020**
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Titolo – Tipologia – Categoria: **4.2.1**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **E. 4.02.01.01.001**
- Codice Transazione Europea: **2**
- Debitore: **Ministero dello Sviluppo Economico**
- Titolo giuridico che supporta il credito: **Delibera Cipe n. 92/2012. Fondo per lo Sviluppo e la Coesione Regione Puglia. Programmazione delle residue risorse 2000-2006 e 2007-2013 e modifica della delibera n. 62/2011**

#### Parte II^ - SPESA

- **Capitolo 1147031** *“Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 – Settore d'intervento – Contributi agli investimenti a imprese”* per € **1.599.294,00** - Esigibilità: € **1.599.294,00 nell'esercizio finanziario 2020**
- CRA: **62.07 – Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.999**
- Codice Transazione Europea: **8**
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell'Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**

Con successivo provvedimento si procederà all'impegno e all'accertamento delle somme da parte della competente Sezione.

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

L'Assessore relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta:

1. **Di prendere atto di quanto riportato nelle premesse, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;**
2. **Di prendere atto** della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A. - Modugno (Ba) prot. n. AOO 3387/U del 04.05.2020 acquisita agli atti della Sezione in data 05.05.2020 al prot. n. AOO\_158/4043, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente **Niuma S.r.l. con sede legale in Roma (Rm) - Via Giacomo Peroni, 400 - C.F. 01704740560**, per un investimento da realizzarsi a **Bari (Ba) in P.zza Aldo Moro, 14 - Piano I - Codice Ateco 2007: 62.01.00 "Produzione di software non connesso all'edizione"**, dell'importo complessivo di **€. 2.818.760,83** e di un contributo concedibile di **€. 1.599.294,00**, conclusasi con esito positivo, che si allega al presente Atto per farne parte integrante (**ALLEGATO A**);
3. **Di esprimere l'indirizzo** all'approvazione del **progetto definitivo**, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A. - Modugno (BA) per la realizzazione del progetto industriale da realizzarsi negli anni **2019-2022**, presentato dall'impresa proponente **Niuma S.r.l. - Roma (Rm)**, per un importo complessivo ammissibile di **€. 2.818.760,83** comportante un onere a carico della finanza pubblica di **€. 1.599.294,00** e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale di n. **+ 07 unità lavorative (ULA)**, così come dettagliato in tabella:

Asse prioritario e Obiettivo specifico	Tipologia di spesa	Investimenti Ammessi	Agevolazioni ammesse
		Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali	411.845,85	132.607,76
	Servizi di consulenza ambientali	34.000,00	17.000,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di consulenza in Internazionalizzazione	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7	E-Business	0,00	0,00
<b>Totale Asse III</b>		<b>445.845,85</b>	<b>149.607,76</b>
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	1.052.914,98	789.686,24
	Sviluppo Sperimentale	1.260.000,00	630.000,00
	Studi di fattibilità tecnica	60.000,00	30.000,00
	Brevetti ed altri diritti proprietà Industriale	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
<b>Totale Asse I</b>		<b>2.372.914,98</b>	<b>1.449.686,24</b>
<b>TOTALE GENERALE</b>		<b>2.818.760,83</b>	<b>1.599.294,00</b>

4. **Di ripartire** la spesa entro gli esercizi finanziari secondo i seguenti schema:

<b>Importo totale in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza Ambientale</b>	<b>€ 149.607,76</b>
Esercizio finanziario 2020	<b>€ 149.607,76</b>

<b>Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale</b>	<b>€ 1.449.686,24</b>
Esercizio finanziario 2020	<b>€ 1.449.686,24</b>

5. **Di autorizzare** la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi alla sottoscrizione del Disciplinare ed all'adozione di tutti gli atti necessari e consequenziali, ivi comprese quella dell'Atto di Concessione Provvisoria delle agevolazioni e le eventuali liquidazioni;
6. **Di stabilire** in **30 giorni** dalla notifica della Concessione Provvisoria delle agevolazioni la tempistica per la sottoscrizione del Disciplinare, ai sensi dell'art. 32 - comma 1 del Regolamento Regionale n. 17 del 30.09.2014 e ss.mm.ii. recante la disciplina dei Regimi di Aiuto Regionali;
7. **Di autorizzare** la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi a concedere eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
8. **Di autorizzare** la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad approvare eventuali modifiche che, in conformità con quanto disposto dalle clausole del Disciplinare, intervengono nel corso di realizzazione del programma di investimenti ammessi;
9. **Di dare atto** che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa proponente **Niuma S.r.l. – Roma (Rm)**, ne obbligo di spesa per l'Amministrazione Regionale;
10. **Di notificare** il presente provvedimento all'impresa proponente **Niuma S.r.l. – Roma (Rm)** a cura della Sezione proponente;
11. **Di pubblicare** il presente provvedimento nel **Bollettino Ufficiale della Regione Puglia**.

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE PROCEDIMENTO ISTRUTTORIO AFFIDATO E' STATO ESPLETATO NEL RISPETTO DELLE NORME VIGENTI E CHE IL PRESENTE SCHEMA DI PROVVEDIMENTO, PREDISPOSTO AI FINI DELL'ADOZIONE DELL'ATTO FINALE DA PARTE DELLA GIUNTA REGIONALE, E' CONFORME ALLE RISULTANZE ISTRUTTORIE.

L'Istruttore  
Michele Valeriano

Il Responsabile del procedimento  
Lorenzo Scatigna

La Dirigente del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese  
Claudia Claudi

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

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

Il Direttore di Dipartimento  
Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione,

Formazione e Lavoro  
Domenico Laforgia

L'Assessore allo Sviluppo Economico  
Cosimo Borraccino

### LA GIUNTA REGIONALE

- udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore alla Sviluppo Economico;
- viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte del Funzionario Istruttore, della Dirigente del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese e della Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;
- a voti unanimi espressi nei modi di legge;

### DELIBERA

1. Di prendere atto di quanto riportato nelle premesse, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. **Di prendere atto** della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A. - Modugno (Ba) prot. n. AOO 3387/U del 04.05.2020 acquisita agli atti della Sezione in data 05.05.2020 al prot. n. AOO\_158/4043, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente **Niuma S.r.l. con sede legale in Roma (Rm) - Via Giacomo Peroni, 400 - C.F. 01704740560**, per un investimento da realizzarsi a **Bari (Ba) in P.zza Aldo Moro, 14 - Piano I - Codice Ateco 2007: 62.01.00 "Produzione di software non connesso all'edizione"**, dell'importo complessivo di **€ 2.818.760,83** e di un contributo concedibile di **€ 1.599.294,00**, conclusasi con esito positivo, che si allega al presente Atto per farne parte integrante (**ALLEGATO A**);
3. **Di esprimere l'indirizzo** all'approvazione del **progetto definitivo**, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A. - Modugno (BA) per la realizzazione del progetto industriale da realizzarsi negli anni **2019-2022**, presentato dall'impresa proponente **Niuma S.r.l. - Roma (Rm)**, per un importo complessivo ammissibile di **€ 2.818.760,83** comportante un onere a carico della finanza pubblica di **€ 1.599.294,00** e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale di n. **+ 07 unità lavorative (ULA)**, così come dettagliato in tabella:

Asse prioritario e Obiettivo specifico	Tipologia di spesa	Investimenti Ammessi	Agevolazioni ammesse
		Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali	411.845,85	132.607,76
	Servizi di consulenza ambientali	34.000,00	17.000,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di consulenza in Internazionalizzazione	0,00	0,00

Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7	E-Business	0,00	0,00
<b>Totale Asse III</b>		<b>445.845,85</b>	<b>149.607,76</b>
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	1.052.914,98	789.686,24
	Sviluppo Sperimentale	1.260.000,00	630.000,00
	Studi di fattibilità tecnica	60.000,00	30.000,00
	Brevetti ed altri diritti proprietà Industriale	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
<b>Totale Asse I</b>		<b>2.372.914,98</b>	<b>1.449.686,24</b>
<b>TOTALE GENERALE</b>		<b>2.818.760,83</b>	<b>1.599.294,00</b>

4. **Di ripartire** la spesa entro gli esercizi finanziari secondo i seguenti schema:

<b>Importo totale in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza Ambientale</b>	<b>€ 149.607,76</b>
Esercizio finanziario 2020	<b>€ 149.607,76</b>

<b>Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale</b>	<b>€ 1.449.686,24</b>
Esercizio finanziario 2020	<b>€ 1.449.686,24</b>

5. **Di autorizzare** la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi alla sottoscrizione del Disciplinare ed all'adozione di tutti gli atti necessari e consequenziali, ivi comprese quella dell'Atto di Concessione Provvisoria delle agevolazioni e le eventuali liquidazioni;
6. **Di stabilire** in **30 giorni** dalla notifica della Concessione Provvisoria delle agevolazioni la tempistica per la sottoscrizione del Disciplinare, ai sensi dell'art. 32 - comma 1 del Regolamento Regionale n. 17 del 30.09.2014 e ss.mm.ii. recante la disciplina dei Regimi di Aiuto Regionali;
7. **Di autorizzare** la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi a concedere eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
8. **Di autorizzare** la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad approvare eventuali modifiche che, in conformità con quanto disposto dalle clausole del Disciplinare, intervengono nel corso di realizzazione del programma di investimenti ammessi;
9. **Di dare atto** che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa proponente **Niuma S.r.l. – Roma (Rm)**, né obbligo di spesa per l'Amministrazione Regionale;
10. **Di notificare** il presente provvedimento all'impresa proponente **Niuma S.r.l. – Roma (Rm)** a cura della Sezione proponente;
11. **Di pubblicare** il presente provvedimento nel **Bollettino Ufficiale della Regione Puglia**.

Il Segretario della Giunta  
GIOVANNI CAMPOBASSO

Il Presidente della Giunta  
MICHELE EMILIANO



REGIONE PUGLIA  
SEZIONE BILANCIO RAGIONERIA PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE  
(D. Lgs. n. 118/11 e s.m.i.)

UFFICIO	TIPO	ANNO	NUMERO	DATA
CMP	DEL	2020	29	14.05.2020

FSC-APQ SVILUPPO LOCALE 2007-2013-TITOLO II-CAPO II #AIUTI AI PROGRAMMI INTEGRATI  
PROMOSSE DA PMI E MEDIE IMPRESE"-AD N.798 DEL 07.05.15 E S.M.I. #AVVISO PER LA  
PRESENTAZIONE DELLE ISTANZE DI ACCESSO AI SENSI DELL'ART 26 DEL REG GENERALE DEI  
REGIMI DI AIU

Si esprime: **PARERE POSITIVO**

Responsabile del Procedimento

PO - TERESA ROMANO



VIESTI  
ELISABETTA  
15.05.2020  
15:48:26 UTC

Dirigente

D.SSA ELISABETTA VIESTI





**REGIONE PUGLIA**  
**DIPARTIMENTO RISORSE FINANZIARIE E**  
**STRUMENTALI, PERSONALE E ORGANIZZAZIONE**  
**SEZIONE BILANCIO E RAGIONERIA**

Via G.Gentile,52 Bari . Tel 0805403268 Fax 0805404586-Codice Fiscale 80017210727 - Partita IVA 01105250722

**Bilancio Pluriennale: 2020-2022**  
**Esercizio Finanziario di Competenza: 2020**

Certificato di Accertamento					
Dati dell'Accertamento					
Anno Imputaz.	Numero	Data Iscrizione	Importo Accertato	Ufficio Accertament	Causale Accertamento
2020	6020025656	15.05.2020	1.599.294,00	CMP	FSC-APQ SVILUPPO LOCALE 2007-2013-TITOLO II-CAPO II #AIUTI AI PROGRAMMI INTEGRATI PROMOSSI DA PMI E MEDIE IMPRESE"-AD N.798 DEL 07.05.15 E S.M.I. #AVVISO PER LA PRESENTAZIONE DELLE ISTANZE DI ACCESSO AI SENSI DELL'ART 26 DEL REG GENERALE DEI REGIMI DI AIUTO IN ESEZIONE N.17 DEL 30.09.14 E SS.MM.II."DEL DI INDIRIZZO RELATIVA AL PROG DEFINITIVO#DELL'IMPR#PROPONENTE:NIUMA SRL- ROMA COD PROG:K2RUGF1

Dati del capitolo	
Capitolo	Declaratoria Capitolo
E2032415	FONDO PER LO SVILUPPO E COESIONE 2007/13 - ASSEGNAZIONI DELIBERAZIONI CIPE

Dati del Provvedimento						
Ufficio Atto	Tipo Atto	Anno Atto	Numero Atto	Data Atto	Oggetto del Provvedimento (Numero progressivo del Provvedimento: 2020/5813)	Es.
CMP	DEL	2020	29	14.05.2020	FSC-APQ SVILUPPO LOCALE 2007-2013-TITOLO II-CAPO II #AIUTI AI PROGRAMMI INTEGRATI PROMOSSI DA PMI E MEDIE IMPRESE"-AD N.798 DEL 07.05.15 E S.M.I. #AVVISO PER LA PRESENTAZIONE DELLE ISTANZE DI ACCESSO AI SENSI DELL'ART 26 DEL REG GENERALE DEI REGIMI DI AIUTO IN ESEZIONE N.17 DEL 30.09.14 E SS.MM.II."DEL DI INDIRIZZO RELATIVA AL PROG	

Dati Transazione Elementare		
Dato Transazione	Codice	Descrizione
Titolo	4	Entrate in conto capitale
Tipologia	200	Tipologia 200: Proventi derivanti dall'attività di controllo e repressione delle irregolarità e degli illeciti
Piano dei Conti Finanziario	E.4.02.01.01.001	Contributi agli investimenti da Ministeri
Codice E/S Ricorrente	SI	Entrata ricorrente
Tipo Gestione	099999	GESTIONE ORDINARIA - 1030065
Codice UE	2	Altre entrate

Dati del Debitore			
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO	Soggetto		265231
VIA VITTORIO VENETO, 33	Codice Fiscale		80230390587
00100ROMA(RM)	Partita IVA		

OPERATORE ROMANO

**Responsabile del Procedimento**

**PO - TERESA ROMANO**

**Il Dirigente**

**D.SSA ELISABETTA VIESTI**



**REGIONE PUGLIA**  
**DIPARTIMENTO RISORSE FINANZIARIE E**  
**STRUMENTALI, PERSONALE E ORGANIZZAZIONE**  
 SEZIONE BILANCIO E RAGIONERIA

Via G.Gentile,52 Bari . Tel 0805403268 Fax 0805404586-Codice Fiscale 80017210727 - Partita IVA 01105250722

**Bilancio Pluriennale: 2020-2022**  
**Esercizio Finanziario di competenza: 2020**

Certificato di Prenotazione Impegno					
Dati Prenotazione dell'impegno					
Anno Imputaz.	Numero	Data Iscrizione	Importo Prenotazione Impegno	Ufficio Prenotazione Impegno	Causale Prenotazione Impegno
2020	3520001024	15.05.2020	1.599.294,00	CMP	FSC-APQ SVILUPPO LOCALE 2007-2013-TITOLO II-CAPO II #AIUTI AI PROGRAMMI INTEGRATI PROMOSSI DA PMI E MEDIE IMPRESE"-AD N.798 DEL 07.05.15 E S.M.I. #AVVISO PER LA PRESENTAZIONE DELLE ISTANZE DI ACCESSO AI SENSI DELL'ART 26 DEL REG GENERALE DEI REGIMI DI AIUTO IN ESENZIONE N.17 DEL 30.09.14 E SS.MM.II."DEL DI INDIRIZZO RELATIVA AL PROG DEFINITIVO#DELL'IMPR#PROPONENTE:NIUMA SRL- ROMA COD PROG:K2RUGF1
Dati del capitolo					
Capitolo	Declaratoria Capitolo				
U1147031	FONDO DI SVILUPPO E COESIONE 2007/2013 - DELIBERA CIPE N. 62/2011, N. 92/2012 - SETTORE D'INTERVENTO - CONTRIBUTI AGLI INVESTIMENTA IMPRESE.				

Dati del Provvedimento						
Ufficio Atto	Tipo Atto	Anno Atto	Numero Atto	Data Atto	Oggetto del Provvedimento (Numero progressivo del Provvedimento: 2020/000005813)	Es.
CMP	DEL	2020	29	14.05.2020	FSC-APQ SVILUPPO LOCALE 2007-2013-TITOLO II-CAPO II #AIUTI AI PROGRAMMI INTEGRATI PROMOSSI DA PMI E MEDIE IMPRESE"-AD N.798 DEL 07.05.15 E S.M.I. #AVVISO PER LA PRESENTAZIONE DELLE ISTANZE DI ACCESSO AI SENSI DELL'ART 26 DEL REG GENERALE DEI REGIMI DI AIUTO IN ESENZIONE N.17 DEL 30.09.14 E SS.MM.II."DEL DI INDIRIZZO RELATIVA AL PROG DEFINITIVO#DELL'IMPR#PROPONENTE:NIUMA SRL- ROMA COD PROG:K2RUGF1	

Dati Transazione Elementare		
Dato Transazione	Codice	Descrizione
Missione	14	Sviluppo economico e competitività
Programma	5	Politica regionale unitaria per lo sviluppo economico e la competitività
Codice COFOG	049	Affari economici non altrimenti classificabili
Tipo Gestione	099999	GESTIONE ORDINARIA - 1030065
Codice E/S Ricorrente	SI	Spesa ricorrente
Codice UE	8	Spese non correlate ai finanziamenti dell'Unione europea
Programma punto 1 lettere j) Allegato n.7 al D.Lgs 118/2011	1401	Misione 14 - Programma 05 - Organi istituzionali
Piano dei Conti Finanziario	U.2.03.03.03.000	Contributi agli investimenti a altre Imprese

OPERATORE ROMANO

<b>Responsabile del Procedimento</b>
--------------------------------------

PO - TERESA ROMANO

<b>Il Dirigente</b>
---------------------

D.SSA ELISABETTA VIESTI

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 MEDIE IMPRESE”  
 (articolo 26 del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014)

## RELAZIONE ISTRUTTORIA PROGETTO DEFINITIVO

### Denominazione progetto:

“EProcurement Innovation For Challenging Scenarios (EPICS)”

### Impresa proponente:

**Niuma S.r.l.**

<i>DD di ammissione dell'istanza di accesso</i>	<i>n. 636 del 01/10/2019</i>
<i>Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del progetto definitivo</i>	<i>AOO_158/7439 del 01/10/2019</i>
<i>Investimento industriale proposto da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 2.880.845,45</i>
<i>Investimento industriale ammesso da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 2.818.760,83</i>
<i>Agevolazione concedibile</i>	<i>€ 1.599.294,00</i>
<i>Incremento occupazionale</i>	<i>+ 7</i>
<i>Rating di legalità</i>	<i>Si</i>
<i>Premialità in R&amp;S</i>	<i>Si</i>
<i>Localizzazione investimento: Piazza Aldo Moro, 14 – Piano I – 70122 Bari (BA)</i>	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

**Indice**

Premessa .....	4
1. Verifica di decadenza .....	5
1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda.....	5
1.2 Completezza della documentazione inviata .....	5
1.2.1 Verifica del potere di firma .....	5
1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del programma d'investimento .....	5
1.2.3 Eventuale forma di associazione.....	6
1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti .....	6
1.2.5 Verifica rispetto requisiti art. 2 dell'Avviso e art. 25 del Regolamento e delle condizioni di concessione della premialità (rating di legalità e/o contratto di rete).....	6
1.3 Conclusioni .....	6
2. Presentazione dell'iniziativa.....	7
2.1 Soggetto proponente .....	7
2.2 Sintesi dell'iniziativa.....	13
2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020.....	14
2.4 Cantierabilità dell'iniziativa.....	16
2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa.....	16
2.4.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa .....	19
2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti.....	21
3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali .....	21
3.1 Ammissibilità, pertinenza e congruità dell'investimento in attivi materiali e delle relative spese	22
3.1.1 congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori.....	22
3.1.2 congruità suolo aziendale .....	25
3.1.3 congruità opere murarie e assimilabili .....	25
3.1.4 congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici .....	27
3.1.5 congruità brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate.....	29
3.1.6 note conclusive .....	29
4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo.....	35
4.1 Verifica preliminare.....	35
4.2 Valutazione tecnico economica .....	38
5. Verifica di ammissibilità degli Investimenti in Innovazione Tecnologica, dei Processi e dell'Organizzazione .....	47
6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi .....	47

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

6.1 Verifica preliminare.....	47
6.2 Valutazione tecnico economica .....	48
7. Valutazioni economico finanziarie dell’iniziativa .....	54
7.1 Dimensione del beneficiario .....	54
7.2 Capacità reddituale dell’iniziativa .....	55
7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti .....	55
8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale.....	56
9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria .....	63
10. Indicazioni/Prescrizioni per la fase successiva.....	63
11. Conclusioni .....	66
Allegato: Elencazione della documentazione prodotta per il progetto definitivo .....	68



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

**Premessa**

L'impresa **Niuma S.r.l.** (Cod. Fisc. e P. IVA 01704740560) è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.D. n. 636 del 30/09/2019 notificata a mezzo PEC in data 01/10/2019 mediante comunicazione regionale prot. n. AOO\_158/7439 del 01/10/2019, per la realizzazione di un programma di investimenti ammesso e deliberato per € **3.130.000,00** con relativa agevolazione massima concedibile pari ad € **1.735.250,00**, come di seguito dettagliato:

**Sintesi degli investimenti ammissibili da progetto di massima**

Tabella 1

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti proposti		Contributo richiesto	Investimenti Ammissibili	Contributo ammesso
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1 - sub azione 3.1.c	Attivi Materiali	660.000,00	221.500,00	660.000,00	221.500,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1 - sub azione 3.1.c	Servizi di Consulenza ambientali	35.000,00	17.500,00	35.000,00	17.500,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3d - Azione 3.5 – sub azione 3.5.f	Servizi di Consulenza in internazionalizzazione	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3e - Azione 3.7 – sub azione 3.7.d	E-Business	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTALE ASSE III</b>		<b>695.000,00</b>	<b>239.000,00</b>	<b>695.000,00</b>	<b>239.000,00</b>
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.1 – sub azione 1.1.c	Ricerca Industriale	1.115.000,00	836.250,00	1.115.000,00	836.250,00
	Sviluppo Sperimentale	1.260.000,00	630.000,00	1.260.000,00	630.000,00
	Studi di fattibilità tecnica in R&S	60.000,00	30.000,00	60.000,00	30.000,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.3 – sub azione 1.3.e	Innovazione	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTALE ASSE I</b>		<b>2.435.000,00</b>	<b>1.496.250,00</b>	<b>2.435.000,00</b>	<b>1.496.250,00</b>
<b>TOTALE</b>		<b>3.130.000,00</b>	<b>1.735.250,00</b>	<b>3.130.000,00</b>	<b>1.735.250,00</b>

Il presente programma, denominato **“EProcurement Innovation For Challenging Scenarios (EPICS)”**, prevede la realizzazione di un prototipo integrato della piattaforma digitale **“EPICS”** e di un progetto pilota per la convalida e la dimostrazione del funzionamento della piattaforma. Il programma di investimento vedrà l'insediamento per la prima volta in Puglia dell'impresa proponente per lo svolgimento dell'attività principale di *Produzione di software non connesso all'edizione* atteso che la stessa opera con Codice Ateco 62.01.00.

## 1. Verifica di decadenza

### 1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda

Sono state eseguite le seguenti verifiche (art. 13 dell'Avviso):

- a. il progetto definitivo è stato trasmesso via PEC in data 29/11/2019 e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dalla normativa di riferimento;
- b. il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica prevista. In particolare, l'impresa, oltre alla documentazione elencata in allegato alla presente relazione, ha presentato:
  - ✓ Sezione 1 del progetto definitivo - Proposta di progetto definitivo;
  - ✓ Sezione 2 del progetto definitivo - Scheda tecnica di sintesi e Relazione generale "Attivi Materiali";
  - ✓ Sezione 3 del progetto definitivo - Formulario R&S;
  - ✓ Sezione 5 del progetto definitivo – Formulario in Servizi di Consulenza;
  - ✓ Sezione 6 del progetto definitivo - D.S.A.N. su aiuti incompatibili;
  - ✓ Sezione 7/8/10 del progetto definitivo - D.S.A.N. su conflitto di interessi, su eventuale cumulo di agevolazioni e sussistenza dei requisiti per la concedibilità della maggiorazione in R&S;
  - ✓ Sezione 9 del progetto definitivo - D.S.A.N. su impegno occupazionale ed interventi integrativi salariali completa di file *excel* di dettaglio delle ULA e di relazione di sintesi sull'impatto occupazionale degli investimenti previsti;
  - ✓ L.U.L. nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso;
- c. il progetto definitivo è pervenuto alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, a mezzo PEC del 29/11/2019, ed acquisito con prot. AOO\_158/10295 del 02/12/2019 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 7639/l del 02/12/2019; sono state, successivamente, presentate ulteriori integrazioni, dettagliate nell'Allegato - "Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo" alla presente relazione.

### 1.2 Completezza della documentazione inviata

#### 1.2.1 Verifica del potere di firma

La proposta di progetto industriale relativamente all'impresa **Niuma S.r.l.** è sottoscritta da Ilaria Baruffini, in qualità di Legale Rappresentante, così come risulta da verifiche camerali effettuate in data 28/02/2020.

#### 1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del programma d'investimento

Il progetto riporta i contenuti minimi di cui all'art. 22 comma 2 del Regolamento ed, in particolare:

- enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario.

L'esame della documentazione presentata, che nel prosieguo sarà illustrata, porta alle seguenti valutazioni:

- le informazioni fornite, anche in seguito alle integrazioni inviate, in relazione al soggetto proponente risultano esaustive;
- il programma di investimenti è supportato da preventivi, planimetrie, elaborati grafici, computo metrico e layout;



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

- il piano finanziario di copertura degli investimenti e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono dettagliatamente descritte;
- le ricadute occupazionali sono ampiamente descritte mediante l'indicazione del numero di ULA relativo ai dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso ed il dato da raggiungere nell'anno a regime, relativo alle nuove risorse che saranno parte integrante del progetto da realizzare.

### 1.2.3 Eventuale forma di associazione

Ipotesi non ricorrente.

### 1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti

L'impresa nella documentazione trasmessa in allegato al progetto definitivo, tenuto conto delle tempistiche di realizzazione dei singoli programmi (Attivi Materiali, R&S e Servizi di Consulenza), prevede una tempistica complessiva di realizzazione dell'intero programma degli investimenti pari a **n. 31 mesi**, come di seguito dettagliato:

- avvio a realizzazione del programma: 07/10/2019;
- ultimazione del programma: 09/05/2022;
- entrata a regime del nuovo programma: 01/09/2022;
- anno a regime: 2023.

La data di avvio degli investimenti risulta essere successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia (30/09/2019), così come stabilito dall'art. 31 c. 4 del Regolamento e dall'art. 15 c. 1 dell'Avviso, come modificato con Determinazione n. 69 del 27/01/2016 (BURP n. 13 del 11/02/2016): *si intende quale avvio del programma la data di inizio dei lavori di costruzione relativi all'investimento oppure la data del primo impegno giuridicamente vincolante ad ordinare attrezzature o di qualsiasi altro impegno che renda irreversibile l'investimento, a seconda di quale condizione si verifichi prima. L'acquisto di terreno e i lavori preparatori quali la richiesta di permessi o la realizzazione di studi di fattibilità non sono considerati come avvio dei lavori. In caso di acquisizioni, per «avvio dei lavori» si intende il momento di acquisizione degli attivi direttamente collegati allo stabilimento acquisito. Ai fini dell'individuazione della data di avvio del programma non si tiene conto degli studi di fattibilità. Si precisa che ciascuna spesa deve essere supportata dal relativo ordine di acquisto o dal preventivo controfirmato per accettazione.*

In sede di rendicontazione, l'impresa dovrà dare evidenza dell'atto giuridicamente vincolante che ha determinato l'avvio dell'investimento.

### 1.2.5 Verifica rispetto requisiti art. 2 dell'Avviso e art. 25 del Regolamento e delle condizioni di concessione della premialità (rating di legalità e/o contratto di rete)

Il progetto definitivo è proposto nel rispetto dei requisiti indicati nell'art. 2 dell'Avviso e nell'art. 25 del Regolamento. La proponente ha dichiarato di essere in possesso del rating di legalità. La verifica sul sito dell'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato ha dato esito positivo. L'impresa risulta iscritta dal 27/03/2019 con validità fino al 27/03/2021 e possiede: *una stella e un più*.

Si rammenta che la proponente, in sede di rendicontazione, dovrà dare evidenza del possesso del rating di legalità fino all'erogazione del contributo finale.

### 1.3 Conclusioni

Sulla base delle verifiche effettuate è possibile procedere al successivo esame di merito.



## 2. Presentazione dell'iniziativa

### 2.1 Soggetto proponente

#### Forma e composizione societaria

La società Niuma S.r.l., Codice Fiscale e Partita IVA 01704740560, come accertato da verifica camerale al 28/02/2020, è stata costituita in data 09/01/2002, ha sede legale ed amministrativa alla Via Giacomo Peroni, 400 – 00131 Roma (RM), sede operativa alla Via Ruscoli Franco, 6 – 20142 Milano (MI).

La società, nell'ambito dell'istanza di accesso, presentava un capitale sociale pari ad € 110.000,00 interamente deliberato, sottoscritto e versato e una compagine sociale così composta:

- Avres Società Semplice proprietario di azioni per € 77.000,00 pari al 70%;
- Pietro Carra proprietario di azioni per € 33.000,00 pari al 30%.

In relazione ai soci si evidenziava quanto segue:

- la società Avres Società Semplice, dalla visura camerale del 11/07/2019, non risulta in possesso di partecipazioni in altre società, né tantomeno risulta controllata da altre società.
- il socio Pietro Carra detiene la seguente partecipazione:
  - ✓ Netway S.r.l. per il 13% pari ad € 6.500.000,00.

Infine, l'impresa proponente risultava in possesso di una partecipazione nella società "The Procurement S.r.l." per il 9,02%.

Differentemente da quanto accertato in sede di istanza di accesso, attualmente, la società proponente, presenta un capitale sociale pari ad € 110.000,00 ripartito come segue:

- Carra Pietro: azioni in proprietà del valore nominale di € 33.000,00 pari al 30% dell'intero capitale sociale;
- Baruffini Giovanni: azioni in proprietà del valore nominale di € 38.500,00 pari al 35% dell'intero capitale sociale;
- Baruffini Elisa e Baruffini Ilaria: azioni in proprietà (in ragione di ½ ciascuno) del valore nominale di € 38.500,00 pari al 35% del capitale sociale.

Inoltre, con Atto di Fusione, avvenuto in data 04/10/2019, Raccolta n. 1903 e Repertorio n. 3326, la proponente ha incorporato la "AVRES - società semplice" nella "Niuma S.r.l.", dando seguito al Verbale di Assemblea, avvenuta in data 22/07/2019, Raccolta n. 1843 e Repertorio n. 3208.

Infine, da verifiche camerali effettuate si conferma il possesso della partecipazione pari al 9,02% nella società "TheProcurement S.r.l.", partecipazione irrilevante ai fini del criterio dimensionale come successivamente relazionato.

In relazione ai suddetti soci si evidenzia che, come da visure camerali al 28/02/2020, gli stessi non detengono partecipazioni rilevanti in altre società.

Inoltre, dalla verifica camerale aggiornata, si rileva che l'organo amministrativo è costituito da:

- Baruffini Ilaria, Legale Rappresentante;
- Baruffini Giovanni, Carra Pietro e Baruffini Ilaria, Amministratori Delegati.



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Infine, rispetto a quanto già accertato in sede di istanza di accesso, si procede, di seguito, a verificare l'assenza delle condizioni di impresa in difficoltà:

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

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

Tabella 2

Niuma S.r.l.	2018	2017
<b>Patrimonio Netto</b>	<b>1.329.951,00</b>	<b>1.081.489,00</b>
Capitale	110.000,00	110.000,00
Riserva legale	22.000,00	22.000,00
Altre Riserve	561.180,00	646.838,00
Utili (perdite) portate a nuovo	0,00	0,00
Utile (perdite) dell'esercizio	636.771,00	302.651,00

Dal prospetto sopra riportato, si rileva che non si evincono erosioni per più della metà del capitale sociale sottoscritto a causa di perdite cumulate e, pertanto, l'impresa non risulta un'impresa in difficoltà ai sensi del Regolamento UE n. 651/2014.

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

Tabella 3

Niuma S.r.l.	Verifica
<i>c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori</i>	l'impresa risulta attiva come da verifica del certificato camerale in data 28/02/2020
<i>d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione</i>	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà"

In ottemperanza agli adempimenti previsti dal D. Lgs. 115/2017, è stato consultato il portale del Registro Nazionale degli Aiuti di Stato ed effettuata la Visura Aiuti e la Visura Deggendorf relativamente alla società proponente **Niuma S.r.l.**, in data 15/04/2020, da cui è emerso quanto segue:

- Visura Aiuti: Per il beneficiario indicato nella richiesta, risultano n. 4 concessioni COR:
  1. 950999 – confermata, con agevolazione di importo pari ad € 7.767,17, non cumulabili, in riferimento al progetto "Skills Coopetition Lazio: Competenze per la Competitività e la Cooperazione nelle Aziende del Lazio", soggetto concedente: Fondimpresa., periodo di realizzazione: 11/03/2019 – 11/04/2020, tipo di procedimento: esenzione;
  2. 1226626 – confermata, con agevolazione di importo pari ad € 9.500,00, cumulabili, in riferimento al progetto "Bando voucher digitali Impresa 4.0 Edizione 2019 Misura A", soggetto concedente: Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Roma, periodo di realizzazione: 30/07/2019 – 29/11/2019, tipo di procedimento: de minimis;

3. 600596 – confermata, con agevolazione di importo pari ad € 32.000,00, cumulabili, in riferimento al progetto “Niuma S.r.l.\_Bonus Assunzionale”, soggetto concedente: Regione Lazio – Direzionale Regionale Lavoro, periodo di realizzazione: 01/01/2017 – 31/12/2023, tipo di procedimento: de minimis;
4. 1581619 – confermata, con agevolazione di importo pari ad € 64,59, cumulabili, in riferimento al progetto “Circolare Inail n. 28 del 23 maggio 2014”, soggetto concedente: Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro - INAIL, periodo di realizzazione: 01/01/2023– 31/12/2025, tipo di procedimento: esenzione.

- Visura Deggendorf: *Si accerta che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 01704740560, NON RISULTA PRESENTE nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.*

A tal proposito e, in seguito a richiesta di integrazioni da parte di Puglia Sviluppo S.p.A., la proponente ha fornito a mezzo PEC del 16/04/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3037/I del 17/04/2020, DSAN, a firma del legale rappresentante, dalla quale si evince “che le spese riferite agli aiuti emersi dalla Visura Aiuti in data 15/04/2020 NON sono afferenti al presente programma di investimenti di cui all'oggetto - Codice Pratica: K2RUGF1 di cui alla domanda di agevolazione a valere su “Aiuti ai programmi integrati promossi da Medie IMPRESE” della Regione Puglia”.

#### Oggetto sociale

La società ha per oggetto sociale:

- attività di servizi alle imprese ed alle pubbliche amministrazioni, nel settore dell'informatica, della fornitura ed installazione di programmi software e relativa assistenza e consulenza organizzativa mediante lo studio, l'analisi, la realizzazione e la gestione di procedure per conto proprio e per conto di terzi;
- la produzione di supporti input di calcolatori elettronici, l'attività di acquisizione e di elaborazione elettronica dei dati per conto terzi;
- attività concernenti l'informatica, ivi compresa la realizzazione e la gestione di procedure meccanografiche, nonché l'attività di studio e consulenza dei problemi organizzativi e gestionali delle aziende, ricerche ed analisi di mercato, ivi compresa l'istituzione e la tenuta di corsi di addestramento e specializzazione;
- attività di acquisizione e vendita di macchine ed apparecchiature elettroniche in genere, elaboratori elettronici e programmi ad essi applicati.

#### Struttura organizzativa

La società proponente, nella Sezione 2 – Scheda tecnica di sintesi del progetto definitivo, dichiara che possiede una struttura organizzativa composta da:

- presidente del consiglio di amministrazione;
- amministratori delegati.

Inoltre, l'organico è costituito da n. 120 risorse professionali.

#### Campo di attività

La società opera su due linee di business:

1. offerta di servizi professionali di tipo sia tecnologico che di supporto al business;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

2. offerta di una piattaforma di e-procurement dedicata alla digitalizzazione dei processi della funzione “acquisti aziendali”.

La proponente, inoltre, esegue attività di progettazione e sviluppo di soluzioni basate su skill tecnici trasversali, supportati da adeguate certificazioni, riguardo:

- *BSS*: le competenze tecnologiche sono supportate dalle certificazioni dei singoli professionisti sui più avanzati framework tecnologici, come ad esempio Siebel, Salesforce, Piattaforme Converse, Wedo, Fms HP;
- *Portali web*: definizione e realizzazione dell'intero portale, cura degli aspetti tecnico/funzionali, contenutistici e dell'esperienza utente, progettazione dell'interfaccia e del flusso di navigazione, infodesign, tecniche di usabilità e accessibilità;
- *Quality Assurance*: Controllo, gestione e perfezionamento della qualità funzionale e strutturale del prodotto finale, dell'assistenza e della manutenzione;
- *Data Warehouse, Business Intelligence, Big Data*: Progettazione e realizzazione di tutti i componenti di un DWH utilizzando l'intero set di tool delle suite di IBM, Oracle e SAS;
- *Project e Program Management*: Pianificazione, gestione e controllo di progetti e programmi anche di grandi dimensioni che possono coinvolgere più vendor e con team di lavoro distribuiti in più location;
- *EProcurement*: sviluppo della piattaforma niumActive®, fruibile in Cloud, costituita da applicazioni specializzate, integrate tra di loro e modulari per realizzare soluzioni personalizzate di Supplier Management, Source to Contract e Procure to Pay;
- *servizi di consulenza e assistenza specializzata*: attenzione ai trend di mercato e come le nuove tecnologie possano abilitare nuovi modelli di business a migliorare i processi operativi della propria clientela.

Il settore economico di riferimento è quello identificato dal seguente Codice Ateco 2007: 62.01.00 – *Produzione di software non connesso all'edizione*, proposto per il presente programma di investimento e già confermato in sede di istanza di accesso.

#### Risultati conseguiti e prospettive di sviluppo

La proponente, secondo quanto riportato nella Sezione 2 – Scheda Tecnica di Sintesi del progetto definitivo, è un'azienda italiana di Information&Communication Technology ed ha sviluppato negli anni un'elevata competenza nella realizzazione di soluzioni specializzate prestando particolare attenzione ai trend di mercato e come le nuove tecnologie possano abilitare nuovi modelli di business e migliorare i processi operativi dei suoi Clienti. A tal fine la società predispone ed attua un piano di sviluppo professionale dei propri dipendenti, partecipa e contribuisce ad “osservatori accademici di settore”, e sperimenta nuove tecnologie anche in collaborazione con il Politecnico di Milano, Gartner<sup>1</sup> e ADACI (Associazione Italiana Acquisti e Supply Management).

In particolare, la NiumActive®, piattaforma digitale creata dalla proponente, è nata per gestire il ciclo integrato del Procurement, dalla gestione dei fornitori ai processi di negoziazione, alla gestione dei contratti e degli ordini fino alla fatturazione elettronica. La presente piattaforma informatica è costituita da una suite di applicazioni specializzate di Supplier Management, Source to Contract e Procure to Pay integrate, tra di loro modulari per realizzare soluzioni su misura di ogni azienda.

La piattaforma, per molti versi, a parere della proponente, è adeguata alle attuali richieste della clientela, tuttavia, i più recenti sviluppi metodologici e tecnologici potranno renderla obsoleta rispetto al mercato ed alla concorrenza, in tempi assai ristretti. La società ha, pertanto, deciso di avviare il

<sup>1</sup> Gartner Inc. una società per azioni multinazionale che si occupa di consulenza strategica, ricerca e analisi nel campo della tecnologia dell'informazione con oltre 15.000 clienti nel mondo. L'attività principale consiste nel supportare le decisioni di investimento dei suoi clienti attraverso ricerca, consulenza, benchmarking, eventi e notizie.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

presente progetto nel medesimo settore in cui opera, ovvero quello ICT con particolare riferimento allo sviluppo software, per studiare e sviluppare un nuovo prodotto per l'e-procurement.

In particolare, il presente progetto, denominato EPICS, si focalizzerà su quattro specifici ambiti:

1. la creazione di una piattaforma informatica, totalmente in cloud, unificata e automatizzata per gestire le operations di front, middle e back end, attraverso la parcellizzazione di funzionalità in servizi riutilizzabili grazie all'architettura a microsistemi, lo sviluppo di nuovi componenti e l'introduzione di servizi cross unificanti quali collaboration, business process management, analytics basati su tecnologie innovative quali blockchain ed intelligenza artificiale che incrementano l'efficienza operativa e la contestualizzazione del servizio del cliente;
2. l'acquisizione e lo sviluppo di competenze innovative principalmente nelle aree del Cloud Computing, dell'intelligenza artificiale, delle architetture a microsistemi attraverso la creazione di un modello di infrastrutture cloud ibrida basata sia su tecnologia automatizzata in house sia sull'integrazione dei fornitori leader nel cloud, quali Amazon Web Services;
3. la creazione di nuovo framework per il governo della User Experience che offrirà un accesso unificato, modulare e personalizzabile a tutte le funzionalità delle soluzioni sviluppate in proprio o integrate dall'esterno tramite API, incentrato ai bisogni dell'utente e secondo le prescrizioni della disciplina dell'User Interaction Design e organizzato secondo un modello omnicanale;
4. la decisione di dotarsi di un proprio centro di Ricerca, Sviluppo ed Innovazione che permetta di mantenere sempre elevato il carattere di innovatività della nuova piattaforma e dei nuovi servizi che verranno implementati da Niuma nell'obiettivo finale, con il fine di consolidare il proprio trend di crescita nel settore e di incrementarlo in maniera significativa.

Si riporta di seguito, la tabella riepilogativa indicante la capacità produttiva aziendale nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso e nell'esercizio a regime:

Tabella 4

Esercizio nei dodici mesi antecedenti la data di presentazione dell'istanza di accesso (2017) <sup>2</sup>							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica anno	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio (€)	Valore della produzione effettiva (€)
Ricavi per vendita software	Attivazioni/anno	20/anno	1	20	10	11.950,00	119.500,00
Ricavi per manutenzione software	Canoni/anno	200/anno	1	200	18,5	5.000,00	92.500,00
Ricavi per noleggio software	Canoni/anno	500/anno	1	500	15,5	6.500,00	100.750,00
Consulenza per sistemi Crm	Servizi/anno	7000/anno	1	7000	6.122	300,00	1.836.600,00
Consulenza per sistemi Billing	Servizi/anno	5000/anno	1	5000	3.000	300,00	900.000,00
Consulenza per realizzazione portali	Servizi/anno	5000/anno	1	5000	2.900	350,00	1.015.000,00
Consulenza per sistemi revenue assurance	Servizi/anno	8000/anno	1	8000	7.139	300,00	2.141.700,00
Consulenza per sistemi datawarehouse	Servizi/anno	5000/anno	1	5000	3.000	300,00	900.000,00

<sup>2</sup>Si precisa che, secondo quanto riportato nella Scheda Tecnica di Sintesi, nell'esercizio precedente la presentazione dell'istanza di accesso, l'azienda non ha erogato servizi o attività di vendita in Puglia, ma, per maggiore completezza informativa, ha ritenuto opportuno evidenziare la struttura dei ricavi riportando la composizione del fatturato complessivo aziendale.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Consulenza per sistemi procurement	Servizi/anno	3000/anno	1	3000	970	500,00	485.000,00
<b>Totale</b>							<b>7.591.050,00</b>

Tabella 5

Esercizio a regime – 2023							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica anno	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio (€)	Valore della produzione effettiva (€)
Ricavi per vendita software	Attivazioni/anno	20/anno	1	20	-	11.950,00	-
Ricavi per manutenzione software	Canoni/anno	200/anno	1	200	-	5.000,00	-
Ricavi per noleggio software	Canoni/anno	500/anno	1	500	-	6.500,00	-
Consulenza per sistemi Crm	Servizi/anno	7000/anno	1	7000	6.122	300,00	1.836.600,00
Consulenza per sistemi Billing	Servizi/anno	5000/anno	1	5000	4.000	300,00	1.200.000,00
Consulenza per realizzazione portali	Servizi/anno	5000/anno	1	5000	3.500	350,00	1.225.000,00
Consulenza per sistemi revenue assurance	Servizi/anno	8000/anno	1	8000	7.139	300,00	2.141.700,00
Consulenza per sistemi datawarehouse	Servizi/anno	5000/anno	1	5000	4.000	300,00	1.200.000,00
Consulenza per sistemi procurement	Servizi/anno	3000/anno	1	3000	750	500,00	375.000,00
Servizio per portali specializzati nell'Energia	Canoni/anno	100/anno	1	100	50	5.000,00	250.000,00
Consulenza per competence center paga	Servizi/anno	5000/anno	1	5000	1.500	350,00	525.000,00
Consulenza per competence center salesforce	Servizi/anno	5000/anno	1	5000	1.800	350,00	630.000,00
Consulenza per applicativi GIS	Servizi/anno	5000/anno	1	5000	3.000	300,00	900.000,00
Ricavi per vendita EPICS	Attivazioni/anno	100/anno	1	100	30	24.000,00	720.000,00
Ricavi per vendita AI EPICS	Attivazioni/anno	100/anno	1	100	10	20.000,00	200.000,00
Ricavi per vendita Bchain EPICS	Attivazioni/anno	100/anno	1	100	10	20.000,00	200.000,00
Consulenza Procurement EPICS	Servizi/anno	3000/anno	1	3000	488	500,00	244.000,00
Consulenza AI EPICS nel Procurement	Servizi/anno	3000/anno	1	3000	400	600,00	240.000,00
Ricavi per manutenzione software EPICS	Canoni/anno	50/anno	1	50	30	8.000,00	240.000,00
Ricavi per noleggio software EPICS	Canoni/anno	50/anno	1	50	25	12.000,00	300.000,00
<b>Totale</b>							<b>12.427.300,00</b>

La previsione per l'esercizio a regime 2023 è di € 12.427.300,00 e si compone di tre diverse macro strutture di ricavo, quali:

- o attività preesistenti presso le sedi attuali della società che perdureranno anche nel 2023 per € 7.978.300,00;
- o nuove attività in corso di sviluppo e implementazione presso le sedi non pugliesi di Niuma per € 2.305.000,00;
- o nuove attività da realizzarsi grazie al progetto EPICS presso la sede di Bari per € 2.144.000,00.

La struttura dei ricavi, secondo quanto si evince dalla Scheda Tecnica di Sintesi, derivanti dalla realizzazione del progetto EPICS è basata sulle seguenti voci:

1. ricavi per vendita EPICS: si tratta dei ricavi per attivazione della piattaforma EPICS presso i clienti. A fronte di una produttività massima annua di 100 attivazioni, ne sono previste 30 di produzione effettiva ad un prezzo di vendita unitario di € 24.000,00 per un fatturato complessivo di € 720.000,00;
2. ricavi per vendita AI – EPICS: ricavi dalla attivazione della componente di Intelligenza Artificiale di EPICS. A fronte di una produzione annua massima di 100 attivazioni/anno per l'anno a regime, se ne prevede una vendita di 10 ad un prezzo unitario di € 20.000,00 per ricavi complessivi pari a € 200.000,00;
3. ricavi per vendita BCHAIN – EPICS: ricavi dalla attivazione della componente di Blockchain e smart contract di EPICS. A fronte di una produzione annua massima di 100 attivazioni/anno per l'anno a regime, se ne prevede una vendita di 10 ad un prezzo unitario di € 20.000,00 per ricavi complessivi pari a € 200.000,00;
4. consulenza Procurement EPICS: servizi di consulenza presso i clienti per la personalizzazione della piattaforma EPICS. A fronte di una produzione massima di 3.000 servizi, se ne prevede l'erogazione di 488 ad un costo unitario di € 500,00 per un totale di ricavi pari a € 244.000,00;
5. consulenza AI EPICS nel Procurement: servizi di consulenza presso i clienti per la personalizzazione della componente di Intelligenza Artificiale di EPICS. A fronte di una produzione massima di 3.000 servizi, se ne prevede l'erogazione di 400 ad un costo unitario di € 600 per un totale di ricavi pari a € 240.000,00;
6. ricavi per manutenzione software EPICS: servizi di manutenzione evolutiva e personalizzazione on demand di EPICS. A fronte di una produzione massima di 50 contratti, se ne prevede l'attivazione di 30 ad un costo unitario di € 8.000 per un totale di ricavi pari a € 240.000,00;
7. ricavi per noleggio software EPICS: servizio di noleggio su base annuale della piattaforma in modalità SaaS. A fronte di una produzione massima di 50 noleggi l'anno, se ne prevede la vendita di 25 ad un costo unitario di € 12.000 per un valore complessivo di ricavi pari a € 300.000,00.

## 2.2 Sintesi dell'iniziativa

Il presente programma di investimento, denominato **“EProcurement Innovation For Challenging Scenarios (EPICS)”**, è riconducibile alla **“realizzazione di nuove unità produttive”**.

Nel dettaglio, la proponente intende realizzare una struttura operativa di riferimento nazionale che:

- sia stabilmente adibita a centro di innovazione e realizza, quindi, nuovi prodotti e servizi attraverso attività di Ricerca e Sviluppo;
- funga da struttura produttiva di riferimento per la realizzazione delle funzionalità standard (*Out of the box*) del prodotto E-Procurement; tali funzionalità, successivamente, verranno opportunamente configurate ed adeguate a supportare le esigenze specifiche di ogni impresa

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

cliente che adotterà il prodotto nell'ambito di progetti *deployment ad hoc*.

### 2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020

#### Portata innovativa del progetto – valutazione delle tecnologie e delle soluzioni innovative utilizzate

Dalla documentazione presentata si evidenzia che il progetto proposto dalla società, nato dall'obiettivo di realizzare nuovi prodotti ed erogare servizi con caratteristiche di notevole miglioramento rispetto a quanto attualmente disponibile, mediante nuove architetture, infrastrutture e tecnologie, possiede un potenziale innovativo grazie alla presenza di una pluralità di aspetti metodologici, tecnologici ed organizzativi, quali ridefinizione del *business model*, architettura a micro servizi ed intelligenza artificiale (Chatbot<sup>3</sup> e Cognitive Computing<sup>4</sup>)

Tuttavia, in merito all'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 definitivo, così come previsto dal comma 6 dell'art. 14 dell'Avviso. Si riportano, di seguito, le risultanze della valutazione dell'esperto.

#### Descrizione sintetica del "Progetto Industriale" definitivo

Il progetto proposto da Niuma S.r.l. prende il nome di EPICS "*EProcurement Innovation For Challenging Scenarions*" e ha come obiettivo la realizzazione di una struttura operativa stabilmente adibita a centro di innovazione. Il progetto prevede, inoltre, la produzione di un prodotto innovativo di e-Procurement presso la nuova struttura operativa in Puglia.

Il prodotto proposto combina diversi aspetti:

- la realizzazione di un sistema flessibile composto da unità riutilizzabili attraverso uno sviluppo basato sulla implementazione di microservizi e l'utilizzo delle piattaforme Cloud;
- l'utilizzo di tecniche di analisi dei dati per la definizione di analitiche avanzate, incluse analitiche di tipo *predictive* e *prescriptive*;
- l'utilizzo di tecniche di intelligenza artificiale, ad esempio per la realizzazione di chatbot che rendano più efficace e rapida l'interazione con gli attori del sistema;
- l'utilizzo di blockchain per realizzare sistemi di gestione decentralizzati e affidabili delle gare online.

La realizzazione della nuova soluzione sarà effettuata sfruttando pratiche come DevOps<sup>5</sup> così da ottenere un avanzato livello di agilità nella gestione dei rilasci.

#### Rilevanza e potenziale innovativo del "Progetto Industriale" definitivo

Il progetto propone di integrare nell'ambito dell'e-procurement numerose innovazioni di valore. Tutte le innovazioni proposte nel progetto definitivo ben si integrano nel prodotto da realizzare e nella visione proposta. In particolare:

- le architetture a microservizi rappresentano una soluzione tecnica di chiara utilità che semplificano la realizzazione di una soluzione adattabile e scalabile. L'utilizzo di pratiche

<sup>3</sup> Lo *Chobot* è un software progettato per simulare una conversazione con un essere umano. Lo scopo principale di questi software è quello di simulare un comportamento umano e sono a volte definiti anche agenti intelligenti e vengono usati per vari scopi come la guida in linea, per rispondere alle FAQ degli utenti che accedono a un sito; alcuni utilizzano sofisticati sistemi di elaborazione del linguaggio naturale, ma molti si limitano a eseguire la scansione delle parole chiave nella finestra di input e fornire una risposta con le parole chiave più corrispondenti

<sup>4</sup> Per il *cognitive computing* non esiste ancora una definizione precisa in quanto è in fase di studio ed elaborazione. Quel che si può dire è che rappresenta una fusione degli immensi punti di forza dei computer con le attuali capacità dei loro operatori umani.

<sup>5</sup> DevOps (dalla contrazione inglese di development, "sviluppo", e operations, qui simile a "messa in produzione" o "deployment") è un metodologia di sviluppo del software utilizzata in informatica che punta alla comunicazione, collaborazione e integrazione tra sviluppatori e addetti alle operations della information technology (IT). DevOps vuole rispondere all'interdipendenza tra sviluppo software e IT operations, puntando ad aiutare un'organizzazione a sviluppare in modo più rapido ed efficiente prodotti e servizi software.

## Codice Progetto: K2RUGF1

- DevOps è evidentemente coerente con la soluzione architeturale scelta;
- l'utilizzo di chatbot non basati su regole ma su LSTM è un interessante esperimento che può portare alla definizione di chatbot capaci di sostenere efficacemente un dialogo;
  - le analitiche hanno un importante ruolo strategico perché supporteranno diverse analisi nell'ambito dell'e-procurement, riguardanti ad esempio la *spend analysis* o *strategic sourcing*, che possono portare ad un vantaggio competitivo dal punto di vista commerciale;
  - l'uso di blockchain appare giustificato dalla necessità di gestire gare di appalto garantendo la non manipolabilità dei dati;
  - l'insieme delle collaborazioni con enti di ricerca, dettagliato nella proposta, crea un quadro di realizzazione credibile di queste innovazioni.

**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" - 2014 a cura di ARTI, come segue:**

- Area di Specializzazione: *Manifattura sostenibile*;
- Area di Innovazione: *Fabbrica intelligente*;
- Ket: *Tecnologia di produzione avanzata*.

Il progetto è di rilievo nell'area di specializzazione "Manifattura Sostenibile". Nello specifico il progetto ambisce alla realizzazione di una "Fabbrica intelligente" per l'e-procurement. La soluzione prodotta è di rilievo per il settore manifatturiero (KET di riferimento "Tecnologie di Produzione Avanzata"). Le innovazioni prodotte coinvolgeranno le aziende manifatturiere e di servizi che usano soluzioni di e-procurement introducendo un business-model innovativo che prevede un accesso semplificato a soluzioni modulari e scalabili standard. I servizi forniti permetteranno anche di migliorare il livello di digitalizzazione, e quindi modernizzazione, dei partecipanti. L'obiettivo ultimo è quello di migliorare il livello di interconnessione tra le aziende e anticipare le necessità dei partecipanti. L'impatto regionale è potenzialmente buono visto l'ambito applicativo.

**Eventuali indicazioni per il soggetto proponente utili alla realizzazione dell'investimento**

Di seguito sono riportate alcune indicazioni utili a migliorare il progetto:

1. la definizione delle KPI relative allo sviluppo agile potrebbe essere più precisa. Ad esempio, il progetto potrebbe definire in modo più rigoroso i concetti di stato di stabilità del sistema, tipo di copertura considerata e arresto anomalo;
2. essendo previsto l'uso di DevOps sarebbe opportuno prevedere una attività per lo studio, definizione, progettazione e implementazione delle strategie di update incrementale, altrimenti il sistema risultante potrebbe non essere facilmente aggiornabile in modo agile e continuo;
3. stando alla descrizione della parte di monitoring e allarmi sembra riferirsi principalmente all'hardware, sarebbe opportuno chiarire se il progetto considererà anche allarmi prodotti dal software.

Il progetto dovrebbe chiarire il perché della scelta di localizzare il database di un servizio all'interno del microservizio, rendendo il microservizio stateful e poco scalabile.

**Giudizio finale complessivo**

Il progetto combina numerosi aspetti innovativi in modo ambizioso. La piattaforma di e-procurement risultante può avere un impatto significativo sul territorio. Il team attivo sul progetto, che oltre all'azienda proponente include numerose collaborazioni con università e altri enti, ha sicuramente le

competenze per portarlo a termine con successo. Alcuni aspetti specifici potrebbero essere migliorati. In particolare, l'organizzazione delle attività potrebbe avere una natura molto più iterativa, guidata da rilasci incrementali, così da essere maggiormente affine ai metodi agili e al modello DevOps.

## 2.4 Cantierabilità dell'iniziativa

### 2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

#### a) Localizzazione:

Il programma di investimento sarà localizzato in un immobile sito in Piazza Aldo Moro, 14 in Bari, identificato catastalmente al Foglio 96, p.la 401 sub. 65, piano 1.

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

L'immobile summenzionato risulta nella disponibilità della proponente mediante il contratto di locazione stipulato sotto forma di scrittura privata, in data 11/10/2019, tra Vinci Vasaturo, in qualità di proprietario dell'immobile nonché locatore, e Giovanni Baruffini, in qualità di amministratore delegato della società proponente nonché conduttore, di durata pari a 6 anni con inizio dal 01/11/2019 e con scadenza il 31/10/2025. Tale contratto di locazione risulta registrato in via telematica presso l'Agenzia delle Entrate di Bari in data 18/10/2019 al numero (omissis).

Inoltre, la proponente ha fornito l'Attestazione di prestazione energetica – APE, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 147/I del 10/01/2020.

In allegato al progetto definitivo, vi è DSAN, a firma congiunta del proprietario dell'immobile, Vinci Vasaturo e del legale rappresentante della società, Ilaria Baruffini, attestante quanto segue:

- ✓ *“in data 11/10/2019 è stato stipulato il contratto di locazione tra la società Niuma S.r.l. (conduttore) e Vinci Vasaturo (locatore) con durata di anni 6 a partire dal 1/11/2019 fino al 31/10/2025;*
- ✓ *che la società Niuma S.r.l. ha presentato in data 29/11/2019 il progetto definitivo alla Regione Puglia ai sensi del Programma Operativo FESR 2014-2020 Obiettivo Convergenza – Regolamento Regionale n. 17/2014 – Titolo II, Capo 2 – “Aiuti ai programmi Integrati promossi da Medie Imprese” – PIA (Art. 26), allegando tra l'altro l'autorizzazione del locatore alla realizzazione di opere murarie oggetto del suddetto programma di investimenti che si concluderà il 09/05/2022;*
- ✓ *che secondo la normativa di cui al suddetto Regolamento, i beni previsti dal programma PIA non possono essere distolti prima di n.5 anni dalla ultimazione degli investimenti;*  
*dichiarano*
- ✓ *di impegnarsi al rinnovo del contratto di locazione per tutto il periodo di vigenza del vincolo dei beni previsti dal programma di investimenti PIA (n. 5 anni dalla ultimazione degli investimenti), rinunciando alla possibilità di diniego/disdetta della prima scadenza contrattuale”.*

Pertanto, alla luce di quanto summenzionato, si ritiene che la disponibilità dell'immobile del presente programma sia coerente e compatibile con il periodo di vigenza del vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimenti (n. 5 anni dalla data di completamento degli investimenti).

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

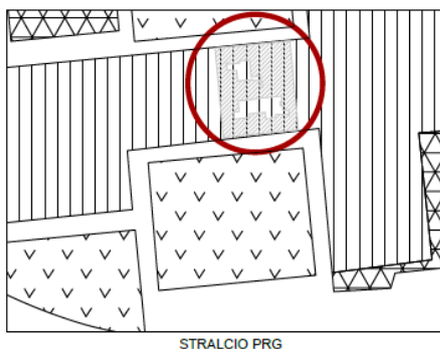
In sede di presentazione del progetto definitivo la proponente ha fornito relazione tecnica a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, in data 22/11/2019, nella quale riporta:

- che il fabbricato ricade in Zona B1 di completamento secondo l'art. 47 delle N.T.A. del vigente P.R.G.;
- l'immobile oggetto di intervento è situato in un edificio realizzato precedentemente al 1967 con struttura portante a travi e pilastri in cemento armato e tamponamenti in muratura;
- l'immobile non risulta ricadente in aree vincolate e le opere oggetto dell'intervento non sono soggette ad autorizzazione paesaggistica ed, in particolare, non rientrano nei casi delle tabelle A e B del D.P.R. n. 21 del 13 febbraio 2017.

Inoltre, la proponente ha fornito layout, che si riporta di seguito, dal quale si evince il rispetto dei vincoli urbanistici e di destinazione d'uso dell'immobile.

Figura 1

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER LA RIDISTRIBUZIONE FUNZIONALE E SPAZIALE dell'appartamento sito in Piazza Aldo Moro n°14 in Bari in locazione della "NIUMA S.R.L."



ZONA B1 DI COMPLETAMENTO ART. N. 47 DELLE N.T.A. DEL P.R.G. VIGENTE

Inoltre, la società, in sede di presentazione del progetto definitivo, ha allegato copia della CILA presentata presso il Comune di Bari in data 25/11/2019 dalla quale si evince *che l'intervento, compiutamente descritto negli elaborati progettuali, è conforme agli strumenti urbanistici approvati e ai regolamenti edilizi vigenti, nonché che è compatibile con la normativa in materia sismica e con quella sul rendimento energetico nell'edilizia e che non vi è interessamento delle parti strutturali dell'edificio.*

Infine, in seguito a richiesta di integrazioni da parte di Puglia Sviluppo S.p.A., la proponente ha fornito DSAN, a firma congiunta del legale rappresentate, Ilaria Baruffini e del tecnico incaricato, Arch. Valeria De Mattia, attestante *“che, in riferimento alla CILA presentata in data 25/11/2019 per l'intervento oggetto di agevolazione sito in Bari (BA) Piazza Aldo Moro, 14 primo piano, l'Ente non ha richiesto integrazioni e/o rigettato detta CILA e, pertanto, nei 30*

*giorni successivi, per effetto del silenzio assenso, la CILA ha acquisito piena efficacia”.*

Pertanto, per quanto summenzionato, i suindicati titoli autorizzativi dimostrano la compatibilità dell’investimento con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie che l’area oggetto di investimento possiede.

**d) Descrizione del programma di investimento in Attivi Materiali:**

Secondo quanto riportato nella Sezione 2 – Attivi Materiali del progetto definitivo e dalla relazione tecnico descrittiva a firma dell’Arch. Valeria De Mattia, l’investimento prevede i seguenti capitoli di spesa:

1. **Studi preliminari di fattibilità** finalizzati all’analisi della società, analisi di fattibilità generale dell’investimento, sviluppo del piano di impresa in termini descrittivi e numerici, analisi di dettaglio su organizzazione e processo produttivo;
2. **Progettazione e direzioni lavori** per la redistribuzione funzionale e spaziale dell’immobile oggetto di investimento;
3. **Opere murarie ed assimilate** finalizzate alla redistribuzione funzionale e spaziale dell’immobile;
4. **Macchinari, impianti ed attrezzature** comprendenti l’acquisto di macchinari, impianti ed attrezzature funzionali alla messa a punto del presente programma di investimenti.

**di) Avvio degli investimenti:**

Dall’analisi della documentazione presentata, si evince che la proponente ha accettato in data 07/10/2019 il preventivo emesso dall’Arch. Valeria De Mattia avente ad oggetto *la progettazione e direzione lavori per la redistribuzione funzionale e spaziale dell’appartamento sito alla Piazza Aldo Moro, 14 in Bari in locazione della Niuma S.r.l.*

Inoltre, da quanto si evince dalla Comunicazione di inizio Lavori (trasmessa allo Sportello Unico dell’Edilizia del Comune di Bari in data 25/11/2019, numero pratica (omissis) -060614-9456216/1), l’avvio degli investimenti è riconducibile alla data del 07/01/2020 relativamente all’ *intervento di manutenzione straordinaria per redistribuzione spaziale degli spazi interni e ristrutturazione di un bagno esistente, realizzazione nuovo impianto elettrico e di condizionamento.*

Come precedentemente relazionato, la proponente ha fornito DSAN, a firma congiunta del legale rappresentate, Ilaria Baruffini e del tecnico incaricato, Arch. Valeria De Mattia, attestante *“che, in riferimento alla CILA presentata in data 25/11/2019 per l’intervento oggetto di agevolazione sito in Bari (BA) Piazza Aldo Moro, 14 primo piano, l’Ente non ha richiesto integrazioni e/o rigettato detta CILA e, pertanto, nei 30 giorni successivi, per effetto del silenzio assenso, la CILA ha acquisito piena efficacia”.*

Alla luce di quanto summenzionato, si ritiene come data di inizio lavori, ai fini del presente programma di investimenti, il **07/10/2019**. La data di avvio degli investimenti risulta essere successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia (01/10/2019), così come stabilito dall’art. 31 c. 4 del Regolamento e dall’art. 15 c. 1 dell’Avviso, come modificato con Determinazione n. 69 del 27/01/2016 (BURP n. 13 del 11/02/2016).

**f) Recepimento delle indicazioni/prescrizioni formulate in sede di ammissione dell'istanza di accesso:**

Si ritiene che le prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla presentazione del progetto definitivo siano state adempiute dalla proponente anche in seguito alle integrazioni presentate. Infatti, in sede di istanza di accesso, si era prescritto di acquisire quanto segue:

1. contratto di locazione registrato;
2. progetto abilitativo ai lavori (CILA/SCIA) di manutenzione ordinaria o straordinaria dell'immobile;
3. certificazioni impianti – APE - variazione catastale (se dovuta) a fine lavori;
4. DSAN di impegno al rinnovo per tutto il periodo di durata e DSAN di autorizzazione ai lavori.

In conclusione, come già sopra esposto, si prende atto dell'avvenuto riscontro delle prescrizioni evidenziate in sede di istanza di accesso.

**2.4.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa**

La verifica della sostenibilità ambientale dell'iniziativa è stata effettuata a cura dell'Autorità Ambientale della Regione Puglia in fase di valutazione dell'istanza di accesso. L'Autorità, dall'esame della documentazione fornita, con nota prot. n. AOO\_089/9778 del 06/08/2019, ha rilevato quanto segue:

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

**PPTR:** Viene dichiarata l'assenza di vincoli da PPTR. Dalle verifiche effettuate sulla base della documentazione fornita, l'Autorità Ambientale ha rilevato che l'intera area in oggetto è ricompresa negli Ulteriori Contesti Paesaggistici (UCP) relativi alla "Struttura antropica e storico-culturale" e nello specifico nella "Città consolidata".

Dalla documentazione fornita, l'intervento proposto non sembra impattare sullo stato esterno dei luoghi.

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

L'azienda opera nel settore dei servizi alle Imprese ed alle PA, nel settore dell'informatica, della fornitura ed installazione di programmi software e relativa assistenza e consulenza organizzativa.

L'intervento che NIUMA intende realizzare in Puglia si inserisce nel medesimo settore in cui l'azienda opera ed il progetto è denominato "Eprocurement Innovation For Changing Scenarios in breve EPICS" e riguarda la realizzazione di una nuova piattaforma per l'e-procurement.

Il proponente dichiara che, a tal fine, gli investimenti da realizzare nell'immobile di Bari riguardano:

- a) progettazione e realizzazione delle opere edili, mediante l'adeguamento degli spazi interni dell'immobile esistente in locazione ai fini di consentire la separazione degli uffici e creare ambienti idonei allo svolgimento delle attività, in particolare in relazione alla omogeneità delle attività;
- b) realizzazione degli impianti: impianto elettrico, impianto di illuminazione, impianto di condizionamento, impianto della rete LAN e impianto di telefonia;
- c) allestimento delle aree di lavoro, con adeguate attrezzature d'ufficio, quali scrivanie, armadi, scaffalature e altri mobili da ufficio;
- d) progettazione e realizzazione della rete informatica interna.

Trattandosi di attività inquadrata nel settore ICT si rileva l'assenza di un processo produttivo propriamente detto.

Individua alcuni accorgimenti nella direzione della sostenibilità ambientale e nello specifico:

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

1. È previsto l'utilizzo di (rif. AC23):
  - a. riduttori di flusso da applicare direttamente ai rubinetti nuovi o esistenti;
  - b. cassette wc doppio scarico dotate di doppio scarico e valvola discarico, dove la combinazione del doppio volume e dello scarico economico consente di risparmiare acqua fino al 50% rispetto agli scarichi da 6 o 9 litri.
2. È previsto l'utilizzo di elettrodomestici e apparecchiature elettroniche di classe A+++, l'installazione di corpi illuminanti dotati di sensore di luce solare, per l'autoregolazione in funzione della luce diurna (rif. E02);
3. È previsto l'impiego di carta per stampanti e fax (dotata di marchio FSC) e l'impiego di cartucce ecocompatibili.

**SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'INIZIATIVA**

Dall'esame della documentazione fornita, sulla base delle valutazioni effettuate sull'allegato 5 si riporta quanto segue.

**PPTR:** Viene dichiarata l'assenza di vincoli da PPTR. Dalle verifiche effettuate sulla base della documentazione fornita, l'Autorità Ambientale ha rilevato che l'intera area in oggetto è ricompresa negli Ulteriori Contesti Paesaggistici (UCP) relativi alla "Struttura antropica e storico-culturale" e nello specifico nella "Città consolidata".

Dalla documentazione fornita, l'intervento proposto non sembra impattare sullo stato esterno dei luoghi.

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

**l'iniziativa può considerarsi nel suo complesso sostenibile**, stante l'assenza di un processo produttivo propriamente detto a condizione che siano attuati tutti gli accorgimenti proposti dal proponente nella direzione della sostenibilità ambientale, di seguito sintetizzati:

- (rif. AC23) verranno utilizzati riduttori di flusso da applicare direttamente ai rubinetti nuovi o esistenti e cassette wc doppio scarico dotate di doppio scarico e valvola discarico, dove la combinazione del doppio volume e dello scarico economico dovrà consentire di risparmiare acqua fino al 50% rispetto agli scarichi da 6 o 9 litri;
- vengano utilizzati elettrodomestici e apparecchiature elettroniche di classe A+++ e vengano installati corpi illuminanti dotati di sensore di luce solare per l'autoregolazione in funzione della luce diurna (rif. E02);
- vengano utilizzate carta per stampanti e fax dotata di marchio FSC e cartucce ecocompatibili.

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

nel caso di approvvigionamento di prodotti e servizi per i quali siano stati elaborati i "Criteri Ambientali Minimi" (CAM) approvati con D.M. MATTM (<http://www.minambiente.it/pagina/criteri-vigore>), venga adottata la pratica degli "Acquisti Verdi", ai sensi della L.R. 23/2006 e del Piano di cui la DGR n.1526/2014.

In sede di presentazione del progetto definitivo, al fine di dichiarare recepite le prescrizioni/indicazioni formulate dall'Autorità Ambientale della Regione Puglia, la Niuma S.r.l. nella Sezione 2 del progetto definitivo riporta quanto segue: "dalla Relazione Tecnica descrittiva, dal Computo Metrico e dagli elaborati progettuali è possibile desumere il rispetto delle prescrizioni di carattere ambientale".

Dall'analisi della suddetta Relazione tecnica descrittiva, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, Ing.



Francesco Miscio e Ing. Domenico Vurchio, si rileva che:

*“Al fine di ridurre i consumi idrici, inoltre, il progetto prevede l’installazione di regolatori di flusso per la nuova rubinetteria e l’impiego di cassette a doppio flusso di scarico per i wc; l’intervento, inoltre, prevede il rifacimento completo dell’impianto elettrico, al fine di adeguarlo alle esigenze del nuovo ufficio da allestire e alla normativa in materia di impianti D.M. 37/2008.*

*In particolare verranno rifatte tutte le linee FM, luci nonché il cablaggio strutturato rete dati; verranno, inoltre, sostituiti i quadri elettrici esistenti con un nuovo quadro dotato di tutti i necessari interruttori di sicurezza (magnetici-termici-differenziali). Verranno inoltre adeguati-integrati tutti i circuiti ausiliari (dati, allarme, ecc.) dotando la u.i.u. (unità immobiliare urbana) di idonee lampade a LED e sistemi di emergenza (si rimanda in dettaglio alla Relazione descrittiva degli impianti). Per quanto riguarda l’impianto di riscaldamento esso attualmente non è presente per cui si procederà con un impianto di condizionamento centralizzato caldo/freddo per tutte le zone di lavoro e un climatizzatore dedicato per la saletta CED (nel dettaglio si rimanda alla relazione di dettaglio allegata al progetto del succitato impianto). Nei bagni, verranno installati degli scaldacqua elettrici e scaldabagno elettrici per la produzione di acqua calda sanitaria. Infine, nel wc cieco verrà installato un impianto di areazione forzata. Infine, verranno completamente sostituiti gli infissi esterni esistenti, attualmente non rispondenti alle norme di risparmio energetico e ricadenti in uno stato di fatiscenza”.*

Infine, relativamente agli approvvigionamenti, la proponente riporta nella Sezione 2 del progetto definitivo che: *“poiché si tratta di aspetti relativi alla fase di gestione e non di investimenti, gli stessi saranno attuabili dopo la realizzazione degli investimenti”.*

Pertanto, si ritiene che le prescrizioni di carattere ambientale siano state recepite dalla società proponente e si rimanda, in seguito alla messa in esercizio dell’investimento, il riscontro circa il recepimento degli accorgimenti ambientali così come confermati dal proponente.

#### **2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti**

Secondo quanto riportato nella Scheda tecnica di sintesi, la proponente mediante il presente progetto “EPICS”, intende distanziare la concorrenza e, in particolar modo, caratterizzare il proprio “vantaggio competitivo” offrendo prodotti e servizi innovativi, in grado di creare un nuovo mercato e produrre una forte creazione di valore, spingendo la società in una posizione di leadership. Ciò sarà possibile, a parere della proponente, poiché il set di nuovi prodotti che saranno realizzati sarà nettamente superiore rispetto alla concorrenza, nonché facilmente adattabile alle esigenze di diverse categorie di utenti.

Pertanto, la proponente riporta che in relazione al mercato di riferimento, risiede in:

- una nuova forma di gestione del “processo di eProcurement”;
- un accesso privilegiato ad una rete molto efficace;
- un know-how molto collaudato e significativo nello specifico settore dell’approvvigionamento elettronico.

In termini generali, a parere della società, i risultati progettuali saranno configurabili come una nuova forma di gestione 4.0, digitale ed integrata, del processo di eProcurement.

#### **3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali**

La società proponente, in seguito a richiesta di integrazioni da parte di Puglia Sviluppo S.p.A., ha sostituito i preventivi emessi dalla società “CMR Engineering Integrated Services S.r.l.” forniti a supporto delle voci di spesa in “pareti prefabbricate”, “corpi illuminanti”, ed “arredi” per un importo complessivo pari ad € 91.380,63, presentando, con PEC del 30/03/2020, acquisita da Puglia Sviluppo

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

S.p.A. con prot. n. 2672/I del 31/03/2020, i seguenti preventivi:

- Preventivo del 25/03/2020 emesso dalla società "Ares Line S.p.A." per un importo pari ad € 9.232,05;
- Preventivo nr. Off. Q20ITAG0151 del 17/03/2020 emesso dalla società "Artemide Italia S.r.l." per un importo pari ad € 18.310,92;
- Preventivo n. 4788-19 del 10/01/020 emesso dalla società "Citterio S.p.A." per un importo pari ad € 25.964,92;
- Preventivo del 23/03/2020 emesso dalla società "Progetto Design&Build – Integrated Solution" per un importo pari ad € 3.472,14;
- Preventivo del 27/03/2020 emesso dalla società "Emmegi divisione di Frezza S.p.A." per un importo pari ad € 2.197,30;
- Preventivo n. 19.1085/1 del 07/01/2020 emesso dalla società "Frezza S.p.A." per un importo pari ad € 23.405,45;
- Preventivo n. 850\_NIUMA\_REV2 del 20/03/2020 emesso dalla società "Sedus Stoll S.r.l." per un importo pari ad € 8.827,76.

Dalla verifica dei suddetti preventivi e dalla tabella di comparazione di spesa fornita con la medesima PEC, si è riscontrato un importo complessivo pari ad € 91.410,54; in particolare, tale differenza è emersa in virtù del preventivo n. 850\_NIUMA\_REV2 del 20/03/2020 della società "Sedus Stoll S.r.l." per un importo pari ad € 8.827,76 per "Arredi ufficio" superiore rispetto a quanto richiesto nella Sezione 2 del progetto definitivo (€ 8.797,95). A tal proposito, la proponente ha fornito DSAN, a firma del legale rappresentante, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 2699/I del 01/04/2020, nella quale riporta: "Che, con riferimento ai preventivi trasmessi con PEC del 30 marzo 2020, l'investimento complessivo richiesto con gli stessi si conferma pari a € 91.380,63 così come dichiarato nel progetto definitivo".

Pertanto, alla luce di quanto summenzionato, l'importo complessivo richiesto per Attivi Materiali rimane invariato per un importo pari ad € 411.845,85 così come successivamente dettagliato.

### 3.1 Ammissibilità, pertinenza e congruità dell'investimento in attivi materiali e delle relative spese

#### 3.1.1 congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori

L'impresa ha indicato, per questo capitolo, una spesa complessiva di € 49.000,00 per "studi preliminari di fattibilità" e "progettazione e direzione lavori". Di seguito, i dettagli delle spese previste.

##### Studi preliminari di fattibilità

La società proponente ha presentato per la categoria di spesa "studi preliminari di fattibilità" copia del preventivo della società "FTF Business Consulting" del 10/10/2019 per un importo pari ad € 40.000,00. Dal presente preventivo si evince che gli interventi di consulenza specialistica riguarderanno:

1. Analisi della società che a sua volta comprende le seguenti attività:
  - verifica della mission istituzionale e della struttura societaria e organizzativa con particolare riferimento alle componenti produttive, commerciali e di mercato;
  - analisi dei fattori critici di successo e delle strategie commerciali;
  - analisi delle partnership strategiche;
  - analisi delle procedure gestionali e amministrative anche con riferimento al processo di delega delle responsabilità o al conferimento di "procure speciali" all'interno degli organigrammi aziendali;
  - analisi dei bilanci dell'ultimo biennio e definizione della posizione economico finanziaria; pianificazione di massima delle attività e dei tempi necessari alla presentazione ai suddetti investitori delle opportunità di investimento.



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

2. Analisi di fattibilità generale dell'investimento che a sua volta comprende le seguenti attività:
- analisi del progetto di investimento e sviluppo con verifica congiunta con delegati delle specifiche di natura tecnica, economica, amministrativa e finanziaria dell'investimento ipotizzate;
  - valutazione delle ipotesi progettuali in relazione alle esigenze di natura finanziaria e organizzativa e di opportunità di finanziamento o incentivazione;
  - pianificazione di massima delle attività e dei tempi necessari alla realizzazione del piano.
3. Sviluppo del piano di impresa in termini descrittivi e numerici che a sua volta comprende le seguenti attività:
- descrizione dell'iniziativa: localizzazione e procedure per l'ottenimento delle concessioni;
  - individuazione di elementi caratterizzanti il contesto competitivo e il bacino d'utenza;
  - fabbisogno operativo dell'investimento in termini di risorse umane, strumentali e logistiche;
  - analisi swot complessiva e in relazione ai due ambiti tecnologico-produttivi di intervento;
  - criteri economico finanziari di formazione del piano, definizione dei costi dell'investimento e delle ipotesi di finanziamento e di restituzione;
  - proiezioni economico – finanziarie: analisi dei ricavi e dei costi e flussi finanziari;
  - bilanci previsionali: conto economico, stato patrimoniale, flussi di cassa;
  - analisi di sensitività con riferimento alle previsioni di ricavi, costi e incentivazione pubblica.
4. Analisi di dettaglio dell'organizzazione e del processo produttivo che a sua volta comprende le seguenti attività:
- analisi del fabbisogno in termini di competenza e profilo delle risorse umane, delle risorse strumentali necessarie, della logistica e delle modalità operative di produzione e commercializzazione;
  - analisi e definizione del processo produttivo, integrato rispetto all'intera struttura aziendale;
  - definizione della struttura organizzativa ottimale per la massimizzazione degli utili e processi di digitalizzazione.

Le suddette attività saranno svolte per una durata complessiva pari a 80 giornate, ripartite come di seguito:

Attività	Giornate
Analisi della società	12
Analisi di fattibilità generale dell'investimento	15
Sviluppo del piano di impresa in termini descrittivi e numerici	45
Analisi di dettaglio dell'organizzazione e del processo produttivo	8
<b>Totale</b>	<b>80</b>

Le attività riportate in tabella saranno svolte dalla Dott.ssa Tatiana Michele inquadrata nel I livello esperienziale che, dall'analisi del curriculum vitae, si conferma.

Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si è presa in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza del fornitore di consulenze



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

specialistiche o servizi equivalenti<sup>6</sup>.

Pertanto, la spesa richiesta pari ad € 40.000,00 si riconosce interamente scaturita dal calcolo tra il livello esperienziale del professionista e le giornate impiegate [€ 500,00 (I livello) \*80 gg = € 40.000,00]. Si evidenzia che tali spese saranno riconosciute previa verifica, in fase di rendicontazione, della loro congruità in relazione alla documentazione elaborata ed in base ai giustificativi di spesa presentati. Tale importo rispetta il limite del 1,5% dell'importo complessivo ammissibile del programma di investimenti.

#### Progettazione e direzione lavori

Per tale voce di spesa la proponente ha presentato in sede di presentazione del progetto definitivo preventivo per prestazione professionale emesso dall'Arch. Valeria De Mattia in data 07/10/2019, accettato dalla società proponente nella medesima data, per un importo pari ad € 9.000,00.

Dall'analisi della suddetta documentazione si evince che il professionista svolgerà le seguenti attività:

##### CAPO A

- rilievo dello stato di fatto;
- redazione del progetto preliminare.

##### CAPO B

- redazione del progetto definitivo: opere murarie ed impiantistiche;
- redazione del computo metrico e lista delle lavorazioni previste;
- pratiche per le autorizzazioni inerenti i lavori a farsi presso gli enti preposti;
- redazione del progetto esecutivo di cantiere;
- esecuzione dei particolari costruttivi;
- redazione schema di contratto con l'impresa appaltatrice;
- assistenza alle trattative per i contratti.

##### CAPO C

- direzione e alta sorveglianza dei lavori, con visite periodiche nel numero necessario, a esclusivo giudizio del professionista, emanando le disposizioni e gli ordini per l'attuazione dell'opera progettata nelle sue varie fasi esecutive e sorvegliandone la buona riuscita;
- coordinamento della sicurezza in fase esecutiva (d.lgs 81/08 ed s.m.i.);
- assistenza alla scelta dei materiali secondo le indicazioni progettuali concordate;
- liquidazione dei lavori, ossia verifica dei quantitativi e delle misure delle forniture nonché delle misure delle opere eseguite e liquidazione dei conti parziali e finali;
- layout dell'impianto elettrico e schema unifilare del quadro elettrico;
- nuovo accatastamento;
- formalità necessarie per la chiusura dei lavori.

<sup>6</sup> Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si prende in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti, secondo quanto di seguito. (Il costo, in base al seguente profilo di esperienza, è stato determinato a valle delle prassi e delle linee guida approvate dalla Regione).

LIVELLO	ESPERIENZA NEL SETTORE SPECIFICO DI CONSULENZA	TARIFFA MAX GIORNALIERA
IV	2-5 ANNI	200,00 EURO
III	5 – 10 ANNI	300,00 EURO
II	10 – 15 ANNI	450,00 EURO
I	OLTRE 15 ANNI	500,00 EURO

Le tariffe massime giornaliere sopraindicate sono considerate al netto dell'IVA ed una giornata di consulenza è equivalente a n. 8 ore.

## CAPO D

- assistenza e supporto durante le visite ispettive della regione Puglia e/o ente incaricato ed eventuale produzione documentazione aggiuntiva richiesta.

La voce relativa a “Progettazione e direzione lavori” rientra nel limite ammissibile del 6% del totale “opere murarie e assimilate” come da art. 7 dell’Avviso e risulta congrua, pertanto, si riconosce l’intera somma richiesta pari ad **€ 9.000,00**.

La somma relativa alla progettazione e direzione lavori, comunque, sarà riconosciuta previa verifica, in fase di rendicontazione, della sua congruità in base alla documentazione elaborata ed ai giustificativi di spesa presentati.

**3.1.2 congruità suolo aziendale**

La proponente non prevede nel programma di investimenti il presente capitolo di spesa.

**3.1.3 congruità opere murarie e assimilabili**

Nel presente capitolo di spesa la proponente ha proposto una spesa complessiva pari ad **€ 115.382,86<sup>7</sup>**, supportata da preventivi di spesa e computo metrico.

Gli interventi prevedono opere murarie riguardanti la demolizione, ricostruzione, finiture, pavimentazioni e rivestimenti oltre che:

- installazione di infissi esterni;
- rifacimento completo di un wc con creazione di wc uomo/donna;
- spostamento accesso antibagno wc;
- realizzazione di nuove tramezzature interne;
- intonacatura dei muri costruiti;
- tinteggiatura delle superfici;
- posa di nuova pavimentazione in pvc in sovrapposizione alla pavimentazione esistente;
- realizzazione dei rivestimenti e delle pavimentazioni nel wc uomo/donna;
- realizzazione di controsoffitto porta/impianti;
- realizzazione di nuovo impianto elettrico e nuovo impianto di climatizzazione.

In sede di presentazione del progetto definitivo la proponente ha fornito DSAN, a firma del proprietario dell’immobile in data 21/12/2019, in merito all’autorizzazione all’esecuzione delle opere murarie ed assimilate previste nel presente programma di investimento. Dalla verifica della presente DSAN, si è evinto quanto segue: *“il sottoscritto Vasaturo Vinci, in qualità di proprietario dell’immobile sito in Bari alla Piazza Aldo Moro, 14 – primo piano autorizza Ilaria Baruffini, in qualità di legale rappresentante della società Niuma S.r.l., ad apportare al medesimo e/o alle sue pertinenze dirette ed indirette, tutte le modifiche che si rendessero necessarie ad esclusiva discrezione dello stesso soggetto e a presentare presso lo sportello unico del Comune di Bari le prescritte richieste di titolo per l’esecuzione delle opere edilizie, impiantistiche, ecc.”*.

Si riporta, di seguito, il dettaglio delle spese proposte ed ammesse:

<sup>7</sup> Si precisa tale importo si discosta da quanto riportato nella Sezione 2 del progetto definitivo (€ 116.371,27) in quanto la proponente, pur richiedendo per la voce di spesa “impianto elettrico ed impianto di allarme” un importo pari ad 16.346,22 ha considerato nel totale della spesa richiesta l’importo pari ad € 17.334,63 così come riscontrabile da preventivo del 25/11/2019 della società “Edil Design S.r.l.”.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

- **“Opere murarie e assimilate”** per un importo complessivo richiesto pari ad **€ 57.933,56** come di seguito descritto:
  - ✓ Demolizione, ricostruzione, finitura delle opere murarie con annesse pavimentazioni e rivestimenti per un importo pari ad € 48.199,25; per tale voce di spesa la proponente ha fornito Computo metrico a firma dell’Arch. Valeria De Mattia e il preventivo del 25/11/2019 della società “Edil Design S.r.l.s.”; dall’analisi della suddetta documentazione si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente;
  - ✓ Pareti prefabbricate per un importo pari ad € 9.734,31; per tal voce di spesa la proponente ha fornito Computo metrico a firma dell’Arch. Valeria De Mattia e, con PEC del 30/03/2020 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 2672/I del 31/03/2020, preventivo n. 4788-19 del 10/01/2020 della società “Citterio S.p.A.” (rif. PM.01, PM.02, PM.03); dall’analisi della suddetta documentazione si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente.
- **“Impianti generali”** per un importo complessivo richiesto ed ammesso per **€ 57.449,30** come di seguito descritto:
  - ✓ Impianto di riscaldamento, condizionamento ed idrico-sanitario e fognante per un importo pari ad € 29.507,70; per tale voce di spesa la proponente ha fornito Computo metrico a firma dell’Arch. Valeria De Mattia e il preventivo del 25/11/2019 della società “Edil Design S.r.l.s.”; dall’analisi della suddetta documentazione si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente;
  - ✓ Impianto elettrico ed impianto di allarme per € 16.346,22; per tale voce di spesa la proponente ha fornito Computo metrico a firma dell’Arch. Valeria De Mattia e il preventivo del 25/11/2019 della società “Edil Design S.r.l.s.”; dall’analisi del suddetto preventivo è emersa una spesa pari ad € 17.334,63, pertanto, si procede all’ammissione di quanto richiesto dalla proponente per € 16.346,22;
  - ✓ Corpi illuminanti dell’impianto elettrico per € 11.595,38; per tal voce di spesa la proponente ha fornito Computo metrico a firma dell’Arch. Valeria De Mattia e, con PEC del 30/03/2020 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 2672/I del 31/03/2020, preventivo n. Q20ITAG0151 del 17/03/2020 emesso dalla società “Artemide Italia S.r.l.” (rif. Pos. 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 e 25); dall’analisi della suddetta documentazione si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente.

A seguito dell’esame del progetto presentato, si ritiene rispettato il dettame dell’art. 7 comma 4 dell’Avviso che si riporta di seguito: *“L’area dell’immobile destinata ad uffici, ritenuta congrua, è costituita da una superficie pari a 25 mq per addetto. Inoltre, si ritiene ammissibile una superficie per sala riunioni nel limite di 60 mq.”*

In particolare, come riportato nella planimetria di seguito, l’immobile di circa 226,80 mq prevede spazi dedicati ad uffici per 111,64 mq e 20,4 mq a sala riunioni e saletta privata. Pertanto, a fronte di n. 7 addetti a regime per 25 mq che sviluppano un totale di 175 mq, si ritiene che lo spazio di 111,64 mq sia congruo come anche lo spazio destinato a sala riunioni atteso che lo stesso rientra nel limite dei 60 mq massimi ammissibili.

Infine, in relazione alla congruità del numero di postazioni, pari a n. 16, si evidenzia che l’impresa ha fornito DSAN, a firma del legale rappresentante, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 1732/I del 04/03/2020 attestante quanto segue: *“con riferimento alla DSAN fornita con PEC del 03/03/2020, da cui si evincono n. 16 postazioni rispetto alle 14 già comunicate nel progetto definitivo, si specifica che di dette n. 16 unità:*

- *n. 14 saranno impiegate nello svolgimento del Progetto di R&S;*

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

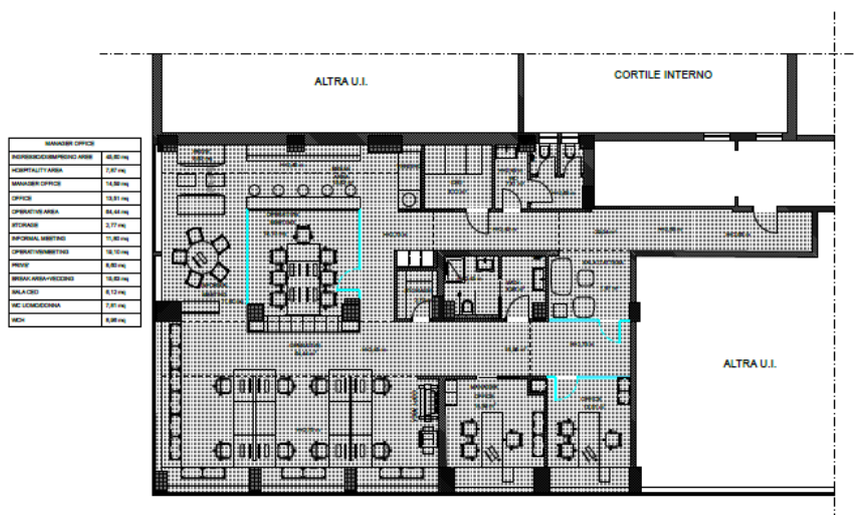
Codice Progetto: K2RUGF1

- n. 2 unità saranno impiegate per attività produttive, ed in particolare:
  - personale interno n. 15: developer Senior 2;
  - personale interno n. 16: personale amministrativo”.

Pertanto, a fronte di quanto sopra esposto, si procede all’ammissione dell’intera area di uffici richiesta a finanziamento e delle n. 16 postazioni.

Figura 2

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER LA RIDISTRIBUZIONE FUNZIONALE E SPAZIALE dell'appartamento sito in Piazza Aldo Moro n°14 in Bari in locazione della "NIUMA S.R.L."



Pertanto, secondo quanto summenzionato, in merito alla categoria di spesa “Opere murarie ed assimilate” richieste ed ammesse per € 115.382,86<sup>8</sup>.

### 3.1.4 congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

Nel presente capitolo di spesa la proponente ha proposto una spesa complessiva pari ad € 247.462,99, supportata da preventivi di spesa. Le voci previste nel programma di investimento sono le seguenti:

- “**Attrezzature**” per un importo complessivo richiesto ed interamente ammesso pari ad € 177.412,05 come di seguito descritto:
  - ✓ Telefoni VOIP e Switch per € 2.145,00; per tale voce di spesa la proponente ha fornito il preventivo n. VS106UN19 del 16/10/2019 della società “Unidata S.p.A.”; dall’analisi del suddetto preventivo si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente;
  - ✓ Strumentazione informatica per postazioni di lavoro per € 22.230,00; per tale voce di spesa la proponente ha fornito il preventivo n. 7824a del 21/11/2019 della società “Information Consulting S.r.l.”; dall’analisi del suddetto preventivo si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente;
  - ✓ Stampanti per € 4.969,05; per tale voce di spesa la proponente ha fornito il preventivo n. 7824b del 25/11/2019 della società “Information Consulting S.r.l.”; dall’analisi del suddetto preventivo si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente;

<sup>8</sup> Si precisa tale importo si discosta da quanto riportato nella Sezione 2 del progetto definitivo (€ 116.371,27) in quanto la proponente, pur richiedendo per la voce di spesa “impianto elettrico ed impianto di allarme” un importo pari ad 16.346,22 ha considerato nel totale della spesa richiesta l’importo pari ad € 17.334,63 così come riscontrabile da preventivo del 25/11/2019 della società “Edil Design S.r.l.”.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

- ✓ Attrezzature CED – Server per € 148.068,00; per tale voce di spesa la proponente ha fornito il preventivo n. 7824d del 27/11/2019 della società “Information Consulting S.r.l.”; dall’analisi del suddetto preventivo si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente.

Pertanto, la spesa complessiva per “Attrezzature” richiesta per € **177.412,05** si ritiene interamente ammissibile.

In sede di presentazione del progetto definitivo, la proponente ha allegato DSAN, a firma del legale rappresentante, in merito all’acquisto dei notebook, riportante quanto segue:

- *“che Niuma S.r.l. intende acquistare, nell’ambito dell’investimento in Attivi Materiali, computer HP Notebook Probook 450 G6;*
- *che l’acquisto dei suddetti beni è strettamente funzionale al processo produttivo di un’azienda di informatica come la Niuma S.r.l. ed attinente con l’attività da svolgere connessa al programma di investimenti EProcurement Innovation in Challenging Scenarios”, in breve EPICS;*
- *che nell’ambito del proprio modello di gestione è stata istituita la figura di RSI (Responsabile dei Sistemi Interni) con il compito di assicurare che sia creato, applicato e mantenuto attivo ed aggiornato un SGI (Sistema di Gestione Interno) conforme ai requisiti della Norma UNI EN ISO 9001 ed alla Norma ISO 27001. E’ stato quindi definito un sistema di identificazione e rintracciabilità per le apparecchiature tecniche e la loro ubicazione/assegnazione che viene realizzato tramite adeguate registrazioni sui documenti di lavoro e di identificazione sull’apposito registro di Gestione delle Apparecchiature dove viene appunto riportato nel tempo lo stato di assegnazione della Apperacchiatura, lo stato di funzionamento/manutenzione. I beni e le apparecchiature tecniche acquistati possono essere immagazzinati in aree specifiche in attesa del loro utilizzo, al fine di preservarli da eventuali danneggiamenti e/o deterioramenti. La protezione delle aree magazzino e CED sono adeguatamente assicurate sia da un punto di vista “fisico” che “informatico” e gli accessi sia “fisici” che “informatici” sono gestiti in conformità alla Norma ISO 27001”.*

A tal proposito, si prescrive che l’impresa dovrà istituire un registro in cui annotare singolarmente gli spostamenti di detti beni, al fine di conoscere, in ogni momento ed in occasione di qualsivoglia controllo, l’esatta allocazione dei beni oggetto di agevolazione pubblica.

- **“Arredi”** per un importo complessivo richiesto ed interamente ammesso pari ad € **70.050,94** come di seguito descritto:
  - ✓ Arredi per uffici (scrivanie, sedie, armadi) per un importo pari ad € 63.335,39; per tale voce di spesa la proponente, con PEC del 30/03/2020 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 2672/I del 31/03/2020, ha fornito i seguenti preventivi:
    - Preventivo del 25/03/2020 emesso dalla società “Ares Line S.p.A.” per un importo pari ad € 9.232,05; dall’analisi del suddetto preventivo si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente;
    - Preventivo n. 850\_NIUMA\_REV2 del 20/03/2020 emesso dalla società “Sedus Stoll S.r.l.” per un importo pari ad € 8.827,76; a fronte di quanto relazionato nel paragrafo 3, si ammette un importo pari ad € 8.797,95;
    - Preventivo del 27/03/2020 emesso dalla società “Emmegi divisione di Frezza S.p.A.” per un importo pari ad € 2.197,30; dall’analisi del suddetto preventivo si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente;
    - Preventivo del 23/03/2020 emesso dalla società “Progetto Design&Build – Integrated Solution” per un importo pari ad € 3.472,14; dall’analisi del

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

suddetto preventivo si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente;

- Preventivo n. 19.1085/1 del 07/01/2020 emesso dalla società “Frezza S.p.A.” per un importo pari ad € 23.405,45; dall’analisi del suddetto preventivo si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente;
- Preventivo n. 4788-19 del 10/01/2020 emesso dalla società “Citterio S.p.A.” per un importo pari ad € 16.230,61 (rif. AM.2, AM.3, AM.4, AM.4, AM.5, AM.6 e AM.7); dall’analisi del suddetto preventivo si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente.

Si precisa che, il totale dei preventivi vi è un totale pari ad € 63.335,50 che, a fronte di quanto richiesto nella Sezione 2 del progetto definitivo per la voce “Arredi Uffici”, si ammette un importo pari ad € 63.335,39.

- ✓ Lampade arredo per € 6.715,55, per tale voce di spesa la proponente, con PEC del 30/03/2020 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 2672/I del 31/03/2020, ha fornito il preventivo n. Q20ITAG0151 del 17/03/2020 emesso dalla società “Artemide Italia S.r.l.” (rif. Pos. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10); dall’analisi del suddetto preventivo si ritiene la spesa congrua e pertinente e si riconosce interamente.

Pertanto, la spesa complessiva per “Arredi” richiesta per **€ 70.050,94**, in virtù di quanto su relazionato, si ritiene interamente ammissibile.

Secondo quanto summenzionato, in merito alla categoria di spesa “Macchinari, Impianti, Attrezzature varie e Programmi Informatici”, si procede all’ammissione dell’intera spesa richiesta per **€ 247.462,99**.

Si specifica che eventuali spese accessorie (es. spese di trasporto e consegna) saranno ritenute ammissibili, in sede di rendicontazione, se capitalizzate ed iscritte nel registro cespiti, come afferenti al bene oggetto di agevolazione.

### 3.1.5 congruità brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate

La proponente non prevede nel programma di investimenti il presente capitolo di spesa.

### 3.1.6 note conclusive

In conclusione, vista la documentazione presentata, si ritiene che, a fronte di una spesa proposta ed interamente **ammissibile, congrua e pertinente** pari ad **€ 411.845,85<sup>9</sup>**.

Si esprime, pertanto, parere favorevole all’iniziativa dal punto di vista **tecnico ed economico**. Il programma, nella sua configurazione globale, risulta **organico e funzionale**.

La tabella seguente descrive, in dettaglio, gli attivi materiali relativi al programma, riportando gli importi inseriti nella proposta di agevolazione, i prezzi dei preventivi presentati dalle ditte fornitrici e la spesa ammessa.



<sup>9</sup> Come precedentemente relazionato, si rammenta che tale importo si discosta da quanto riportato nella Sezione 2 del progetto definitivo (€ 412.834,26) in quanto la proponente, pur richiedendo per la voce di spesa “impianto elettrico ed impianto di allarme” un importo pari ad 16.346,22 ha considerato nel totale della spesa richiesta l’importo pari ad € 17.334,63 così come riscontrabile da preventivo del 25/11/2019 della società “Edil Design S.r.l.”.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Tabella 6

Voci di Spesa	Investimenti proposto	Preventivi	Fornitore	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente <sup>10</sup>	Spese ammesse	Note di inammissibilità
<b>STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'</b>						
Studi preliminari di fattibilità	40.000,00	40.000,00	Preventivo del 10/10/2019 della società "FTF Business Consulting"	No	40.000,00	
<b>TOTALE STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'</b>	<b>40.000,00</b>	<b>40.000,00</b>			<b>40.000,00</b>	
<b>PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI</b>						
Progettazione e direzione lavori	9.000,00	9.000,00	Preventivo del 07/10/2019 dell'Arch. Valeria De Mattia, accettato in pari data dalla proponente	No	9.000,00	
<b>TOTALE PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI</b>	<b>9.000,00</b>	<b>9.000,00</b>			<b>9.000,00</b>	
<b>SUOLO AZIENDALE</b>						
Suolo aziendale						
<b>TOTALE SUOLO AZIENDALE</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
<b>OPERE MURARIE E ASSIMILABILI</b>						
<b>Opere murarie</b>						
Demolizione, ricostruzione e finitura delle opere murarie con annessa pavimentazioni e rivestimenti	48.199,25	48.199,25	Preventivo del 25/11/2019 della società "Edil Design S.r.l.s." e computo metrico a firma dell'Arch. Valeria De Mattia	No	48.199,25	
Pareti prefabbricate	9.734,31	9.734,31	Preventivo n. 4788-19 del 10/01/2020 della società "Citterio S.p.A." (rif. PM.01, PM.02, PM 0.3) e computo metrico a firma dell'Arch. Valeria De Mattia	No	9.734,31	
<b>Totale Opere Murarie</b>	<b>57.933,56</b>	<b>57.933,56</b>			<b>57.933,56</b>	
<b>Impianti generali</b>						

<sup>10</sup> Si considerano fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente quelli che hanno qualsivoglia tipo di partecipazione reciproca a livello societario e quelli costituiti da amministratori, soci, familiari e dipendenti del soggetto beneficiario del contributo.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Impianto di riscaldamento	29.507,70	29.507,70	Preventivo del 25/11/2019 della società "Edil Design S.r.l.s." e computo metrico a firma dell'Arch. Valeria De Mattia		29.507,70	
Impianto elettrico ed impianto di allarme	16.346,22	17.334,63	Preventivo del 25/11/2019 della società "Edil Design S.r.l.s." e computo metrico a firma dell'Arch. Valeria De Mattia	No	16.346,22	<i>Amnesso per € 16.346,22 in linea con quanto richiesto nella Sezione 2 del progetto definitivo ed esplicitato con nota 7</i>
Corpi illuminanti dell'impianto elettrico	11.595,38	11.595,38	Preventivo n. Q20TAG0151 del 17/03/2020 emesso dalla società "Artemide Italia S.r.l." (rif. Pos. 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 e 25) e computo metrico a firma dell'Arch. Valeria De Mattia	No	11.595,38	
<b>Totale impianti generali</b>	<b>57.449,30</b>	<b>58.437,71</b>			<b>57.449,30</b>	
<b>TOTALE OPERE MURARIE E ASSIMILABILI</b>	<b>115.382,86</b>	<b>116.371,27</b>			<b>115.382,86</b>	
<b>Attrezzature</b>						
Telefoni VOIP e Switch	2.145,00	2.145,00	Preventivo n. VS106UN19 del 16/10/2019 della società "Unidata S.p.A."	No	2.145,00	
Strumentazione informatica postazioni di lavoro	22.230,00	22.230,00	Preventivo n.7824a del 21/11/2019 della società "Information Consulting S.r.l."		22.230,00	
Stampanti	4.969,05	4.969,05	Preventivo n.7824b del 21/11/2019 della società "Information Consulting S.r.l."	No	4.969,05	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Attrezzature CED - Server	148.068,00	148.068,00	Preventivo n.7824d del 21/11/2019 della società "Information Consulting S.r.l."		148.068,00	
<b>Totale Attrezzature</b>	<b>177.412,05</b>	<b>177.412,05</b>			<b>177.412,05</b>	
<b>Arredi</b>						
Arredi per ufficio	63.335,39	9.232,05	Preventivo del 25/03/2020 della società "Ares Line S.p.A."	No	9.232,05	
		8.827,76	Preventivo n. 850_NIUMA_REV2 del 20/03/2020 della società "Sedus Stoll S.r.l."		8.797,95	
		2.197,30	Preventivo del 27/03/2020 della società "Emmegi divisione di Frezza S.p.A."		2.197,30	
		3.472,14	Preventivo del 23/03/2020 emesso dalla società "Progetto Design&Build – Integrated Solution"		3.472,14	
		23.405,45	Preventivo n. 19.1085/1 del 07/01/2020 della società "Frezza S.p.A."		23.405,45	
		16.230,61	Preventivo n. 4788-19 del 10/01/2020 della società "Citterio S.p.A." (rif. rif. AM.2, AM.3, AM.4, AM.4, AM.5, AM.6 e AM.7)		16.230,61	
Lampade arredo	6.715,55	6.715,55	Preventivo n. Q20ITAG0151 del 17/03/2020 emesso dalla società "Artemide Italia S.r.l." (rif. Pos. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10)		6.715,55	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Totale Arredi	70.050,94	70.080,86	0,00	0,00	70.050,94 <sup>11</sup>	
TOTALE MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE E PROGRAMMI INFORMATICI	247.462,99	247.492,91			247.462,99	
BREVETTI, LICENZE, KNOW HOW E CONOSCENZE TECNICHE NON BREVETTATE						
TOTALE INVESTIMENTO ATTIVI MATERIALI	411.845,85	412.864,18			411.845,85	

Di seguito, si riporta una tabella riepilogativa degli investimenti relativi agli Attivi Materiali del progetto definitivo presentato ed ammesso:

Tabella 7

TIPOLOGIA DI SPESA ATTIVI MATERIALI (€)	INVESTIMENTO AMMESSO IN D.D. n. 636 del 01/10/2019	AGEVOLAZIONI AMMESSE IN D.D. 636 del 01/10/2019	INVESTIMENTO PROPOSTO DA PROGETTO DEFINITIVO	INVESTIMENTO AMMESSO DA VALUTAZIONE	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
studi preliminari di fattibilità	0,00	0,00	40.000,00	40.000,00	14.000,00
progettazioni e direzione lavori	5.000,00	1.750,00	9.000,00	9.000,00	3.150,00
suolo aziendale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
opere murarie ed assimilabili	95.000,00	23.750,00	115.382,86	115.382,86	28.845,71
macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici	560.000,00	196.000,00	247.462,99	247.462,99	86.612,05
acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTALE INVESTIMENTI IN ATTIVI MATERIALI</b>	<b>660.000,00</b>	<b>221.500,00</b>	<b>411.845,85</b>	<b>411.845,85</b>	<b>132.607,76</b>

Si rileva che le spese preliminari di fattibilità rientrano nel limite del 1,5% dell'investimento ammissibile e 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 e dall'art. 7 dell'Avviso. Le somme relative agli studi di fattibilità ed alla progettazione e direzione lavori, comunque, saranno riconosciute previa verifica, in fase di rendicontazione, della loro congruità in base alla documentazione elaborata ed ai giustificativi di spesa presentati.

Con riferimento alle agevolazioni, si segnala che, in considerazione del possesso del rating di legalità, sono state calcolate in riferimento a quanto previsto dall'art. 30 del Titolo II, Capo 2, del Regolamento Regionale n. 17/2014.

Infine, come verificabile dalla tabella finale riportata al paragrafo "11. Conclusioni", a fronte di un investimento ammesso pari ad € 2.818.760,83 la spesa ammessa in Attivi Materiali ammonta al 14,61%. Pertanto, in merito al requisito relativo alla percentuale di spese per almeno il 20% in "Attivi Materiali", si rileva che l'impresa, in quanto società con attività prevalente rientrante nel Codice Ateco

<sup>11</sup> Si rammenta che, così come esposto nel paragrafo 3.1.4, per la voce di spesa "Arredi" si è ammesso l'importo pari ad € 70.050,94 così come richiesto nella Sezione 2 del progetto definitivo e non per un importo pari ad € 70.051,05 derivante dalla somma delle singole voci di spesa riportate nella tabella 6.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

62.01.00, si è avvalsa della deroga prevista dal comma 6 dell'art 2 dell'Avviso come modificato con AD n. 1781 del 21/11/2017 e che stabilisce quanto segue:

*“Sarà possibile derogare al limite di cui al comma precedente, e prevedere spese per Attivi Materiali in percentuale non inferiore al 5%, solo nel caso in cui:*

1. *il progetto rientri nell'ambito del Codice Ateco 62;*
2. *tale codice risulti anche identificativo dell'attività prevalente svolta dall'impresa (Ateco 2007 di importanza primaria);*
3. *Il beneficiario dimostri, attraverso documentazione probante ed idonea anche rispetto alla durata del programma, di disporre delle attrezzature necessarie alla realizzazione del progetto attraverso la forma “as a service”.*

*Le circostanze di cui alla precedente lettera C) dovranno essere attestate da un tecnico esperto dell'area economica iscritto ad Albo e un tecnico dell'area scientifica e sottoscritta per avallo dal rappresentante legale della società”.*

Infatti, l'impresa ha fornito con PEC del 29/04/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3364/I del 30/04/2020, apposita relazione, sottoscritta in data 29/04/2020 dalla dott.ssa Tatiana Micheli, in qualità di tecnico esperto dell'area scientifica, e dal Dott. Massimo Dell'Erba, in qualità di tecnico esperto dell'area economica e, per avallo, dal legale rappresentante della Niuma S.r.l., riportante oltre agli obiettivi del progetto e all'analisi generale del mercato “as a service” anche i motivi della convenienza per Niuma S.r.l. dell'acquisizione di servizi “as a service” in alternativa all'acquisto diretto dei beni, come di seguito precisato: *“[...] a fronte delle analisi preliminari effettuate e sopra riportate ci sentiamo di affermare che ci sono diverse motivazioni alla base della scelta di sperimentare e utilizzare all'interno del progetto EPICS logiche e contratti as a Service. Tenendo in considerazione le motivazioni ed i trend di mercato sopra riportati abbiamo a questo punto effettuato un'analisi economica di dettaglio.*

*Nella tabella seguente evidenziamo un puntuale raffronto tra i costi equivalenti delle risorse hardware e software necessarie per l'esecuzione del progetto EPICS acquisiti sia in modalità as a Service che in modalità tradizionale.*

	Costo “as a Service”	Costo “on premises”
Infrastruttura	100.030,00	230.896,52
Software	133.476,00	823.412,16
<b>TOTALE</b>	<b>233.506,00</b>	<b>1.054.308,68</b>

*Appare quindi più che evidente:*

- ✓ *i servizi “as a service” previsti da Niuma S.r.l. per il progetto EPICS risultano essere la soluzione più coerente con i trend di mercato e tecnologici a livello non solo nazionale ma globale;*
- ✓ *l'adozione di servizi “as a service” in EPICS segue le linee guida strategiche in termini di innovazione tecnologica già tracciate dall'azienda Niuma S.r.l. da diversi anni;*
- ✓ *non dotarsi di una propria infrastruttura tecnologica, a rapida obsolescenza visti i trend di obsolescenza delle tecnologie, è dunque di gran lunga molto vantaggioso e comporta un risparmio per l'azienda di oltre € 820.802,68;*
- ✓ *il costo dell'infrastruttura equivalente sommata ai costi previsti dal progetto per l'investimento in attivi materiali è pari a € 646.340,26 (€ 233.506,00 + € 412.834,26) per una incidenza complessiva equivalente sul valore del progetto pari al 22,43% (€ 646.340,26/ € 2.881.834,26), superiore al valore minimo richiesto dall'Avviso PIA Medie Imprese pari al 20%”.*

In conclusione, tenuto conto che la predetta relazione, in linea con quanto previsto dall'Avviso, chiarisce il vantaggio della modalità "as a service" nell'attuazione del presente progetto e indica l'infrastruttura da realizzare, si prende atto di quanto dichiarato, attestato anche mediante offerte allegate al progetto e si prescrive che, in sede di rendicontazione, l'impresa dimostri, tramite fatture, l'avvenuta acquisizione di detti servizi nella percentuale residuale utile, sia al fine di soddisfare l'organicità e funzionalità dell'intero programma di investimenti sia per dimostrare l'avvenuto raggiungimento del limite del 20% degli attivi materiali rispetto all'intero programma di investimenti ammesso, così come dettagliato nella tabella finale riportata al paragrafo 11 "Conclusioni".

#### **4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo**

##### **4.1 Verifica preliminare**

Il soggetto proponente, in sede di progetto definitivo, ha consegnato la dichiarazione sostitutiva di atto notorio a firma del legale rappresentante, (sezione 7/8/10 del progetto definitivo- Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "conflitto d'interessi", "cumulabilità" e "premierità") con la quale attesta che, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 8 dell'Avviso, i costi relativi alla Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale non fanno riferimento a prestazioni di terzi che hanno cariche sociali nel soggetto beneficiario o che in generale si trovino in situazioni di conflitto di interessi con il soggetto beneficiario degli aiuti.

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, così come previsto dal comma 6 dell'art. 14 dell'Avviso. Si riportano di seguito le risultanze della valutazione dell'esperto.

##### **Descrizione sintetica del progetto di "Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale"**

Il progetto EPICS (EProcurement Innovation For Challenging Scenarios) prevede la realizzazione di un nuovo prodotto di e-Procurement. Le attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale dettagliate nella proposta costituiscono una buona articolazione del progetto. La parte di ricerca industriale prevede infatti azioni riguardanti lo studio di metodologie, tecnologie e architetture allo stato dell'arte e azioni riguardanti la progettazione della piattaforma e dei servizi di e-Procurement, la cui definizione naturalmente beneficia dell'attività di studio iniziale. L'attività di sviluppo sperimentale si focalizza sullo sviluppo e validazione della soluzione progettata. Le attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale considerano e combinano una moltitudine di aspetti potenzialmente innovativi, come ad esempio lo sviluppo basato su DevOps, l'uso di architetture cloud a microservizi, l'utilizzo di tecniche per l'analisi dei dati, e l'integrazione di soluzioni relative all'intelligenza artificiale e alle blockchain.

##### **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**

Nessun impatto significativo.

##### **Descrizione sintetica delle spese in "Studi di fattibilità tecnica"/"Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale"**

Il progetto prevede uno studio di fattibilità tecnica concernente l'attività di ricerca industriale e uno studio di fattibilità concernente l'attività di sviluppo sperimentale. Entrambi gli studi si articolano sullo stesso numero di elementi: definizione del contesto macroeconomico, individuazione dei punti di criticità, individuazione delle opportunità, analisi del prodotto, analisi della ridefinizione dell'organigramma aziendale, valutazione del business case, definizione delle risorse informative e umane, pianificazione dei tempi e delle risorse. Lo studio proposto è ampio e plausibilmente efficace.



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Lo studio sarà svolto dalla società “Stra.De S.r.l.” la cui missione consiste “nella realizzazione di servizi ed attività di consulenza ad imprese, enti, organizzazioni ed istituzioni pubbliche e private nel settore della pianificazione strategica, del marketing, dello sviluppo economico e sociale, dell’innovazione e del trasferimento anche tecnologico, della ricerca applicata ed industriale, del project management, dello sviluppo del capitale umano nelle organizzazioni che opera pianificazione strategica, del marketing, dello sviluppo economico e sociale, dell’innovazione e del trasferimento anche tecnologico, della ricerca applicata ed industriale, del project management, dello sviluppo del capitale umano nelle organizzazioni”. Dall’analisi di questo, si è riscontrato che la società ha un background di discreta rilevanza essendo nata nel 2004 e possiede il personale qualificato per svolgere l’attività prevista.

**1. Siano state rispettate le prescrizioni effettuate al termine dell’istruttoria dell’ istanza di accesso:**

Il progetto definitivo è allineato con la proposta presentata in fase di accesso e include informazioni aggiuntive che rispondono alle indicazioni date nella fase precedente.

**2. ove siano previsti costi per ricerche acquisite da terzi quali:**

- a. Università, Centri e Laboratori di ricerca pubblici, Organismi di ricerca privati;
- b. Aziende private di consulenza/liberi professionisti fornitori di attività di ricerca e Sviluppo specialistiche e scientifiche;

*l’acquisizione avvenga tramite una transazione effettuata alle normali condizioni di mercato e che non comporti elementi di collusione:*

Niuma S.r.l. ha dichiarato la non sussistenza di conflitti rispetto alle spese di R&S e sulla base delle informazioni riportate nella proposta, non si ravvisano conflitti.

**3. I costi per ricerche acquisite ed i costi relativi a brevetti o diritti di proprietà intellettuale siano supportati da valutazioni di congruenza economica e di mercato oggettive:**

I costi dei servizi di consulenza come evinti dalla documentazione prodotta sono congrui ai valori di mercato.

**4. la congruità dei costi delle attrezzature e dei macchinari destinati alle attività di R&S sia supportata da preventivi e da previsioni di ammortamento dei beni suddetti:**

La società non prevede voce di spesa in “Strumentazione ed attrezzature”.

**5. ove richiesta una maggiorazione di 15 punti percentuali:**

Il progetto prevede l’attività di diffusione tramite pubblicazioni scientifiche congiunte tra Niuma S.r.l. e i centri di ricerca con cui collabora. Le attività non prevedono però la diffusione dei risultati tramite canali social e la distribuzione di software o dati in modalità *open source*.

Dalla DSAN, a firma del legale rappresentante, fornita dalla proponente, si evince quanto di seguito:

*“Niuma intende richiedere la premialità, in quanto sussiste la seguente ipotesi di piano di diffusione dei risultati del progetto che saranno ampiamente diffusi attraverso conferenze e pubblicazioni. Sono infatti previste attività di presentazione e divulgazione dei risultati, mediante la pubblicazione di articoli congiunti Politecnico di Bari/Niuma, Politecnico di Milano/Niuma ed Università di Tor Vergata/Niuma su riviste specializzate e la partecipazione a conferenze.*

*È inoltre prevista la creazione di una apposita sezione nel sito web di Niuma, dedicata al progetto aggiornata con i risultati via via ottenuti con le attività di R&S.*

*È inoltre prevista la creazione di una apposita sezione nel sito web di NIUMA, dedicata al progetto e aggiornata con i risultati via via ottenuti con le attività di Ricerca.*

Sono previste attività di presentazione e divulgazione dei risultati del progetto di ricerca, mediante più canali di comunicazione.

#### **Creazione di un logo identificativo del Progetto di Ricerca**

Verrà creato il logo EPICS da utilizzare nell'ambito della presentazione dei risultati con l'obiettivo di diffondere la conoscenza del progetto di Ricerca. Disporrà di un logo identifica e caratterizza il progetto e consente una comunicazione più efficace e impressiva.

#### **Creazione di una sezione del sito di Niuma dedicata a EPICS con logo e dizione identificativa del Progetto di Ricerca**

- Verrà inserita nel sito di NIUMA un'ampia sezione illustrativa all'interno della quale si potrà avere accesso ad alcuni dati relativi ai risultati della Ricerca;
- verrà attivata una sezione Forum per consentire ai visitatori di porre quesiti creando una maggiore interazione fra l'azienda, che pubblica i risultati, e i destinatari delle informazioni stesse;
- verrà attivato un servizio di Newsletter, con invio periodico a un indirizzario dedicato (indirizzario di Niuma più eventuali indirizzari forniti dalla Regione Puglia e dagli enti coinvolti nel progetto) con informazioni sui risultati progressivamente ottenuti nel corso delle attività.

#### **Eventi**

**Evento di kick-off a Bari** - Sarà organizzato un evento (di presentazione del Centro di Ricerca EPICS e delle attività progettuali a Bari, presso una sala conferenze adeguata da individuare presso Regione, associazioni istituzionali o Politecnico di Bari). Scopo dell'evento sarà quello di presentare il progetto EPICS, il Centro di Bari, la sua collocazione nel contesto di Ricerca ed Economico della Regione e gli obiettivi da raggiungere. Saranno chiamati i partecipanti al Progetto e le aziende eventualmente coinvolte nei casi d'uso.

Il seminario sarà preceduto da una vasta attività di comunicazione su enti pubblici, associazioni e aziende del tessuto economico pugliese.

**Evento Università di Tor Vergata – Master in Procurement Management** - Il progetto EPICS e i risultati raggiunti saranno oggetto di interventi nel programma Master menzionato e l'intero progetto sarà oggetto di valutazione di un evento congiunto Tor Vergata/Niuma dedicato all'e-procurement in ambito pubblico.

**Eventi Politecnico di Milano** - Il progetto EPICS e i risultati fino ad allora raggiunti saranno oggetto di interventi nei convegni finali dei 3 Osservatori del MIP a cui Niuma partecipa:

- "Blockchain & Distributed Ledger";
- "Artificial Intelligence";
- "Supply Chain Finance".

dove la partecipazione proveniente da tutta l'Italia è prevista tra 400 e 500 persone per evento.

**Eventi ADACI** - ADACI è la "Associazione Italiana Acquisti e Supply Management"; socio fondatore dell'IFPSM: l'International Federation of Purchasing and Supply Management, un organismo mondiale che rappresenta oltre 250.000 professionisti di 48 Paesi diversi e che collabora con le principali organizzazioni sovranazionali esistenti.

NIUMA continuerà a partecipare agli eventi organizzati da ADACI, di cui di seguito riportiamo i principali, con interventi che nel prossimo anno focalizzeranno il Progetto EPICS come elemento di potente innovazione.

Fucina 2020 – giugno 2020. Punto di incontro della comunità italiana di Procurement, con il confronto

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

*su tavole rotonde specializzate e con forte enfasi sul Digital Procurement a supporto della trasformazione del ruolo strategico degli Uffici Acquisti. Sono previsti 300 partecipanti da tutta l'Italia.*

*CPO Lounge. Confronto tra Chief Procurement Officer sullo stato del Procurement e sulle best practice. Sono previsti 150 partecipanti da tutta l'Italia.*

*Magister. Confronto culturale tra aziende e comunità accademica sullo stato del Procurement. Sono previsti 150 partecipanti da tutta l'Italia.*

**Eventi Business International** - *Business International è un'azienda specializzata in convegni di business e in summit. NIUMA continuerà a partecipare all'evento dedicato al Procurement con un intervento che nel prossimo anno focalizzerà il Progetto EPICS come elemento di forte innovazione. o CPO Summit. Confronto tra Chief Procurement Officer sullo stato del Procurement e sulle best practice. Sono previsti 150 partecipanti da tutta l'Italia.*

**Eventi congiunti di network tra Regione Puglia, aziende del territorio e Niuma** saranno eventi da definire ed organizzare non appena la piattaforma EPICS sarà disponibile.

#### **Attività di stampa**

- *Niuma continuerà la sua collaborazione con ADACI e THEPROCUREMENT con la pubblicazione periodica di articoli sulle rispettive riviste specializzate: approvvigionare e theprocurement, con una speciale enfasi sul Progetto EPICS. Si cercherà anche la partecipazione degli enti accademici coinvolti nel progetto come autori o co-autori di articoli;*
- *La pubblicazione congiunta su altre riviste tecniche e scientifiche sarà oggetto di valutazione in funzione dei risultati di R&S progressivamente raggiunti;*
- *Gli enti accademici coinvolti nel Progetto avranno la libertà, nei vincoli di riservatezza previsti dalla collaborazione, di fare pubblicazioni sulle loro riviste scientifiche e tecniche di riferimento”.*

#### **4.2 Valutazione tecnico economica**

È stato analizzato se il programma di R&S garantisce, per quanto applicabili alle specifiche caratteristiche del progetto e del risultato stesso, la validazione dei risultati conseguiti attraverso lo svolgimento delle attività di seguito riportate:

- **realizzazione di prototipi e/o dimostratori idonei a valutare la trasferibilità industriale delle tecnologie e sistemi messi a punto:**

L'obiettivo del progetto è quello di realizzare e validare un progetto pilota che plausibilmente diventerà un prodotto a tutti gli effetti. Il progetto prevede la realizzazione dei seguenti 7 prototipi intermedi e della piattaforma pilota:

- R1 - Prototipo della Componente di Front End per la nuova piattaforma di E-Procurement: questo prototipo rappresenta il front-end dell'applicazione e sarà implementato in Javascript (in particolare, Angular.js). Si tratta di un componente indispensabile per l'utilizzo dell'applicazione. Il front-end chiaramente dipende da tutti gli altri servizi della piattaforma per il suo funzionamento;
- R2 - Prototipo della nuova funzione a supporto delle attività di Supplier Management;
- R3 - Prototipo di algoritmo di Intelligenza Artificiale a supporto dei processi decisionali e sua applicazione ad uno use case (es. qualificazione dei nuovi fornitori, spend analysis, etc);
- R4 - Prototipo della funzione di supporto alle attività di Source to Contract della piattaforma;
- R5 - Prototipo di utilizzo della tecnologia blockchain applicata allo use case di presentazione

## Codice Progetto: K2RUGF1

delle offerte da parte dei fornitori: si tratta di un prototipo fondamentale per la portata innovativa della soluzione proposta perché questo prototipo include tutti gli algoritmi di intelligenza artificiale utilizzati dalla soluzione sviluppata;

- R6 - Prototipo della funzione a supporto delle attività di Procure to Pay della piattaforma: questo prototipo include le componenti necessarie alla gestione sicura delle gare e delle offerte tramite piattaforma blockchain;
- R7 – Nuova piattaforma di e-procurement: questo prototipo rappresenta la piattaforma integrata.

I prototipi sono complementari, facendo riferimento a funzionalità e componenti distinti, ma altresì indispensabili per implementare la soluzione di *e-procurement* descritta. La suddivisione logica e implementativa dei prototipi è coerente con la descrizione del progetto.

• **valutazione delle prestazioni ottenibili attraverso casi applicativi rappresentativi delle specifiche condizioni di utilizzo:**

Il progetto prevede 6 obiettivi organizzativi, di cui 2 di ricerca industriale, 3 di sviluppo industriale e 1 di management sia in RI che in SS. In particolare, l'OR1 riguarda lo studio dello stato dell'arte nelle aree rilevanti al progetto. L'OR2 riguarda la progettazione della piattaforma (attività A2.1), dei servizi (attività A2.2), del front-end (attività A2.3) e dei meccanismi di sicurezza (attività A2.4). L'OR3 include le attività utili alla definizione dei casi d'uso principali che saranno poi utilizzati per validare il progetto (attività A3.1) e alla individuazione degli utenti utili alla sperimentazione della soluzione proposta (attività A3.2). L'OR4 riguarda lo sviluppo vero e proprio della piattaforma e l'articolazione delle attività riflette l'architettura di alto livello del sistema. L'OR5 riguarda la validazione della piattaforma e include sia attività di validazione svolte in laboratorio sia attività di validazione svolte in pre-produzione. Infine, l'OR6 riguarda il project management delle attività di ricerca industriale (attività A6.1) e delle attività di sviluppo sperimentale (attività A6.2).

Gli obiettivi organizzativi sono appropriati per il progetto, coprendo le attività di studio, progettazione, sviluppo e sperimentazione.

• **verifica di rispondenza alle più severe normative nazionali ed internazionali:**

Il progetto cita genericamente il rispetto della normativa sulla privacy, diretto d'autore, certificazione e gare d'appalto.

• **valutazione qualitativa e quantitativa dei vantaggi ottenibili in termini di affidabilità, riproducibilità, sicurezza e bilancio energetico:**

Il progetto prevede alcune attività volte a garantire l'affidabilità del software risultante. Non c'è impatto sul consumo energetico.

• **valutazione della trasferibilità industriale anche in termini di rapporti costi-prestazione e costi-benefici:**

L'industrializzazione del risultato del progetto e il ritorno economico è giustificato dall'impatto che il progetto potrebbe avere sia sull'area di mercato su cui Niuma S.r.l. è attiva, sia sull'area composta dagli enti pubblici su cui Niuma S.r.l. è solo parzialmente attiva. La struttura dei ricavi previsti da evidenza del potenziale del progetto.

**1. Rilevanza e potenziale innovativo della proposta (anche in relazione alle metodologie e soluzioni prospettate):**

Il progetto prevede l'utilizzo di diverse soluzioni all'avanguardia, seppure molte di queste abbiano già

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

una chiara rilevanza industriale (ad esempio DevOps, Chatbot, Machine learning, blockchain). Si tratta quindi di un progetto con un potenziale innovativo molto buono ma non massimo.

**Punteggio assegnato: 15**

*Indici di punteggio: (0 = assente; 5 = bassa; 10 = media; 15 = medio alta; 20 = alta)  
Massimo 20 punti*

### 2. Chiarezza e verificabilità degli obiettivi:

I 6 obiettivi realizzativi sono indicati con chiarezza. I primi due obiettivi realizzativi riguardano la ricerca industriale e includono le attività di studio dello stato dell'arte (obiettivo OR1) e di progettazione della soluzione (obiettivo OR2). I successivi 3 obiettivi riguardano lo sviluppo sperimentale e includono attività per la definizione dei casi d'uso (obiettivo OR3), lo sviluppo della piattaforma (obiettivo OR4) e la sua validazione (obiettivo OR5). Infine, l'ultimo obiettivo realizzativo riguarda le attività di gestione del progetto (obiettivo OR6). La totalità degli obiettivi copre tutti gli aspetti di rilievo per il progetto. Ciascun obiettivo produce deliverables e/o prototipi, anche essi coerenti con le attività previste e indicati chiaramente nella proposta. Un aspetto migliorabile è la formulazione delle KPI che risultano talvolta ambigue.

**Punteggio assegnato: 10**

*Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta)  
Massimo 10 punti*

### 3. La completezza (copertura degli argomenti) e il corretto bilanciamento delle funzioni e attività previste nella proposta rispetto agli obiettivi fissati dal progetto:

L'articolazione in 6 obiettivi del progetto è appropriata. L'obiettivo OR1 include attività di studio dello stato dell'arte e della normativa di settore, ma anche attività di definizione del business model e della strategia che verosimilmente offriranno una base molto solida alle successive attività di progetto. L'obiettivo OR2 include le attività di progettazione che riguarderanno l'architettura, i servizi e il front-end, oltre ad includere una attività specificatamente volta alla definizione dei meccanismi di sicurezza. L'obiettivo OR3 include attività per l'identificazione dei casi d'uso e degli utenti che valideranno la piattaforma. L'obiettivo OR 4 riguarda lo sviluppo e prevede lo svolgimento di attività coerenti con le attività di progettazione. L'obiettivo OR5 include attività di validazione del progetto che saranno svolte sia in laboratorio sia in pre-produzione. Infine, l'obiettivo OR6 include le attività di project management. Le attività sono ben organizzate sia dal punto di vista temporale sia dal punto di vista della distribuzione in obiettivi, seppure un approccio abbastanza sequenziale alle attività di progettazione e sviluppo è in parziale contrasto con una filosofia di sviluppo basata su DevOps. Le funzionalità progettate in OR2, realizzate in OR4 e validate in OR5 includono tutti gli elementi di innovazione descritti nella proposta.

**Punteggio assegnato: 20**

*Indici di punteggio: (0 = assente; 5 = bassa; 10 = media; 15 = medio alta; 20 = alta)  
Massimo 20 punti*

### 4. Esemplarità e trasferibilità della proposta ovvero possibilità di effettiva realizzazione e valorizzazione industriale dei risultati e loro diffusione:

Il progetto ha una elevata possibilità di successo in termini di valorizzazione industriale dei risultati

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

ottenuti. Le attività di diffusione dei risultati prevedono la produzione di pubblicazioni scientifiche congiunte tra Niuma S.r.l. e i centri di ricerca con cui collabora, l'organizzazione e partecipazione a diversi eventi, oltre ad una presenza Web. Le attività non prevedono però la diffusione dei risultati tramite canali social e la distribuzione di software o dati in modalità open source.

**Punteggio assegnato: 7,5**

*Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta)*

*Massimo 10 punti*

**5. Coerenza tra l'ambito tecnologico di specializzazione della proposta e produzione scientifica del gruppo di ricerca:**

Il progetto integra una varietà di soluzioni ben supportate da altrettante collaborazioni con diversi gruppi di ricerca. In particolare, Nea Services, società con un buon background in ambito progettazione software, lavorerà all'analisi architeturale, all'individuazione dei microservizi e alla progettazione del front-end. L'azienda sembra però avere una esperienza limitata in ambito cloud.

Il Politecnico di Milano lavorerà allo studio dello stato dell'arte in ambito intelligenza artificiale, con particolare enfasi sull'abilitazione di business model innovativi, e allo studio della normativa di riferimento. In ambito progettazione il contributo del Politecnico di Milano si sovrappone però all'attività svolta da Nea Services. Il personale individuato per svolgere l'attività è di buon livello, seppure sarebbe bene rafforzare l'ambito intelligenza artificiale supportato da una sola figura classificata come di livello IV.

L'Università di Tor Vergata lavorerà su appalti pubblici e blockchain, svolgendo attività di analisi dello stato dell'arte e collaborando alla progettazione della piattaforma. Le competenze messe a disposizione del progetto sono di alto profilo. Il team di Tor Vergata non ha background tecnico, ma la proposta chiarisce che l'aspetto informatico non sarà curato dall'Università di Tor Vergata ma sarà frutto della collaborazione con Niuma. Ad ogni modo, considerate le competenze disponibili all'Università di Tor Vergata, allargare il team includendo alcune competenze di tipo informatico sarebbe auspicabile per rendere il lavoro più efficace e ridurre il rischio di ipotizzare soluzioni poco sostenibili dal punto di vista informatico in fasi intermedie dei lavori.

Il Politecnico di Bari lavorerà a numerosi ambiti: architetture a microservizi, piattaforme cloud, blockchain, e progetto della user experience. Questi temi saranno oggetto di lavoro sia nella fase iniziale di studio dello stato dell'arte sia durante la progettazione della piattaforma. Il team del Politecnico di Bari è adeguato allo svolgimento di queste attività.

Infine, FTF Consulting contribuirà all'attività di definizione del business model, attività per la quale l'azienda è sicuramente qualificata.

**Punteggio assegnato: 7,5**

*Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta)*

*Massimo 10 punti*

**6. Adeguatezza e complementarietà del gruppo di ricerca previsto per la realizzazione delle attività (modello organizzativo, quantità e qualità delle risorse impiegate, infrastrutture di ricerca utilizzate, etc.):**

In relazione al programma di investimento in R&S riportata nella Sezione 3 – Formulario in R&S, tenuto conto della DSAN, a firma del legale rappresentante, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 147/I del 10/01/2020, riportante una precisazione in merito alla ripartizione delle voci di spesa

richiesta per € 2.435.000,00 in investimento in R&S, si osserva quanto segue:

#### Quantità delle risorse impiegate e relativa congruità

##### Personale interno

Il tipo e numero di figure coinvolte è congruo, fatta eccezione per due rilievi:

- l'impegno sulla progettazione è elevato rispetto all'impegno sullo sviluppo. In particolare, l'effort previsto per le attività di progettazione del front-end (attività A2.3) e di progettazione del security layer (attività A2.4) non è ben giustificato. L'effort effettivamente riconosciuto per l'attività A2.3 è di 16 mesi/uomo mentre l'effort per l'attività A2.4 è di 17,5 mesi/uomo.
- l'impegno del project manager sull'attività di analisi dello stato dell'arte non è ben giustificato. In particolare, l'impegno riconosciuto per l'attività A1.1 è di 16 giorni uomo invece di 32 giorni uomo e l'impegno riconosciuto per l'attività A1.4 è di 12 giorni uomo invece di 24 giorni uomo.

##### Personale esterno

Non previsto.

##### Consulenza di ricerca

L'azienda proponente prevede consulenze per ciascuna delle attività di RI e SS previste nell'ambito dei vari OR. Per le attività di RI (OR 1, OR2 e OR 6 (Att. A6.2)) e per le attività in SS (OR3, OR4, OR5, OR (Att. A6.1)).

In particolare le attività previste, secondo quanto riportato nella Sezione 3 del progetto definitivo, sono le seguenti:

- **OR1: Stato dell'arte delle metodologie, delle tecnologie e delle architetture applicative** con le seguenti attività: A1.1 - Studio e analisi di soluzioni metodologiche e tecnologiche di intelligenza artificiale, blockchain, machine learning, chatbot, cloud computing, A1.2 - Business Model, A1.3 - Studio e analisi della Digital Strategy e A1.4 - Analisi della normativa per la PA Compliance e definizione delle metodologie, delle soluzioni tecnologiche e degli standard di EPICS. Mediante il presente OR la società intende combinare e utilizzare un numero consistente di nuove tecnologie in modo innovativo collegandolo strettamente all'ambito specifico del settore dell'e-Procurement individuando, acquisendo e definendo tutti gli elementi strategici, metodologici e tecnologici utili alla realizzazione di una Piattaforma di e-Procurement di nuova generazione;
- **OR2: Progettazione della Piattaforma e dei Servizi** con le seguenti attività: A2.1 - Architettura applicativa della piattaforma e-procurement, A2.2 - progettazione esecutiva dei servizi della piattaforma, A2.3 - Progettazione della componente di front end e A2.4 - Progettazione security layer. La proponente riporta che nell'impostare una strategia di progettazione e di sviluppo, ha l'utilizzo di un sistema auto-consistente ed espandibile adottando la metodologia "Agile";
- **OR3: Selezione degli utenti e definizioni dei casi d'uso** con le seguenti attività: A3.1 - Definizione dei Casi d'uso e A3.2 - Selezione degli utenti per la sperimentazione. La realizzazione del nuovo prodotto di procurement si articolerà sulle risultanze dell'attività di ricerca nonché sulle esigenze di mercato identificate ed acquisite tramite la identificazione di clienti "pilota" con la finalità di: validare/consolidare i casi d'uso che saranno supportati dal nuovo prodotto, definire i profili utente, validare la user experience, e successivamente con il coinvolgimento nelle fasi di validazione dei prototipi, esecuzione di friend user trial con il nuovo sistema;
- **OR4 - Sviluppo della piattaforma** con le seguenti attività: A4.1 - Sviluppo dei servizi e della interfaccia utente, A4.2 - Sviluppo della componente di Middleware e A4.3 - Sviluppo dei servizi e data base di EPICS.



## Codice Progetto: K2RUGF1

Il presente OR è finalizzato alla realizzazione delle componenti software del nuovo prodotto di e-procurement;

- **OR5 – Validazione dei risultati** con le seguenti attività: A5.1 – Validazione e test delle funzionalità applicative della piattaforma previa definizione di casi dei test, A5.2 – Validazione e test delle UX e delle modalità di operatività omni canale, cross canale e omni device e A5.3 – Validazione attraverso progetto pilota. Il presente OR ha l'obiettivo di validare le funzionalità del nuovo prodotto di e-procurement rispetto a quanto analizzato, progettato e realizzato nel corso del progetto;

- **OR6 – Project Management** con le seguenti attività: A6.1 – Project Management RI e A6.2 Project Management SS. Le attività previste nell'OR, si basano sul Modello Organizzativo descritto al punto 4 e si riferiscono esclusivamente ai due primi livelli di governance del programma: livello di coordinamento scientifico e livello di coordinamento tecnico. Inoltre, l'OR è strutturato in attività relative al Management della Ricerca Industriale e al Management dello Sviluppo Sperimentale e comprende anche distinte attività di comunicazione, promozione e diffusione dei risultati.

CostiPersonale interno

I costi risultano generalmente congruenti con il programma di investimento, ma l'importo riconosciuto per alcune attività è stato ridotto sulla base delle considerazioni sopra evidenziate. In particolare:

- l'attività A2.3 ha avuto una riduzione di 2,5 mesi/uomo, passando da un totale di 18,5 mesi/uomo a 16 mesi/uomo. Visto che il costo medio di mesi/uomo per l'attività 2.3 è di € 5.282,56 (ottenuto sulla base dei giorni di impegno previsti per ciascuna figura), questo comporta una riduzione dell'importo riconosciuto pari a € 13.206,40.

- l'attività A2.4 ha avuto una riduzione di 4,4 mesi/uomo, passando da un totale di 21,9 mesi/uomo a 17,5 mesi/uomo. Visto che il costo medio di mesi/uomo per l'attività 2.4 è di € 5.292,65 (ottenuto sulla base dei giorni di impegno previsti per ciascuna figura), questo comporta una riduzione dell'importo riconosciuto pari a € 23.287,66.

- l'attività A1.1 ha avuto una riduzione di 16 giorni uomo del project manager. Sulla base del costo riportato per la figura del project manager, questa riduzione comporta una riduzione dell'importo riconosciuto per l'attività pari a € 6.109,12.

- l'attività A1.4 ha avuto una riduzione di 12 giorni uomo del project manager. Sulla base del costo riportato per la figura del project manager, questa riduzione comporta una riduzione dell'importo riconosciuto per l'attività pari a € 4.581,84.

Personale esterno

I costi risultano congruenti con il programma di investimento.

Consulenza di ricerca

Il progetto prevede consulenze sia relativamente alle attività di ricerca industriale sia relativamente alle attività di sviluppo sperimentale.

Per quanto riguarda la ricerca industriale, il progetto prevede consulenze con i seguenti partners:

- Nea Services S.r.l.: coinvolta nell'analisi architettonica, nell'individuazione dei microservizi e nella progettazione del front-end per una spesa complessiva pari ad € 86.800,00 (di cui € 24.800,00 in R.I. ed € 62.000,00 in S.S.);

- Politecnico di Milano: coinvolta nello svolgimento delle attività nell'ambito dell'intelligenza artificiale, con particolare enfasi sull'abilitazione di business model innovativi, e dello studio della normativa di riferimento oltre che un contributo per una spesa complessiva pari ad € 90.850,00 interamente

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

nell'ambito delle attività previste nella R.I. dall'analisi della presente proposta si è evinto che vi sono attività nell'ambito della progettazione che si sovrappongono alle attività già svolte dalla società "Nea Services S.r.l." e, pertanto, la spesa richiesta pari ad € 90.850,00 si ritiene ammissibile per € 75.950,00;

- Tor Vergata è coinvolta nell'attività di consulenza specialistica nell'ambito della Ricerca Industriale, in particolare in merito all'attività dello stato dell'arte delle metodologie, delle tecnologie e delle architetture applicative oltre che nella progettazione della piattaforma e dei servizi per una spesa complessiva pari ad € 39.000,00;

- Politecnico di Bari: coinvolte nelle attività in RI di architetture a microservizi, delle piattaforme cloud, nella definizione della blockchain e nel progetto della user experience per una spesa complessiva pari ad € 109.000,00;

- FTF Business Consulting S.r.l.: coinvolta nello svolgimento della definizione del business model per una spesa complessiva pari ad € 80.000,00 (di cui € 22.500,00 in R.I. ed € 57.500,00 in S.S.);

- Stra.De S.r.l.: coinvolta nell'assistenza al project management nella ricerca industriale e nello sviluppo sperimentale per una spesa complessiva pari ad € 50.000,00 (di cui € 22.000,00 in R.I. ed € 28.000,00 in S.S.).

#### Strumentazioni e attrezzature

Non previsti.

#### **Punteggio assegnato: 7,5**

*Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta)*

*Massimo 10 punti*

#### **Eventuale richiesta di integrazioni**

Nessuna indicazione.

#### **Giudizio finale complessivo**

Il progetto proposto è solido e interessante. Il grado di innovazione è molto buono in quanto il progetto prevede di integrare diverse soluzioni all'avanguardia di chiara rilevanza industriale. Gli obiettivi, inclusi i deliverable e i prototipi risultati, sono specificati in modo chiaro. Le attività programmate per il raggiungimento degli obiettivi sono ben organizzate. La diffusione dei risultati è molto buona, ma non ottima non prevedendo il progetto la produzione di software open source o il rilascio di dati in modalità open. Il gruppo di ricerca creato per lavorare alle attività di ricerca industriale è molto ben articolato e le risorse per lo sviluppo del progetto sono adeguate, fatto salvo per alcuni rilievi puntuali.

#### **PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 67,5**

*(Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti)*

Pertanto, si riporta una tabella riepilogativa delle spese richieste e ritenute ammissibili:



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Tabella 8

SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE				
RICERCA INDUSTRIALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€) - Sezione 3 e DSAN, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 147/I del 10/01/2020	Spese riconosciute dal valutatore (€)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	14 unità di personale con diverso grado di coinvolgimento	668.200,00	621.014,98	Riduzione dei costi di progettazione relativamente alle attività A2.3 e A2.4. Riduzione dell'impegno del project manager relativamente alle attività A1.1 e A1.4
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	-	0,00	0,00	-
Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Consulenze di: - Politecnico di Bari; - Politecnico di Milano; - Stra.De S.r.l.; - Nea Service S.r.l.; - Università di Tor Vergata; - FTF Consulting S.r.l.	308.150,00	293.250,00	Riduzione dell'importo pari ad € 14.900,00 in merito alla spesa richiesta per il Politecnico di Milano
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali	99.732,33	99.732,33	-
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Costi per Cloud	38.917,67	38.917,67	-
<b>Totale spese per ricerca industriale</b>		<b>1.115.000,00</b>	<b>1.052.914,98</b>	
SVILUPPO SPERIMENTALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€) - Sezione 3 e DSAN, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 147/I del 10/01/2020	Spese riconosciute dal valutatore (€)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	14 unità di personale con diverso grado di coinvolgimento	846.181,82	846.181,82	-

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	-	0,00	0,00	0,00
Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Consulenze di: - Stra.De S.r.l.; - Nea Service S.r.l.; - FTF Consulting S.r.l.	147.500,00	147.500,00	-
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali direttamente imputabili al progetto	71.729,85	71.729,85	-
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Costi per Cloud	194.588,33	194.588,33	-
<b>Totale spese per sviluppo sperimentale</b>		<b>1.260.000,00</b>	<b>1.260.000,00</b>	
<b>TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE</b>		<b>2.375.000,00</b>	<b>2.312.914,98</b>	

STUDI DI FATTIBILITA' TECNICA, BREVETTI E ALTRI DIRITTI DI PROPRIETA' INDUSTRIALE				
RICERCA INDUSTRIALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€) - Sezione 3 e DSAN, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 147/I del 10/01/2020	Spese riconosciute dal valutatore (€)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Studi di fattibilità tecnica	Studio di fattibilità svolto dalla società Stra.De S.r.l.	30.000,00	30.000,00	-
<b>Totale spese per studi di fattibilità tecnica, brevetti e altri diritti di proprietà industriale in Ricerca Industriale</b>		<b>30.000,00</b>	<b>30.000,00</b>	
SVILUPPO SPERIMENTALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€) - Sezione 3 e DSAN, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 147/I del 10/01/2020	Spese riconosciute dal valutatore (€)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Studi di fattibilità tecnica	Studio di fattibilità svolto dalla società Stra.De S.r.l.	30.000,00	30.000,00	-

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Totale spese per studi di fattibilità tecnica, brevetti e altri diritti di proprietà industriale in Sviluppo Sperimentale	30.000,00	30.000,00	
TOTALE SPESE PER STUDI DI FATTIBILITA' TECNICA, BREVETTI E ALTRI DIRITTI DI PROPRIETA' INDUSTRIALE IN SVILUPPO SPERIMENTALE IN RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE	60.000,00	60.000,00	

Pertanto, a conclusione della valutazione sopra riportata, si indicano, di seguito, le spese complessive proposte ed ammesse e le relative agevolazioni proposte ed ammesse nell'ambito della R&S:

Tabella 9

SPESE TOTALI PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE					
Tipologia	Investimenti ammessi da DD n. 636 del 01/10/2019 (€)	Agevolazioni ammesse da DD n. 636 del 01/10/2019 (€)	Investimenti proposti (€) - Sezione 3 e DSAN, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 147/l del 10/01/2020	Investimenti ammissibili (€)	Agevolazioni concedibili (€)
Ricerca industriale	1.115.000,00	836.250,00	1.115.000,00	1.052.914,98	789.686,24
Brevetti e altri diritti di proprietà industriale in ricerca industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sviluppo sperimentale	1.260.000,00	630.000,00	1.260.000,00	1.260.000,00	630.000,00
Studi di fattibilità tecnica	60.000,00	30.000,00	60.000,00	60.000,00	30.000,00
<b>TOTALE SPESE PER R&amp;S</b>	<b>2.435.000,00</b>	<b>1.496.250,00</b>	<b>2.435.000,00</b>	<b>2.372.914,98</b>	<b>1.449.686,24</b>

Pertanto, da un investimento in R&S proposto pari ad € 2.435.000,00 ed ammessa per € **2.372.914,98** deriva un'agevolazione concedibile pari ad € **1.449.686,24**.

Infine, si rammenta che le spese generali e gli altri costi di esercizio rientrano nel limite massimo ammissibile del 18% delle spese ammissibili.

##### 5. Verifica di ammissibilità degli Investimenti in Innovazione Tecnologica, dei Processi e dell'Organizzazione

La proponente non prevede nel programma di investimento il presente capitolo di spesa.

##### 6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi

###### 6.1 Verifica preliminare

L'impresa, in sede di progetto definitivo, conferma l'intenzione di voler sostenere spese per avviare programmi di consulenza nell'ambito ambientale e, precisamente, prevenendo la Certificazione UNI EN ISO 14001: 2015 e la Certificazione etica secondo la normativa SA 8000, così come già dichiarate e ritenute ammissibili in sede di valutazione dell'istanza di accesso.

Contestualmente alla presentazione del progetto definitivo, ha consegnato la dichiarazione sottoscritta digitalmente in data 26/06/2019 dal legale rappresentante, (Sez. 7, 8, 10 - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "conflitto d'interessi", "cumulabilità" e "premierità") con la quale attesta che, ai sensi dell'art. 66 commi 5 e 6 del Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 del

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

30/09/2014 (BURP n. 139 suppl. del 06/10/2014) e s.m.i., i costi di consulenza previsti sono relativi a prestazioni di terzi che non hanno alcun tipo di partecipazione reciproca a livello societario. Inoltre, i fornitori di servizi non sono amministratori, soci e dipendenti del soggetto beneficiario del contributo nonché di eventuali partner, sia nazionali che esteri.

## 6.2 Valutazione tecnico economica

### Ambito "Ambiente"

#### ➤ **Certificazione a norma UNI EN ISO 14001: 2015**

Secondo quanto si evince dalla Sezione 5 del progetto definitivo, la proponente negli ultimi anni è stata coinvolta in un progressivo e crescente interesse nei confronti delle tematiche ambientali anche a causa dei numerosi risvolti, purtroppo negativi, legati ad aspetti ed impatti ambientali di portata mondiale. In tale ambito, la proponente intende acquisire la Certificazione ISO 14001.

In tale contesto la certificazione ISO 14001, attraverso l'introduzione e il mantenimento di un idoneo sistema di gestione ambientale documentato, consentirà all'impresa, secondo quanto si evince nella Sezione 5 del progetto definitivo, di ottenere i seguenti obiettivi:

- rispettare i principi legislativi;
- ampliamento del mercato;
- offrire maggiori garanzie ai committenti;
- facilitazioni nell'ottenimento di permessi ed autorizzazioni;
- facilitazioni negli approvvigionamenti pubblici e privati;
- benefici assicurativi;
- benefici finanziari;
- migliori condizioni contrattuali;
- miglioramento dell'immagine aziendale;
- riduzione dei rischi e incidenti ambientali;
- migliore gestione degli scarti e dei rifiuti.

I risultati attesi riportati nella Sezione 5 possono essere sintetizzati come di seguito:

- godere di una maggiore fiducia nel contatto con clienti, potendo offrire garanzia di sensibilità ed attenzione verso le tematiche ambientali;
- intercettare nuovi mercati con probabili impatti anche sul volume del business aziendale;
- assicurare il rispetto della conformità legislativa;
- migliorare la gestione dei rifiuti (carta, plastiche, toner);
- ridurre il consumo delle materie prime utilizzate (energia elettrica, acqua sanitaria, ecc.);
- contenere le emissioni in atmosfera (manutenzione impianti caldo/freddo, mezzi di trasporto, ecc.);
- migliore gestione in generale delle relazioni con terze parti;
- continuo aggiornamento delle proprie infrastrutture tecniche ed organizzative;
- maggior fiducia da parte delle parti interessate.

Le aree di intervento previste nel presente ambito sono le seguenti:

- 1) Analisi e predisposizione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa ISO 14001, la quale verrà messa a punto dalla proponente mediante le seguenti fasi di attività:
  - I. Analisi delle condizioni del sito aziendale e delle procedure di gestione della Qualità: durante questa fase viene effettuata l'Analisi Ambientale Iniziale (A.A.I.) che

## Codice Progetto: K2RUGF1

rappresenta la fotografia dello stato attuale ed il riferimento di tutto il sistema di regole e procedure interne utilizzate nell'ambito dei processi societari aventi ricadute sull'ambiente e che consente di:

- ✓ individuare le disposizioni di legge applicabili;
- ✓ identificare tutti gli aspetti ambientali che hanno un impatto ambientale significativo;
- ✓ individuare dei criteri adeguati a valutare gli impatti ambientali;
- ✓ esaminare tutte le pratiche e procedure gestionali esistenti in materia di ambiente.

Successivamente verrà condotta la "Analisi del contesto interno ed esterno" al fine di identificare i punti di forza, di debolezza e le criticità della Organizzazione anche con l'ausilio di una matrice SWOT. Per meglio comprendere la organizzazione ed il suo contesto verranno analizzati ad esempio i seguenti fattori esterni:

- ✓ fattore politico;
- ✓ fattori economici;
- ✓ valori socio culturali;
- ✓ fattori tecnologici.

- II. Identificazione degli interventi correttivi ed elaborazione delle procedure da attivarsi ai fini della certificazione: in questa fase verrà effettuata la pianificazione del SGA (Sistema di Gestione Ambientale) elaborando definizione, organigramma e mansionario aziendale, determinazione del campo di applicazione, definizione degli obiettivi del SGA, definizione della Politica Ambientale e Obiettivi; inoltre, verrà effettuata l'analisi dei rischi al fine di poter stabilire un ordine di priorità degli interventi di mitigazione da effettuarsi, verranno analizzati e valutati ad esempio i seguenti fattori di rischio:

- ✓ gestione dei rifiuti (carta, toner esausti, plastica, etc);
- ✓ consumi di materie prime (es. carta);
- ✓ consumi di energia elettrica, acqua, gas, etc;
- ✓ gestione R.A.E.E.<sup>12</sup> (pc dismessi, dispositivi elettronici, etc);
- ✓ rispetto delle prescrizioni legali;
- ✓ emissioni in atmosfera.

- III. Preparazione e predisposizione materiale documentale (Manuale della Qualità, procedure, ecc.) cartaceo ed elettronico: verranno elaborate le seguenti fasi:

- ✓ manuale ambientale (benché non espressamente richiesto dalla norma);
- ✓ preparazione modulistica del SGQ sia cartacea che digitale.

Verranno, altresì, redatte le procedure del sistema di gestione ambientale che sicuramente comprenderanno tra le altre quella di controllo operativo, gestione delle emergenze, obiettivi ambientali, monitoraggi e misurazioni ambientali.

- 2) Realizzazione di interventi di addestramento del personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione, la quale verrà messa a punto dalla proponente mediante le seguenti fasi di attività:

- I. Analisi dei fabbisogni di addestramento interni: durante la fase di "comprensione del contesto aziendale" verrà identificato il livello di formazione del personale relativamente alla sicurezza delle informazioni;

<sup>12</sup> R.A.E.E.: Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

- II. Trasferimento di tecnologie;
  - III. Monitoraggio e misurazione del livello di implementazione del Sistema. Riesame della Direzione e definizione obiettivi di miglioramento.
- 3) Realizzazione di audit ispettivi da parte dell'ente di certificazione la quale verrà messa a punto dalla proponente mediante le seguenti fasi di attività:
- I. Preparazione e realizzazione dell'audit preliminare;
  - II. Preparazione e realizzazione dell'audit finale.

Le suddette attività saranno svolte dal seguente fornitore:

- o "ItalConsulenza S.r.l.s. a socio unico", preventivo n. 30/2019 del 13/11/2019 per un importo pari ad € 13.200,00, le cui attività saranno svolte dal seguente esperto:
  - Dott. Andrea Crainz Flamini, per giornate 33, inquadrato nel I livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si conferma il profilo proposto da cui scaturisce una spesa pari ad € 16.500,00; a fronte di quanto richiesto dalla proponente si ammette la spesa pari ad € 13.200,00.
- o "Global Group Italia S.r.l.", preventivo n. O-379 Rev.0 del 15/11/2019, per giorni pari a 3, per un importo complessivo pari ad € 1.500,00 relativamente alla voce "Verifica di Certificazione – Stage 1" per un importo pari ad € 500,00 e alla voce "Verifica di Certificazione – Stage 2" per un importo pari ad € 1.000,00.

Pertanto, in considerazione di quanto descritto e dal curriculum allegato la spesa proposta risulta pari ad **€ 14.700,00**. In particolare, il soggetto proponente ha riepilogato lo svolgimento delle attività finalizzate alla realizzazione del programma, come segue:

Tabella 10

Tipologia di servizio	Tempi previsti dell'intervento		N° giornate intervento			
	data inizio	data fine	Liv. I	Liv. II	Liv. III	Liv. IV
<i>Consulenza specialistica ai fini dell'analisi e predisposizione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa ISO 14001</i>	30/03/2020	16/05/2020	22	-	-	-
<i>Consulenza specialistica per l'addestramento del personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione</i>	18/04/2020	05/06/2020	4	-	-	-
<i>Monitoraggio, miglioramento, riesame della direzione</i>	08/06/2020	10/06/2020	3	-	-	-
<i>Preparazione e realizzazione di audit ispettivi da parte dell'Ente di certificazione</i>	29/06/2020	31/07/2020	4 +	-	-	-
<b>TOTALE PROGRAMMA</b>			<b>36</b>	-	-	-

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tabella 11

TIPOLOGIA DI SERVIZIO	SPESE RICHIESTE DA PROGETTO DEFINITIVO	SPESE AMMESSE	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
Certificazione ISO UNI EN 14001: 2015	14.700,00	14.700,00	7.350,00
<b>Totale</b>	<b>14.700,00</b>	<b>14.700,00</b>	<b>7.350,00</b>

In conclusione, a fronte di una spesa richiesta ed ammessa pari ad € 14.700,00, scaturisce una agevolazione concedibile pari ad **€ 7.350,00**.

➤ **Certificazione etica secondo la normativa SA 8000**

Secondo quanto riportato nella Sezione 5 del progetto definitivo, la proponente ritiene che negli ultimi anni, i clienti di qualsiasi mercato sono sempre più attenti ad aspetti che esulano dal semplice costo del servizio e dalla sua qualità. L'opinione pubblica, oramai, sembra non accettare più che alcuni temi restino di dominio esclusivo della politica (quali il rispetto ambientale, la tutela di alcuni prodotti e tradizioni tipiche, il rispetto dei diritti umani inalienabili). Conseguenza di ciò è proprio il cliente finale che sempre più esercita pressione sulle imprese fornitrici affinché queste inizino ad assumersi le proprie responsabilità non solo nei confronti dello sviluppo ambientale sostenibile, ma anche in relazione ai diritti umani sia dei propri dipendenti, sia di coloro che hanno a che fare, anche indirettamente, con tali organizzazioni.

In quest'ottica l'obiettivo che la società proponente intende perseguire e raggiungere attraverso questo intervento consiste nel:

- migliorare i rapporti con i propri dipendenti e con i loro rappresentanti grazie a misure che intendono migliorare le comunicazioni;
- attivare tutte quelle azioni per garantire ai lavoratori, la sicurezza sui luoghi di lavoro;
- maggiore fidelizzazione del personale aziendale;
- offrire alla propria clientela la certezza che la proponente opera nel pieno rispetto della responsabilità sociale, ottenendo così anche un vantaggio competitivo;
- miglioramento generalizzato della reputazione della azienda che si estende a fornitori e committenti;
- monitoraggio dell'eticità e della correttezza sociale anche nella catena dei fornitori.

Secondo quanto si evince dalla Sezione 5 del progetto definitivo, a parere della proponente, la Certificazione SA 8000 (Social Accountability 8000) costituisce il primo standard a livello internazionale certificabile, con cui si garantisce che un'organizzazione sia socialmente responsabile, cioè si impegni al rispetto delle regole dell'etica del lavoro. Attraverso la realizzazione dell'intervento, la società proponente intende, pertanto, perseguire la Certificazione del proprio SRS (Sistema di Responsabilità Sociale), al fine di ottenere i seguenti risultati:

1. godere di una maggiore fiducia nel contatto con clienti, potendo offrire garanzia di sensibilità ed attenzione verso le tematiche della responsabilità sociale;
2. intercettare nuovi mercati con probabili impatti anche sul volume del business aziendale;
3. assicurare il rispetto della conformità legislativa;
4. maggior fiducia da parte delle parti interessate, un incremento della credibilità, trasparenza e dell'immagine aziendale sul mercato di riferimento, un beneficio reputazionale; una maggiore fiducia da parte dei consumatori, miglioramento del rapporto con le istituzioni e le organizzazioni sociali;



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

5. un controllo dell'eticità e della correttezza sociale nella catena dei fornitori;
6. un miglioramento del clima aziendale: i lavoratori si sentono tutelati dall'impresa in cui operano e maggiormente coinvolti nel raggiungimento degli obiettivi;
7. un miglioramento della comunicazione interna ed esterna, mediante rapporti resi pubblicamente disponibili.

Le aree di intervento previste nel presente ambito sono le seguenti:

- 1) Analisi e predisposizione del sistema di gestione secondo lo Standard SA 8000, la quale verrà messa a punto dalla proponente mediante le seguenti fasi di attività:
  - I. Analisi delle condizioni del sito aziendale e delle procedure, che prevede, secondo quanto riportato nella Sezione 5 del progetto definitivo, una prima fase di attività in cui verrà effettuata un'analisi approfondita e dettagliata presso l'azienda con l'obiettivo di effettuare un *assessment* della situazione in corso in relazione alla normativa da applicare. Tale prima fase si realizzerà attraverso una iniziale raccolta dei dati, studio di documenti e della modulistica esistente, studio delle procedure e dei processi, analisi dettagliata e critica con riferimento alla normativa;
  - II. Assessment iniziale, identificazione degli interventi correttivi ed elaborazione e definizione delle procedure e delle azioni necessarie ai fini della certificazione, in questa fase verrà effettuata la pianificazione del SGRS: definizione organigramma e mansionario aziendale, determinazione del campo di applicazione, definizione degli obiettivi del SGRS, definizione della Politica e Obiettivi.
- 2) Realizzazione di interventi di addestramento del personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione, la quale verrà messa a punto dalla proponente mediante le seguenti fasi di attività:
  - I. Analisi dei fabbisogni di addestramento interni;
  - II. Realizzazione intervento di addestramento;
  - III. Monitoraggio e misurazione del livello di implementazione del Sistema. Riesame della Direzione e definizione obiettivi di miglioramento.
- 3) Realizzazione di audit ispettivi da parte dell'ente di certificazione, la quale verrà messa a punto dalla proponente mediante le seguenti fasi di attività:
  - I. Preparazione e realizzazione dell'audit preliminare, compilazione e redazione del Social Fingerprint. Si tratta di un questionario di autovalutazione da compilare esclusivamente on line tramite il sito del SAI, poco prima di ricevere la verifica di Certificazione;
  - II. Preparazione e realizzazione dell'audit finale, il consulente provvederà ad assistere la proponente durante tutte le fasi dello Stage 2, dando così supporto alle funzioni auditate durante la verifica di Prima certificazione.

Le suddette attività saranno svolte dal seguente fornitore:

- o "ItalConsulenza S.r.l.s. a socio unico", preventivo n. 31/2019 del 13/11/2019 per un importo pari ad € 15.400,00, la cui attività saranno svolte dal seguente esperto:
  - Dott. Andrea Crainz Flamini, per giornate 31<sup>13</sup>, inquadrato nel I livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si conferma il profilo

<sup>13</sup> Si precisa che la proponente, nella Sezione 5 del progetto definitivo, ha riportato, diversamente da quanto si evince dal preventivo, un totale giornate pari a 37,5.



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

proposto da cui scaturisce una spesa pari ad € 15.500,00; a fronte di quanto richiesto dalla proponente si ammette la spesa pari ad € 12.400,00;

- Dott. Marco Frau, per giornate 7,5<sup>14</sup>, inquadrate nel I livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si conferma il profilo proposto da cui scaturisce una spesa pari ad € 3.750,00; a fronte di quanto richiesto dalla proponente si ammette la spesa pari ad € 3.000,00.
- o "Global Group Italia S.r.l.", preventivo n. O-380 Rev.0 del 15/11/2019, per giorni pari a 6,5<sup>15</sup> e di importo complessivo pari ad € 3.900,00 di cui € 900,00 per "Verifica di Certificazione – Stage 1" ed € 3.000,00 per "Verifica di Certificazione – Stage 2".

Tabella 12

Tipologia di servizio	Tempi previsti dell'intervento		N° giornate intervento			
	data inizio	data fine	N. giorn. Liv. I	N. giorn. Liv. II	N. giorn. Liv. III	N. giorn. Liv. IV
Consulenza specialistica ai fini dell'analisi e predisposizione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa SA 8000	09/12/2019	20/02/2020	22	-	-	-
Consulenza specialistica per l'addestramento del personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione	08/01/2020	26/02/2020	5	-	-	-
Monitoraggio, miglioramento, riesame della direzione	27/02/2020	29/02/2020	3	-	-	-
Preparazione e realizzazione di audit ispettivi da parte dell'Ente di certificazione	02/03/2020	30/04/2020	7,5 +	-	-	-
<b>TOTALE PROGRAMMA</b>			<b>44<sup>16</sup></b>	-	-	-

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tabella 13

TIPOLOGIA DI SERVIZIO	SPESE RICHIESTE DA PROGETTO DEFINITIVO	SPESE AMMESSE	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
Certificazione SA 8000	19.300,00	19.300,00	9.650,00
<b>Totale</b>	<b>19.300,00</b>	<b>19.300,00</b>	<b>9.650,00</b>

In conclusione, a fronte di una spesa richiesta ed ammessa pari ad € 19.300,00, scaturisce una agevolazione concedibile pari ad € 9.650,00.

<sup>14</sup> Si precisa che la proponente, nella Sezione 5 del progetto definitivo, ha riportato, diversamente da quanto si evince dal preventivo, un totale giornate pari a 8.

<sup>15</sup> Si precisa che la proponente, nella Sezione 5 del progetto definitivo, ha riportato, diversamente da quanto si evince dal preventivo, un totale giornate pari a 8.

<sup>16</sup> Il presente valore differisce da quanto riportato nella Sezione 5 del progetto definitivo in quanto la proponente, per mero refuso, ha inserito delle giornate uomo differenti da quanto riportato nei preventivi forniti a supporto della presente voce di spesa.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

**TABELLA RIEPILOGATIVA DELLE CONSULENZE**

Tabella 14

Ambito	Tipologia spesa	Investimenti ammessi da DD n. 636 del 01/10/2019	Agevolazioni da DD n. 636 del 01/10/2019	Investimenti proposti da progetto definitivo	Investimenti ammessi da progetto definitivo	Agevolazioni concedibili da progetto definitivo
Ambito "Ambiente"	Certificazione EN UNI ISO 14001	25.000,00	12.500,00	14.700,00	14.700,00	7.350,00
	Certificazione SA 8000	10.000,00	5.000,00	19.300,00	19.300,00	9.650,00
TOTALE		35.000,00	17.500,00	34.000,00	34.000,00	17.000,00

Pertanto, da una spesa per Acquisizione di Servizi di Consulenza richiesta ed ammessa pari ad € **34.000,00** deriva un'agevolazione concedibile pari ad € **17.000,00**.

A conclusione della verifica di ammissibilità dei Servizi di consulenza, si segnala che la valutazione è stata condotta analizzando la congruità e la funzionalità degli investimenti in servizi di consulenza previsti dal soggetto proponente, in relazione a quanto stabilito dall'art. 65 del Regolamento.

**7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa****7.1 Dimensione del beneficiario**

La società, così come accertato in sede di valutazione istruttoria dell'istanza di accesso, ha una dimensione di media impresa atteso che l'ultimo bilancio (2017) approvato in data antecedente quella di presentazione dell'istanza di accesso (05/04/2019), riporta un fatturato pari ad € 7.591.054,00. Pertanto, si riporta di seguito la dimensione dell'anno 2017, come già accertato in sede di istanza di accesso:

Tabella 15

Dati relativi alla dimensione di impresa alla luce anche delle eventuali partecipazioni		
- Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
119,14	7.591.054,00	3.891.524,00

Inoltre, la proponente in sede di presentazione del progetto definitivo, ha allegato:

- ✓ bilancio al 31/12/2018, dal quale si evince un fatturato pari ad € 8.566.275,00 ed un totale di bilancio pari ad € 4.115.090,00;
- ✓ la situazione contabile al 30/09/2019, dalla quale si evince un fatturato pari ad € 6.386.124,00 ed un totale di bilancio pari ad € 4.313.357,00.

Inoltre, in seguito a richiesta di integrazioni, la proponente ha fornito DSAN sul dato dimensionale inerente l'anno 2018, nel quale riporta quanto di seguito:

Tabella 16

Dati relativi alla dimensione di impresa alla luce anche delle eventuali partecipazioni		
- Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2018		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
117,00	8.566.275,00	4.115.090,00

Pertanto, si conferma la dimensione di media impresa per la società proponente.

### 7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

La tabella seguente rappresenta una situazione della società e dell'andamento del risultato della gestione attraverso una destrutturazione per macro classi del conto economico, così come di seguito riportato.

Tabella 17

(€)	2017	2018	A regime (2023)
Fatturato	7.591.054,00	8.566.275,00	12.427.300,00
Valore della produzione	7.679.877,00	8.893.352,00	12.879.044,00
Margine Operativo Lordo	545.771,00	883.132,00	1.104.880,00
Utile (Perdita) d'esercizio	302.651,00	636.771,00	869.242,00

### 7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti

Il soggetto proponente, in sede di istanza di accesso, dichiarava di voler garantire la copertura del programma di investimenti, pari ad € 3.130.000,00 mediante apporto di mezzi propri per € 1.395.359,00 ed agevolazioni per € 1.735.250,00, così come evidenziato nella tabella seguente:

Tabella 18

ISTANZA DI ACCESSO	
<b>Investimenti proposti</b>	<b>3.130.000,00</b>
Apporto mezzi propri	1.395.359,00
Finanziamento a m/l termine	0,00
Agevolazioni richieste	1.735.250,00
<b>Totale copertura finanziaria</b>	<b>3.130.609,00</b>

In sede di presentazione del progetto definitivo la società propone il seguente piano di copertura finanziaria:

Tabella 19

PROGETTO DEFINITIVO	
<b>Investimenti proposti</b>	<b>2.841.834,26</b>
Apporto mezzi propri	1.197.951,00
Finanziamento a m/l termine	0,00
Agevolazioni richieste	1.645.398,66
<b>Totale copertura finanziaria</b>	<b>2.843.349,66</b>

Di contro, ad integrazione la società proponente ha inviato a mezzo PEC del 27/02/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 1613/I del 28/02/2020, quanto segue:

- copia conforme all'originale del verbale di assemblea (pag. 2017/000088), tenutasi in data 27/02/2020, nella quale si è deliberato la copertura del programma di investimento mediante "l'utilizzo in parte di poste del passivo per € 697.951,00 mediante la creazione di un'apposita riserva denominata "PIA Medie 2014-2020" dedicata al progetto e vincolata per tutta la durata dello stesso convertendo riserve disponibili ed utili di accantonamenti come risultanti dal bilancio relativo all'esercizio chiuso al 31/12/2018 approvato con delibera di Assemblea ordinaria del 30/04/2019 con riferimento alla riserva straordinaria 2018 per € 561.180,00 ed agli utili 2018 accantonati a riserva straordinaria per € 636.771,00 dedotti € 500.000,00 distribuiti come dividendi il 16/10/2019;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

- *utilizzo di un finanziamento soci vincolato al progetto di € 538.484,60 da versare nei tempi previsti dal piano e ripartito tra i soci in proporzione alle quote sociali; per un totale di € 1.236.435,60 secondo i tempi previsti dalla normativa e coerentemente alla tempistica di realizzazione degli investimenti”.*

In relazione all’apporto di mezzi propri, si è provveduto a calcolare l’equilibrio finanziario per l’anno 2018, come di seguito:

Tabella 20

2018	
<b>Capitale Permanente</b>	
Patrimonio Netto	1.329.951,00
<i>(di cui riserve disponibili per € 561.180,00)</i>	
Fondo per rischi e oneri	0,00
TFR	1.016.837,00
Debiti m/l termine	0,00
Risconti Passivi	39.948,00
<b>Totale</b>	<b>2.386.736,00</b>
<b>Attività Immobilizzate</b>	
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti	0,00
Immobilizzazioni	387.240,00
Crediti m/l termine	0,00
<b>Totale</b>	<b>387.240,00</b>
<b>Capitale Permanente – Attività Immobilizzate</b>	<b>1.999.496,00</b>

Pertanto, si segnala che dall’esame dei bilanci forniti, si è riscontrato un equilibrio finanziario tale da consentire all’impresa di prevedere la possibilità, come di fatto deliberata dall’assemblea, di sostenere parzialmente il programma di investimenti con riserve libere di patrimonio da vincolare al programma di investimenti PIA.

Di seguito, si riporta una tabella riepilogativa dell’ipotesi di copertura finanziaria:

Tabella 21

IPOTESI di COPERTURA FINANZIARIA	
<b>INVESTIMENTO AMMISSIBILE</b>	<b>2.818.760,83</b>
Agevolazione	1.599.294,00
Apporto di mezzi propri (Verbale del 27/02/2020)	1.236.435,60
<b>TOTALE FONTI</b>	<b>2.835.729,60</b>
<b>Rapporto mezzi finanziari/costi ammissibili</b>	<b>43,86%</b>

Si rileva che le fonti previste assicurano la copertura degli investimenti ammissibili e il piano proposto rispetta le previsioni dell’art. 2 comma 5 del Regolamento 09/2008 e s.m.i., in quanto il contributo finanziario, esente da sostegno pubblico, assicurato dal soggetto beneficiario è superiore al 25% dei costi ammissibili previsti.

## 8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del programma di investimento, nell’esercizio a regime, la società provvederà a garantire un aumento dei livelli occupazionali, prevedendo l’assunzione di 7,00 ULA. A tal proposito, Niuma S.r.l. con D.S.A.N. del 29/11/2019, a firma del Legale Rappresentante, dichiara:

### 1. Sezione 9 A:

- *di avere ottenuto il provvedimento di ammissione del progetto della fase di accesso alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo DD n. 636 del 30/09/2019;*

## Codice Progetto: K2RUGF1

- di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 7 Unità;
- di non aver fatto ricorso ad interventi integrativi salariali negli anni 2018, 2017 e 2016;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) presso l'unità locale **oggetto del presente programma di investimenti**, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. **0,00** unità, come riscontrabile da Excel allegato (SEZIONE 9B) che costituisce parte integrante della presente dichiarazione;
- che il numero di dipendenti in termini di ULA in tutte le unità locali presenti in Puglia, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 0,00 unità, come riscontrabile da Excel allegato (SEZIONE 9 B) che costituisce parte integrante della presente dichiarazione;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) complessivi dell'impresa, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 120,80 Unità.

2. **Sezione 9B:** allegato Excel, riportante i dati dei dipendenti presenti nelle unità locali pugliesi nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso (0,00).

### 3. Sezione 9C - Relazione di sintesi sull'impatto occupazionale degli investimenti previsti

#### 1. Descrizione situazione occupazionale ante e post investimento

NIUMA presenta un trend positivo di crescita delle attività che ha portato ad un incremento dell'organico negli anni. Alla data di chiusura del terzultimo bilancio, ovvero al 31.12.15, l'azienda presentava un organico di n. 77,80 unità lavorative annue (ULA). Al 31.12.16, l'azienda presentava un organico di n. 107,41 ULA. Alla data di chiusura dell'ultimo bilancio, ovvero al 31.12.17, l'azienda presentava un organico di n.113,93 ULA. Negli ultimi dodici mesi precedenti la presentazione della istanza per la fase di accesso al PIA, ovvero da aprile 2018 a marzo 2019, l'azienda presentava un organico di n. 120,80 ULA, distribuito tra le sedi produttive di Roma e Milano, mentre in Puglia l'azienda non era ancora presente con alcuna unità produttiva e quindi il dato attuale delle ULA nel territorio pugliese è pari a zero.

Il progetto EPICS che si svolgerà in Puglia riguarda un arco temporale di 30 mesi, prevedendo l'avvio al 11/11/2019 e l'ultimazione al 09/05/2022 e prevede di realizzare entro l'anno a regime 7 nuovi occupati.

Nell'anno a regime (2023), tale previsione di inserimento di n.7 nuove unità lavorative annue (ULA) è intesa come numero medio mensile degli occupati durante i dodici mesi di riferimento, determinato sulla base dei dati rilevati alla fine di ciascun mese con riferimento agli occupati a tempo determinato e indeterminato iscritti nel libro matricola; i lavoratori a tempo parziale vengono considerati in frazioni decimali in proporzione al rapporto tra le ore di lavoro previste dal contratto part-time e quelle fissate dal contratto collettivo di riferimento).

Questo, in termini di ULA, è l'impegno minimo previsto, che in ogni caso sarà mantenuto per almeno tre esercizi successivi all'anno a regime, mentre nel corso del progetto il picco di occupati sarà più alto, sino a circa 11 risorse, in relazione allo svolgimento delle attività di ricerca e sviluppo.

#### 2. Esplicitazione degli effetti occupazionali complessivi che l'investimento stesso genera

La situazione occupazionale complessiva di Niuma pre e post investimento è riportata nella tabella che segue:

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Posizione	ULA nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso	N. unità nell'esercizio a regime	Variazione
<b>Dirigenti</b>	<b>3,34</b>	<b>3,34</b>	<b>0,00</b>
di cui donne	0,63	0,63	0,00
<b>Impiegati</b>	<b>117,46</b>	<b>124,46</b>	<b>7,00</b>
di cui donne	36,75	40,75	3,00
<b>Operai</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
di cui donne	0,00	0,00	0,00
<b>Totale</b>	<b>120,80</b>	<b>127,80</b>	<b>7,00</b>

In particolare, relativamente ai nuovi occupati da inserire nella sede operativa pugliese, lo schema di previsione è il seguente:

Personale R&S (qualifica)	Precedente (unità)	A regime (unità)	Variazione (unità)
Impiegati Bari	0	7	7
<b>Totale</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>7</b>

3. Descrizione articolata delle strategie imprenditoriali legate alla:

- **Salvaguardia occupazionale:** Niuma realizzerà la sua nuova sede in Puglia attraverso l'attuazione del progetto EPICS e non ha dunque occupati nella Regione. Tuttavia negli anni Niuma è costantemente cresciuta in termini di fatturato e, conseguentemente, di occupati in tutto il territorio nazionale come si desume dai dati riportati precedentemente.

Questo testimonia una costante attenzione alla crescita dei livelli occupazionali commisurata ad una sempre maggiore capacità dell'azienda di competere sul mercato e di penetrare settori anche diversi da quelli propri.

La strategia di salvaguardia occupazionale, passa per la più generale strategia aziendale di garantire un percorso di crescita costante delle proprie risorse professionali, in termini di competenze e capacità di sviluppo, in uno con l'innovazione tecnologica e metodologica dei propri prodotti e delle strategie di penetrazione del mercato.

- **Variazione occupazionale:** L'azienda ha sempre curato lo sviluppo occupazionale in misura coerente con gli sviluppi interni dei propri prodotti e in funzione delle dinamiche di mercato.

Le scelte sul personale sono sempre dirette a sostenere i processi aziendali e, quindi, vengono sollecitate specializzazioni in linea con:

- la produzione e la ricerca, privilegiando profili di natura tecnologica e in particolare informatica;
- l'assistenza al cliente, quindi con competenze di customer management relationship;
- lo sviluppo commerciale, in cui le componenti di empatia debbono coniugare quelle tecniche di conoscenza del mercato e della concorrenza.

Tali orientamenti di natura generale trovano, tuttavia, positivo riscontro nell'impatto dei prodotti e dei servizi di Niuma nei confronti del mercato e in particolare in quello dell'e-procurement.

Allo stesso tempo per picchi di lavoro o per sviluppare specifiche competenze



## Codice Progetto: K2RUGF1

*l'azienda si avvale, in misura molto contenuta e non consuetudinaria, di collaborazioni esterne.*

*Occorre precisare comunque che le politiche di crescita dell'occupazione all'interno dell'azienda sono sempre collegate alle caratteristiche di gestione economico-finanziaria di lungo periodo e alle specificità tecnologiche richieste per alcune componenti dei prodotti da realizzare. In tal senso viene condotta, in particolare rispetto ai programmi di sviluppo dei nuovi prodotti, una valutazione di "make or buy", valutando se sia più proficuo, in relazione alle specifiche necessità, sviluppare il prodotto all'interno dell'azienda (attraverso personale in essere o nuovo), ovvero acquisire componenti (open source o su licenza) ovvero ancora acquistare servizi di sviluppo da terzi.*

*Tale valutazione è stata da sempre pagante per Niuma che ha finalizzato a mantenere all'interno della Società le competenze più strettamente connesse alla componente di vantaggio competitivo del prodotto e terziarizzando quelle più generiche o afferenti a tecnologie estranee all'azienda stessa.*

*La strategia aziendale è da sempre stata quella di avere al proprio interno le competenze metodologiche e tecnologiche chiave per salvaguardare la specificità e la concorrenzialità dei propri prodotti, acquisendo da terzi le attività di sviluppo non "core" o non direttamente funzionali ad ulteriori successivi sviluppi. Analogamente la strategia sulle dinamiche di occupazione per le attività commerciali aziendali ha privilegiato il mantenimento all'interno dell'azienda delle funzioni di raccordo con il cliente e di sviluppo del mercato.*

*Questo tipo di orientamento ha, da sempre, consentito all'azienda di costituire un sistema di professionalità e competenze interne solido e affidabile in grado di governare tutte le funzioni aziendali in modo efficiente ed efficace.*

*Proprio per questo motivo la strategia occupazionale della società ha sempre dato prelazione a criteri che assicurassero innanzi tutto il mantenimento dei livelli occupazionali acquisiti e che l'eventuale espansione occupazionale diretta potesse essere sostenibile sul medio lungo periodo, evitando di incorrere in rischi di crescita troppo rapida dei costi fissi aziendali.*

*Il trend aziendale è in forte crescita, ma nella strategia occupazionale di Niuma l'obiettivo primario è quello di garantire e mantenere i livelli occupazionali acquisiti prima di dar luogo a progetti espansivi che poi non possono essere mantenuti.*

4. Explicitazione delle motivazioni che giustificano il numero di unità incrementalmente previste:

*Il dato ULA di partenza è costituito da n. 120,8 ULA, dislocate tra le sedi operative di Roma che è anche la sede legale e Milano. Il numero delle unità a regime sarà almeno di n. 127,8 ULA, con un incremento di n. 7 nuove ULA, tutte da inserire in Puglia.*

*Tale dato è stato definito in maniera prudenziale, dovendo prevedere oggi quello che sarà l'impegno minimo da garantire fino a 3 anni successivi all'anno a regime (2023), con una alta credibilità ma non la innovazione come quello dell'e-procurement e, in generale, della gestione della supply chain in cui opera l'azienda.*

*Infatti è prevista la revoca totale delle agevolazioni nel caso in cui il Soggetto Beneficiario non rispetti l'obbligo del mantenimento e dell'incremento occupazionale per n. 3 esercizi solari successivi all'esercizio a regime oltre a quelle già in essere.*

*Si precisa infine che il numero delle nuove unità incrementalmente previste a regime è coerente rispetto all'ambito specifico del progetto che si intende realizzare in n. 30 mesi. Nel presente*

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

PIA che ammonta complessivamente ad € 2.881.834,26, sono previste prevalentemente attività di Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale ed Innovazione (84,49%) del costo complessivo di progetto inclusi servizi cloud "As a Service" per il 8,10% del progetto, mentre gli investimenti produttivi in Attivi Materiali ammontano ad € 412.834,26 (ovvero il 14,33% del costo complessivo di progetto), a cui poi sono da aggiungersi Servizi di Consulenza per l'innovazione e i brevetti per il 1,18% del costo complessivo di progetto.

L'azienda vanta nel suo organico collaboratori e consulenti con esperienza pluriennale nell'ambito dello sviluppo di progetti software e del presidio delle tecnologie innovative. Esperienze maturate in ambienti con elevata complessità processiva ed architeturale. Nel suo organico, oltre alla componente dell'esperienza, troviamo risorse specializzate su tecnologie innovative. L'impegno quotidiano di Niuma si focalizza, quindi, principalmente su due ambiti. Da un lato un forte focus sulla ricerca e l'innovazione, che si incrementerà ancor più con la nuova sede in Puglia, nell'ottica di studiare e sperimentare le nuove tecnologie con l'obiettivo "concreto" di ideare e creare nuove piattaforme e nuovi servizi che possano supportare Aziende ed Enti nella gestione digitale dei propri acquisti.

5. Illustrazione dettagliata delle mansioni riservate ai nuovi occupati:

Profilo	Mansione
Functional Analyst Senior	Ha il compito di definirne i requisiti, modellarne i processi ed identificare una tipologia adeguata di requisiti e soluzioni e/o sistemi ICT. Atteggiamento professionale di alto livello, abilità nel comunicare essenziale quanto una competenza dell'ICT ampia e approfondita.
Machine Learning Engineer	Progettazione e sviluppo di sistemi di apprendimento automatico e di deep learning. Esecuzione di test ed esperimenti di apprendimento automatico. Implementazione di appropriati algoritmi di ML
Solution Architect	Esperti architetture software, ricoprono ruoli centrale nella progettazione, integrazione, miglioramento di sistemi IT curandone anche la sicurezza e le prestazioni. Vasta competenza dell'ICT (in tutti i campi: software, hardware e reti) e di tecniche di progettazione specifiche, capacità di descrivere un sistema in termini di componenti e flussi logici.
BlockChain professional	Esperto di tecnologia Blockchain teorica ed applicata ai processi di business. Competenza anche in ambito progettazione e sviluppo sistemi IT
User Interface Engineer	Tecnico esperto nella definizione, progettazione, sviluppo, gestione e manutenzione evolutiva delle User Interface
Data Base Engineer	Capacità di progettazione di strutture di dati e di gestione ordinaria dei DB; tra i requisiti figurano dunque competenza degli delle tecnologie dei DB. Competenze architetture e di data modelling. Tra le competenze il disegno e l'implementazione di Data Warehouse, di processi ETL, database multidimensionali e soluzioni di reporting.
Security Engineer	Progetta, attua e monitora le misure di sicurezza per la protezione dei sistemi informatici, delle reti e delle informazioni. Identifica e definisce i requisiti di sicurezza del sistema. Progetta l'architettura di sicurezza informatica e sviluppa soluzioni dettagliate di sicurezza informatica. Prepara e documenta le procedure operative e i protocolli standard. Sviluppa soluzioni tecniche e nuovi strumenti di sicurezza per contribuire a ridurre le vulnerabilità di sicurezza e automatizzare le attività ripetibili.

6. Descrizione del legame diretto del programma agevolato con il contributo agli obiettivi di innovazione e di miglioramento delle performance definiti nel progetto di investimento

**Innovazione e di miglioramento delle performance definiti nel progetto di investimento:**

L'azienda vanta nel suo organico collaboratori e consulenti con esperienza pluriennale

## Codice Progetto: K2RUGF1

*nell'ambito dello sviluppo di progetti software e del presidio delle tecnologie innovative; esperienze maturate in ambienti con elevata complessità processiva ed architettuale come quello dei servizi per le Grandi Imprese. Nel suo organico, oltre alla componente dell'esperienza, troviamo risorse giovani specializzate su tecnologie innovative.*

*L'impegno quotidiano di Niuma si focalizza quindi principalmente su due ambiti. Da un lato un forte focus sulla ricerca e l'innovazione nell'ottica di studiare e sperimentare le nuove tecnologie con l'obiettivo "concreto" di ideare e creare nuove piattaforme e nuovi servizi che possano supportare le aziende clienti nella crescita del loro business. Dall'altro su un concreto supporto ai clienti per affiancarli, interpretare i loro bisogni espliciti o latenti, ricavando utili informazioni per orientare i processi di sviluppo delle soluzioni.*

*Per lo svolgimento delle attività di R&S, il presente progetto prevede l'impiego di figure professionali qualificate:*

- *Project Manager;*
- *Technical Manager;*
- *Functional Analyst Senior;*
- *Machine Learning Engineer;*
- *Data Scientist;*
- *Solution Architect;*
- *BlockChain professional;*
- *User Interface Engineer;*
- *Data Base Engineer;*
- *Developer Senior;*
- *Developer junior;*
- *Web Designer;*
- *Security Engineer;*
- *Tester Senior.*

*Le tipologie contrattuali potranno essere varie (es: contratto di inserimento, contratto a tempo determinato, contratto a tempo indeterminato, contratti part-time e/o a tempo pieno).*

*Le attività di RS saranno svolte in collaborazione con Organismi di Ricerca, come il Politecnico di Milano, il Politecnico di Bari e l'Università di Roma Tor Vergata e con fornitori di consulenza specialistica, con il coordinamento del Project Management interno all'azienda (Pietro Carra).*

*Alcune figure professionali saranno strettamente funzionali alle attività di ricerca, altre alle attività di sviluppo e a regime si prevede l'impiego di almeno 7 unità nel processo produttivo.*

*Inoltre, si prevede che nella nuova sede di Bari possano essere svolte alcune attività periodiche di coordinamento e monitoraggio del programma di investimenti in Puglia da parte del vertice aziendale.*

*In termini di obiettivi di innovazione, il progetto EPICS ha lo scopo di studiare e realizzare una piattaforma digitale innovativa che contribuisca a migliorare i processi delle funzioni acquisti delle imprese e la gestione delle gare d'appalto per gli Enti Pubblici, sostenendo il sistema di relazioni della supply chain anche con modalità cooperative e di facile impiego. L'obiettivo è volutamente ampio perché intende ricercare e verificare le opportunità aperte dall'utilizzo di tecnologia innovative nell'interazione tra imprese delle filiere e valutare in quali processi possano essere adottate per ottenere i vantaggi migliori sotto il profilo organizzativo, gestionale ed economico-finanziario.*

*Gli ambiti di ricerca particolarmente rilevanti in questo progetto riguardano le tecnologie di Artificial Intelligence da applicare per il machine learning, le tecnologie Blockchain da*

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

*applicare nella gestione di Smart Contract per la securizzazione e la notarizzazione degli impegni presi tra le parti. Dal punto di vista infrastrutturale di particolare rilievo sarà l'utilizzo di tecnologie basate sui Microservices che interagiranno anche con gli altri sistemi IT delle aziende clienti che gestiscono servizi con l'obiettivo dell'interoperabilità. È prerogativa di un Progetto R&S un certo grado di messa a punto in corso d'opera delle variabili e dei domini applicativi che verranno esaminati, fermi restando gli obiettivi di fondo della ricerca. Viene, inoltre, realizzato un miglioramento significativo delle performance, attraverso l'analisi e definizione di nuovi processi organizzativi e la reingegnerizzazione di alcuni già esistenti in funzione di una ottimizzazione dei processi produttivi e di miglioramento della gestione del cliente. In definitiva, si ritiene che il progetto EPICS possa sicuramente avere un impatto positivo sull'occupazione, in funzione degli obiettivi che il progetto si propone di raggiungere grazie all'accesso al P.O. FESR 20214-2020 – Regolamento Regionale n.17/2014 – Titolo II Capo 2 – “Aiuti ai programmi promossi da Medie Imprese”.*

La proponente, in sede di presentazione del progetto definitivo, ha presentato il L.U.L., nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso, relativamente al personale impiegato presso la sede Via Giacomo Peroni, 400 – Roma.

Mentre, in merito ai dati occupazionali nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso presso la sede di investimento, Piazza Aldo Moro, 14 – Bari, come precedentemente relazionato, la proponente possiede un dato ULA pari a zero.

Pertanto, l'incremento occupazionale è sintetizzabile come segue:

Tabella 22

Occupazione generata dal programma di investimenti			
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda (marzo 2018 – febbraio 2019) Complessivo aziendale Via Giacomo Peroni, 400 – 00131 Roma		<b>Totale</b>	<b>di cui donne</b>
	Dirigenti	3,34	0,63
	Impiegati	117,46	36,75
	Operai	0,00	0,00
<b>TOTALE</b>	<b>120,80</b>	<b>37,38</b>	
Media ULA nell'esercizio a regime 2023		<b>Totale</b>	<b>di cui donne</b>
	Dirigenti	3,34	0,63
	Impiegati	124,46	40,75
	Operai	0,00	0,00
<b>TOTALE</b>	<b>127,80</b>	<b>41,38</b>	
Differenza ULA		<b>Totale</b>	<b>di cui donne</b>
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	7,00	4,00
	Operai	0,00	0,00
<b>TOTALE</b>	<b>7,00</b>	<b>4,00</b>	

Tabella 23

Occupazione generata dal programma di investimenti			
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda (marzo 2018 – febbraio 2019) Complessivo aziendale Piazza Aldo Moro, 14 – 70122 Bari		<b>Totale</b>	<b>di cui donne</b>
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	0,00	0,00
	Operai	0,00	0,00
<b>TOTALE</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
Media ULA nell'esercizio a regime 2023		<b>Totale</b>	<b>di cui donne</b>
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	7,00	4,00
	Operai	0,00	0,00
<b>TOTALE</b>	<b>7,00</b>	<b>4,00</b>	
Differenza ULA		<b>Totale</b>	<b>di cui donne</b>
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	7,00	4,00
	Operai	0,00	0,00

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

	TOTALE	7,00	4,00
--	--------	------	------

In conclusione, si attesta a 7 ULA, il dato di partenza per il calcolo dell'incremento occupazionale:

Tabella 24

Soggetto	Occupazione preesistente dichiarata (aprile 2018 – marzo 2019)	Variazione	Variazione da conseguire a regime (2023)
Niuma S.r.l.	0,00 <sup>17</sup>	+7	7,00

Infine, si prescrive che l'incremento occupazionale dovrà riguardare unità di personale di nuova acquisizione e non potrà riguardare personale dell'impresa o di imprese collegate già operante presso altre sedi.

### 9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria

Si segnala che l'impresa, in sede di progetto definitivo, ha sostanzialmente soddisfatto, anche in seguito ad integrazioni, le prescrizioni evidenziate in sede di istanza di accesso, relativamente a:

- verifica cumulabilità altri aiuti;
- cantierabilità;
- portata innovativa;
- attivi materiali;
- incremento occupazionale;
- investimenti in R&S.

### 10. Indicazioni/Prescrizioni per la fase successiva

Si prescrive che il soggetto proponente dovrà ottemperare alle seguenti indicazioni/prescrizioni:

#### ✚ Portata Innovativa:

- definizione delle KPI relative allo sviluppo agile più precisa. Ad esempio, il progetto potrebbe definire in modo più rigoroso i concetti di stato di stabilità del sistema, tipo di copertura considerata e arresto anomalo;
- prevedere una attività per lo studio, definizione, progettazione e implementazione delle strategie di update incrementale, altrimenti il sistema risultante potrebbe non essere facilmente aggiornabile in modo agile e continuo, essendo previsto l'uso di DevOps;
- chiarire se il progetto considererà anche allarmi prodotti dal software, in quanto stando alla descrizione della parte di monitoring e allarmi sembra riferirsi principalmente all'hardware. Il progetto dovrebbe chiarire il perché della scelta di localizzare il database di un servizio all'interno del microservizio, rendendo il microservizio *stateful* e poco scalabile.

#### ✚ Sostenibilità ambientale:

dimostrare l'avvenuto recepimento degli accorgimenti ambientali.

#### ✚ Attivi Materiali:

- dimostrare l'avvenuto raggiungimento del limite del 20% mediante contratti *as a service* riferiti a beni che, qualora acquistati quali beni nuovi di fabbrica, sviluppino un valore pari alla differenza mancante per il raggiungimento del 20%;

<sup>17</sup> Si precisa che il presente dato fa riferimento al solo al dato occupazionale riferito alla nuova sede produttiva sita a Piazza Aldo Moro, 14 in Bari, mentre il dato occupazionale riferito al complesso aziendale è pari a 120,80.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

- istituire un registro (anche informatico) in cui annotare singolarmente gli spostamenti dei notebook, al fine di conoscere, in ogni momento ed in occasione di qualsivoglia controllo, l'esatta allocazione dei beni oggetto di agevolazione pubblica.

 **Incremento occupazionale:**

L'incremento occupazionale dovrà riguardare unità di personale di nuova acquisizione e non potrà riguardare personale dell'impresa o di imprese collegate già operante presso altre sedi.

 **Rating di legalità:**

dimostrare di possedere e mantenere il requisito del rating di legalità fino all'erogazione del contributo finale.



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

Tabella 25

Soggetto realizzatore	Localizzazione	Settore di attività del progetto industriale (codice ATECO 2007)	Dimensione impresa	Incremento ULA previsto	Programma integrato di agevolazione (euro)			Totale investimenti ammessi	Totale agevolazioni ammesse	Periodo di realizzazione
					Attivi Materiali	R&S	Acquisizione di Servizi			
Niuma S.r.l.	Piazza Aldo Moro, 14 70122 Bari	62.01.00 – Produzione di software non connesso all'edizione	Media	+7	411.845,85	2.372.914,98	34.000,00	2.818.760,83	1.599.294,00	07/10/2019 - 09/05/2022
<b>TOTALE INVESTIMENTI PROGRAMMA INTEGRATO DI AGEVOLAZIONI</b>										
					2.818.760,83			2.818.760,83	1.599.294,00	

Si riporta, di seguito, la tempistica di realizzazione dell'investimento di Niuma S.r.l. (GANTT):

Tabella 26

Tipologia Attività	2019				2020				2021				2022			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
	Attivi Materiali															
R&S																
Servizi di Consulenza																

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

**11. Conclusioni**

Sulla base delle verifiche effettuate e delle considerazioni esplicitate, la valutazione relativa alla ammissibilità del progetto definitivo è positiva.

Di seguito, si riepilogano le voci di spesa ritenute ammissibili e le relative agevolazioni concedibili:

Tabella 27

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Tipologia di spesa	Progetto di massima		Progetto definitivo		
		Investimenti Ammessi con DD. n. 636 del 01/10/2019	Agevolazioni Ammesse con D.D. n. 636 del 01/10/2019	Investimenti Proposti	Investimenti Ammessi	Agevolazioni ammesse
		Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali	660.000,00	221.500,00	411.845,85 <sup>18</sup>	411.845,85	132.607,76
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Servizi di Consulenza ambientali	35.000,00	17.500,00	34.000,00	34.000,00	17.000,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di Consulenza in internazionalizzazione	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7	E-business	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Totale Asse prioritario III</b>		<b>695.000,00</b>	<b>239.000,00</b>	<b>445.845,85</b>	<b>445.845,85</b>	<b>149.607,76</b>
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	1.115.000,00	836.250,00	1.115.000,00	1.052.914,98	789.686,24
	Sviluppo Sperimentale	1.260.000,00	630.000,00	1.260.000,00	1.260.000,00	630.000,00
	Studi di fattibilità tecnica	60.000,00	30.000,00	60.000,00	60.000,00	30.000,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Totale Asse prioritario I</b>		<b>2.435.000,00</b>	<b>1.496.250,00</b>	<b>2.435.000,00</b>	<b>2.372.914,98</b>	<b>1.449.686,24</b>
<b>TOTALE GENERALE</b>		<b>3.130.000,00</b>	<b>1.735.250,00</b>	<b>2.880.845,45<sup>19</sup></b>	<b>2.818.760,83</b>	<b>1.599.294,00</b>

Pertanto, si evidenzia che, da un investimento proposto pari ad € 2.880.845,45 ammesso per € **2.818.760,83** deriva un'agevolazione concedibile pari ad € **1.599.294,00**.

<sup>18</sup> Si rammenta che, come relazionato in precedenza, tale importo si discosta da quanto riportato nella Sezione 2 del progetto definitivo (€ 412.834,26) in quanto la proponente, pur richiedendo per la voce di spesa "impianto elettrico ed impianto di allarme" un importo pari ad 16.346,22 ha considerato nel totale della spesa richiesta l'importo pari ad € 17.334,63 così come riscontrabile da preventivo del 25/11/2019 della società "Edil Design S.r.l.".

<sup>19</sup> Tale importo si discosta da quanto riportato nella Scheda tecnica di sintesi del progetto definitivo per le motivazioni esposte nella nota 17.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

**Codice Progetto: K2RUGF1**

In merito al requisito relativo alla percentuale di spese per almeno il 20% in “Attivi Materiali”, l’impresa si è avvalsa della deroga prevista dal comma 6 dell’art 2 dell’Avviso come modificato con AD n. 1781 del 21/11/2017 per le imprese con attività prevalente rientrante nel Codice Ateco 62.01.00.

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

Modugno, 04/05/2020

Valutatore  
Rosanna Rinaldi



Responsabile di Commessa  
Michele Caldarola



Visto:  
Program Manager  
dello Sviluppo del Sistema Regionale e dei settori strategici

Donatella Toni



Firmato digitalmente da:Gianna Elisa Berlingiero  
Organizzazione:REGIONE PUGLIA/80017210727  
Data:05/05/2020 19:44:16

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

Codice Progetto: K2RUGF1

**Allegato: Elencazione della documentazione prodotta per il progetto definitivo**

L'impresa, in aggiunta alla documentazione obbligatoria presentata con PEC del 30/11/2019, in allegato al progetto definitivo ed acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 7639/I del 02/12/2019, ha inviato quanto segue:

- DSAN, a firma del legale rappresentante, in merito all'acquisto dei notebook;
- Copia della CILA, depositata in data 25/11/2019, presso il Comune di Bari con in allegato gli elaborati grafici e relazioni tecniche;
- Preventivi ed elaborati grafici e/o progettuali così come riportato dettagliatamente nel *paragrafo 3* della presente relazione istruttoria;
- Preventivi così come riportato dettagliatamente nel *paragrafo 4* della presente relazione istruttoria;
- Preventivi così come riportato dettagliatamente nel *paragrafo 6* della presente relazione istruttoria;
- DSAN, a firma del legale rappresentante, circa la vigenza C.C.I.A.A.;
- DSAN antimafia di: Baruffini Ilaria, Baruffini Elisa, Baruffini Giovanni e Pietro Carra;
- Copia carta di identità del legale rappresentante;
- Verbale di assemblea, Repertorio n. 3208 e Raccolta n. 1843, in merito alla fusione con la società Avres;
- Atto di fusione, Repertorio n. 3326 e Raccolta n. 1903, stipulato in data 04/10/2019;
- Visura camerale al 15/10/2019;
- Relazione tecnica afferente gli investimenti in R&S;
- Copia del bilancio al 31/12/2018 con in allegato ricevuta di deposito presso il Registro delle Imprese di Roma;
- Situazione contabile al 30/09/2019.

In seguito a richiesta di integrazione da parte di Puglia Sviluppo S.p.A., la proponente ha inviato:

- ✓ con PEC del 09/01/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n. 147/I in data 10/01/2020, la seguente documentazione integrativa:
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa la previsione delle consulenze nell'ambito dell'investimento in R&S;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante locatore dell'immobile, di impegno al rinnovo del contratto di locazione per tutto il periodo di vigenza del vincolo dei beni previsti dal programma di investimenti (n. 5 anni dalla data di ultimazione dell'investimento);
  - Attestato di prestazione energetica (APE) dell'immobile oggetto del programma di investimento;
  - DSAN, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, circa la modifica di refusi riscontrati negli elaborati grafici presentanti in sede di presentazione del progetto definitivo;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa la correzione di refusi inseriti nella Sezione 2 del progetto definitivo;
  - DSAN, a firma congiunta del legale rappresentante, Ilaria Baruffini, e del tecnico, Arch. Valeria De Mattia, circa l'attestazione che l'Ente non ha richiesto integrazioni e/o rigettato detta CILA e, pertanto, nei 30 giorni successivi, per effetto del silenzio assenso, la CILA ha acquisito piena efficacia;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, di accompagnamento alle integrazioni presentate.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

Niuma S.r.l.

Progetto Definitivo n. 57

**Codice Progetto: K2RUGF1**

- ✓ con PEC del 04/02/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n. 943/I in data 05/02/2020, la seguente documentazione integrativa:
  - DSAN, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, circa il corretto riferimento al listino prezzi regionale per la redazione del computo metrico;
  - Copia curricula del Dott. Giampiero Volpi;
  - Copia d'ordine emessa da Oracle Italia S.r.l.;
  - Copia preventivo n. 60 del 11/11/2019 emesso da Igloo Sistemi S.r.l.;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, di accompagnamento alle integrazioni presentate.
- ✓ con PEC del 27/02/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n. 1631/I in data 28/02/2020, la seguente documentazione integrativa:
  - Copia verbale di assemblea attestante la delibera dell'apporto di mezzi propri utile alla copertura finanziaria del programma di investimenti.
- ✓ con PEC del 03/03/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n. 1732/I in data 04/03/2020, la seguente documentazione integrativa:
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa la dimensione dell'impresa inerente l'anno 2018;
  - Layout dell'immobile oggetto di finanziamento;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, di accompagnamento alle integrazioni presentate.
- ✓ con PEC del 30/03/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n. 2672/I in data 31/03/2020, la seguente documentazione integrativa:
  - preventivi di spesa così come elencati nel paragrafo 3;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa il numero delle postazioni previste per lo svolgimento delle attività previste nel presente programma di investimento.
- ✓ con PEC del 31/03/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n. 2699/I in data 01/04/2020, la seguente documentazione integrativa:
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa la spesa richiesta per le seguenti voci: "Pareti prefabbricate", "corpi illuminanti" e "Arredi" così come dettagliatamente descritto nel paragrafo 3.
- ✓ con PEC del 16/04/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n. 3037/I in data 17/04/2020, la seguente documentazione integrativa:
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa l'applicazione dell'art. 53 comma 16 ter del D. Lgs 165/2001, introdotto dalla Legge n. 190/2012 (attività successiva alla cessazione del rapporto di lavoro - pantouflage o revolving doors);
  - DSAN, a firma del Legale Rappresentante, in cui attesta, a fini della cumulabilità, che le spese riferite agli aiuti emersi dalla Visura Aiuti non sono afferenti al presente programma di investimenti.
- ✓ con PEC del 29/04/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n. 3364/I del 30/04/2020, la seguente documentazione volontaria:
  - Relazione tecnica a firma della Dott.ssa Tatiani Michela e Dott. Massimo Dell'Erba circa la previsione di beni "As a Service".