



Divisione Informatica e Telematica

**DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE DELLA DIVISIONE IT**  
**PER GLI ACQUISTI IN ECONOMIA**

**N. DIT/80 del registro delle determinazioni**

**OGGETTO: Procedura comparativa su MEPA, Richiesta di Offerta (RdO) per l'acquisto di un Degausser per smaltimento supporti aziendali Progetto RP1906.**

Il giorno 10 del mese di maggio 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*

- Visto il D.Lgs. n.50/2016 smi;
- Vista la Direttiva 2014/24/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 26/02/2014;
- Vista la Legge 24 Dicembre 2006 n.296 (Finanziaria 2007);
- Visto il D.Lgs. 7 marzo 2005 n.82 e s.m.i.;
- Vista 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 Spa 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;
- l'esito della seduta del Consiglio di Amministrazione del 21 aprile 2021, verbale n. 2, con cui il CdA ha autorizzato il Direttore della Divisione IT, Ing. Marco Curci, a procedere in tutti i necessari e conseguenti adempimenti secondo quanto indicato nella relativa documentazione istruttoria;
- Visti 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, in virtù della deliberazione del Consiglio di Amministrazione, del 22 giugno 2020, verbale n. 17;

**Premesso che:**

- è necessario acquisire n.1 Degausser per lo smaltimento dei supporti aziendali in seguito alla dismissione degli stessi, in quanto la cancellazione sicura permette la distruzione in modo definitivo dei dati contenuti su Hard Disk e Nastri magnetici in conformità al nuovo regolamento sulla Privacy GDPR (679/2016).;
- il Degausser deve essere capace di distruggere i dati memorizzati sia su Hard Disk (anche di ultima generazione, come SSD e memorie flash) che Nastri magnetici. Il campo magnetico generato deve essere di alta intensità, ossia con un picco di almeno 18.000 gauss, tale da superare i vari livelli di coercitività dei differenti dispositivi magnetici e i livelli di gauss raccomandati dai produttori, assicurando la completa distruzione dei dati. Il Degausser deve disporre di uno slot di carico unico per l'inserimento del dispositivo da cancellare e di un metodo di diffusione multidirezionale dei gauss per evitare di dover tenere fisicamente il supporto in posizione e di dover girare il supporto da cancellare per un secondo o terzo ciclo. Il campo magnetico generato deve, in pratica, penetrare all'interno del device e distruggere tutti i dati in un'unica operazione.

- E' richiesta la facilità di utilizzo, ossia l'attivazione mediante un pulsante o un telecomando, ed il funzionamento in corrente continua (con alimentazione mediante normale presa di corrente), per l'abbattimento della temperatura operativa.
- Il prodotto dovrà essere fornito con chiavi, telecomando e manuali.
- E' stato individuato un prodotto idoneo sul Portale Acquistinrete - Mercato Elettronico per le Pubbliche Amministrazioni - Iniziativa Beni - Sottocategoria Sicurezza - Cod. art. DEGHdq
- Si ritiene pertanto di poter procedere con una Richiesta di Offerta (RdO) relativa a questo codice articolo

**Considerato che:**

- con Modello 28 - Parte A, il Direttore della Divisione IT ing. Marco Curci ed Responsabile dell'Ufficio Gestione Operativa Giandonato Carulli hanno inoltrato richiesta di acquisto del servizio in oggetto;

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

**Visto** il parere di regolarità contabile e amministrativa

Tutto ciò 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, mediante procedura comparativa tramite invito a presentare offerta in modalità telematica su MEPA (piattaforma telematica "AcquistiInRete" della CONSIP), ai sensi dell'art.36, comma 2, lettera b) e dell'art.95, comma 4, lett. b) del D.Lgs. n.50 del 18 aprile 2016, pari a un importo complessivo di €. 12.450,00 oltre IVA - €0,00 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso, all'acquisizione di un Degausser cod. art. DEGHdq nell'ambito del Progetto: "Attuazione degli interventi progettuali Datacenter Puglia" cod. prog. RP1906
3. **di dare atto** che la spesa riveniente dalla presente procedura trova copertura nel Quadro Economico del Progetto: Attuazione degli interventi progettuali Datacenter Puglia" cod. prog. RP1906;
4. **di dare atto** che l'affidamento diverrà efficace dopo la verifica del possesso dei prescritti requisiti in capo al soggetto affidatario ai sensi del comma 7, art 32, D.Lgs 50/16 smi;
5. **di individuare** come RUP e Direttore dell'Esecuzione (DEC) come il sig. Giandonato Carulli
6. **di dare mandato** al RUP di procedere agli 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.2 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.

Il Direttore della Divisione IT  
Ing. Marco Curci