



InnovaPuglia<sup>spa</sup>

Divisione Informatica e Telematica

## **DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE DELLA DIVISIONE INFORMATICA E TELEMATICA**

### **N. DIT/169 del registro delle determinazioni**

**OGGETTO: Determina di indizione di un'Appalto Specifico a valere sul Sistema Dinamico di Acquisizione SDAPA ICT di CONSIP ex. Art. 55 d.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per la "Fornitura di strumentazione, funzionale all'upgrade tecnologico degli strumenti di lavoro di progetto da utilizzare anche in mobilità".**

Il giorno 9 del mese di novembre 2021 nella sede degli uffici di InnovaPuglia Spa sita in Valenzano (BA) alla Str. Prov. Casamassima Km 3,

### *Il Direttore della Divisione Informatica e Telematica*

#### **Visti**

- il D.Lgs. n.50/2016 s.m.i. (nel seguito Codice);
- la Direttiva 2014/24/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 26/02/2014;
- la Legge 24 Dicembre 2006 n.296 (Finanziaria 2007);
- il D.Lgs. 7 marzo 2005 n.82 e s.m.i.;
- la D.G.R. 2 agosto 2018 n. 1434;
- la D.G.R. 22 dicembre 2017 n.2259;
- la D.G.R. 30 marzo 2020 n.434
- la Legge Regionale art.20 n.37/2014 che, ai fini del perseguimento degli obiettivi di cui al comma 1 e in attuazione dell'articolo 9, comma 5, del d.l. 66/2014, convertito, con modificazioni, dalla l. 89/2014, ha designato la società in house InnovaPuglia S.p.A. Soggetto Aggregatore della Regione Puglia, nella sua qualità di centrale di committenza, costituita ai sensi del comma 455 dell'articolo 1 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296 (Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato), e di centrale di acquisto territoriale;
- la Delibera ANAC n.781 del 4 settembre 2019, che ha confermato l'iscrizione di InnovaPuglia S.p.A. per la Regione Puglia nell'elenco dei Soggetti Aggregatori di cui all'art.9 comma 5 del Decreto-legge n. 66 del 2014, convertito dalla Legge 89/2014;
- l'esito della seduta del Consiglio di Amministrazione di InnovaPuglia S.p.A. del 27/10/2021, Verbale n. 14, con cui lo stesso ha approvato la proposta di indizione, autorizzando il Direttore della Divisione Informatica e Telematica (IT) di InnovaPuglia S.p.A. a procedere a tutti i necessari e conseguenti adempimenti secondo quanto indicato nella relativa documentazione istruttoria;
- i poteri conferiti al Direttore della Divisione IT di InnovaPuglia Spa Ing. Marco Curci, giusta procura notarile del 13/07/2020 rep. 113168 raccolta n. 19445 con cui viene nominato e costituito procuratore della società, per quanto di competenza;

Sulla base dell'istruttoria espletata dal Responsabile Unico del Procedimento,

#### **Premesso che:**

- Da un'analisi svolta di concerto con i Responsabili dei Servizi e degli Uffici della

Divisione IT, è emersa l'esigenza di acquisire strumentazione atta allo svolgimento delle attività di progetto afferenti ai Servizi in oggetto. Le necessità nascono soprattutto da motivazioni di aggiornamento tecnologico, poiché la obsolescenza dell'attuale dotazione la rende inadeguata a svolgere le attività di progettazione e controllo previste nei Piani Operativi affidato alla Società

- Si ritiene pertanto opportuno bandire la gara in un unico Lotto come Appalto Specifico a valere sul Sistema Dinamico di Acquisizione SDAPA ICT di CONSIP fissando la base d'asta a €. 340.766,23 + IVA.
- Le apparecchiature richieste sono:
- Notebook
  - Notebook 15,6" (HP EliteBook 850 G7)
  - Notebook 15,6" (XPS 15 2020)
  - HP EliteBook 840 G7
  - Notebook 13.4" (Dell nuovo XPS 13.4" touch)
  - Notebook 16" MacOS Plus (MacBook PRO 16")
  - Notebook 16" MacOS (MacBook PRO 16")
  - Notebook 13" (MacBook Pro 13" mod.2020)
- Tablet
  - Tablet IOS 11" (Ipad Pro 2020)
  - Tablet IOS 12.9" (Ipad Pro 2020)
  - Tablet IOS 12.9" (Ipad Pro 2020)
  - Tablet Android 11" (Galaxy Tab S7 LTE)
  - Tablet Android Plus (Galaxy Tab S7 Plus 5G)
- Ed una serie di accessori funzionali all'utilizzo di detta strumentazione (Docking Station, estensione di garanzia, tastiere, Webcam, hard disk eterni etc.)
- La distribuzione della spesa a livello di Servizio e Progetto che provvede alla copertura è la seguente:

| <b>Servizio/Ufficio/Div.</b>                   | <b>Progetti</b>                                | <b>Importo (€.)</b> |
|--|--|---------------------|
| Beni Culturali e Turismo                       | RP1907   | 34.103,98           |
| Progettazione e Ingegneria Sistemi Applicativi | RP1908<br>RP1916                               | 42.544,45           |
| Sanità   | RP1910<br>RP2103<br>RP1811<br>RP1316<br>RP1521 | 62.333,77           |
| Rupar, Larga Banda e Reti                      | RP1919   | 25.973,76           |
| Governo Elettronico                            | RP1917<br>RP1807<br>RP1804                     | 75.685,84           |
| Programmazione e Finanza                       | RP2008<br>RP1903<br>RP1909                     | 22.660,19           |
| Ufficio Gestione Operativa                     | RP1905   | 6.024,10            |
| Cloud Computing e Sistemi                      | RP1906   | 65.632,36           |
| Affari Generali                                | 0000   | 5.807,78            |
| <b>Totale</b>                                  |  | <b>340.766,23</b>   |

Sono previste Forniture aggiuntive ai sensi dell'art.106 comma 1 lett. a) d.lgs.50/2016 fino ad un importo massimo complessivo di € 200.000,00 (Euro\*Duecentomila/00) IVA esclusa

**Considerato che:**

- È stato nominato Responsabile Unico del Procedimento il dott. Giandonato Carulli;

- con Progetto di Acquisto, il Direttore della Divisione Informatica e Telematica ed il RUP hanno inoltrato richiesta di indizione della gara in oggetto;
- la gara è un Appalto Specifico a valere sul Sistema Dinamico di Acquisizione SDAPA ICT di CONSIP, a cui saranno invitati tutti gli operatori economici iscritti al Sistema Dinamico di Acquisizione di CONSIP ID Sigef 2018, Iniziativa “ICT – SDAPA” - Sistema dinamico di acquisizione di beni e servizi per l’informatica e le telecomunicazioni – Categoria “Computer e tablet”, con un valore a base d’asta di €. 340.766,23+IVA di cui € 0,00 oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso;
- il criterio di aggiudicazione previsto è quello del minor prezzo di cui all’art.95, comma 4, lettera b)

**Visti gli atti contenenti l’istruttoria;**

**Visti i pareri di regolarità procedurale, contabile e amministrativa**

Tutto ciò **premessso, visto e considerato,**

### **DETERMINA**

1. **di approvare** le risultanze dell’istruttoria che, ancorché non allegate alla presente determina, sono conservate in originale agli atti d’ufficio, formando parte integrante e sostanziale del presente atto;
2. **di procedere**, previa acquisizione di CIG, all’acquisizione della fornitura in premessa, mediante Appalto Specifico a valere sul Sistema Dinamico di Acquisizione SDAPA ICT di CONSIP, da aggiudicare sulla base del minor prezzo ai sensi dell’art. 95 del D.Lgs. n.50 del 18 aprile 2016, per un importo complessivo di € 340.766,23 IVA esclusa, di cui €. 0,00 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso;
3. **di dare atto** che i costi relativi alla sicurezza non soggetti a ribasso sono pari a €. 0,00 IVA esclusa;
4. **di dare atto** che i costi relativi all’acquisizione saranno coperti mediante i fondi assegnati alla Società con i Progetti di cui alla Tabella in premessa
5. **di dare atto** che l’aggiudicazione diverrà efficace dopo la verifica del possesso dei prescritti requisiti in capo al soggetto aggiudicatario ai sensi del comma 7, art 32, D.Lgs 50/16 smi;
6. **di notificare** al RUP la presente determina affinché proceda con gli adempimenti successivi e conseguenti;
7. **di dare mandato** agli uffici competenti di procedere alla pubblicazione della presente determina, anche ai sensi dell’art. 29 del Codice;

**Il presente provvedimento, redatto in un unico originale e composto da n. 3 fasciate sarà:**

- acquisito agli atti dell’Ufficio della Segreteria di Direzione Generale per la raccolta, la pubblicazione e la notifica agli Uffici competenti per i successivi adempimenti;
- pubblicato nella sezione “Società-Trasparente” del sito di InnovaPuglia entro cinque giorni dalla data della presente determinazione.

Il Direttore della Divisione IT  
ing. Marco Curci