

UMBRIA DIGITALE SCARL
ATTO DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
RdA 2021

Oggetto: Affidamento diretto per la fornitura e installazione di un gruppo elettrogeno per l'alimentazione del data center presso la sede di Terni P.le Bosco n. 3, per un importo pari a € 32.500,00 oltre IVA, al fornitore PR INDUSTRIAL SRL. **CIG 877006890E.**

Progetto PRJ-1504 "Realizzazione della System Continuity al DCRU", CUP J44E19000830009

PM/SO Giancarlo Cecchetti

Trattativa diretta MePA n.1730699

Visto il D.Lgs. 50/2016, Codice dei Contratti pubblici, e ss. mm. ii.;

Visto il Decreto-Legge 16 luglio 2020, n. 76 recante «*Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale*»;

Vista la Legge 11 settembre 2020, n. 120 «*Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale*»;

Visto il Decreto-Legge 31 maggio 2021, n. 77 «*Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure*»;

Vista la Legge 29 luglio 2021, n. 108 «*Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, recante governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure*»;

Visto il Regolamento interno per l'affidamento di contratti di beni, servizi e lavori con particolare riferimento ai contratti sotto soglia comunitaria, in attuazione del codice dei contratti pubblici di cui al d.lgs. 50/2016 e s.m.i. approvato con Delibera dell'Amministratore Unico di Umbria Digitale n. 136 del 12/02/2018;

Viste le Linee Guida ANAC n. 3 di attuazione del D.Lgs.50/2016 e s.m.i. in merito a ruoli e compiti del Responsabile del Procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni;

Tenuto conto del Sistema di Qualità aziendale ISO 9001:2015 e della relativa procedura ZA-16-QP-01 *Acquisizione di Beni, Servizi e Lavori*;

Vista la D.G.R. n. 1371 del 26 novembre 2018, con la quale la Giunta regionale dell'Umbria ha approvato il Piano Digitale Regionale triennale (PDRT) per l'anno 2019, riferito al periodo 2019 - 2021, all'interno del quale è prevista la realizzazione del progetto PRJ-1504 "Realizzazione della System Continuity al DCRU", finanziato con fondi del POR FESR 2014-2020 ASSE II Azione 2.3.1, al fine di progettare e implementare un'architettura tecnologica capace di fornire agli enti della PA umbra, fruitori dei servizi collocati nel DCRU, il servizio di System Continuity;

Vista la D.D. n. 9955 del 08/10/2019 con la quale la Regione Umbria, Direzione Regionale Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali. Affari Generali e Riforme, Turismo e Agenda Digitale. Servizio Infrastrutture Tecnologiche Digitali ha approvato la definizione dei criteri per la realizzazione del progetto PRJ-1504 "Realizzazione della System Continuity al DCRU" e ha assunto l'impegno di spesa per € 1.020.000,00 in

favore di Umbria Digitale, individuata quale beneficiaria dei fondi POR-FESR 2014-2020 (DGR 1371/2018), codice CUP J44E19000830009;

Vista la D.D. n. 5232 del 18/06/2020 con la quale la Regione Umbria, *Direzione Regionale Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali. Affari Generali e Riforme, Turismo e Agenda Digitale. Servizio Infrastrutture Tecnologiche Digitali* ha approvato il PID del Progetto trasmesso da Umbria Digitale con nota n. 99967 del 12 giugno 2020 e ha disposto il trasferimento di € 408.000,00 a titolo di anticipazione;

Premesso che:

- nell'ambito del Progetto PRJ1504 sono ricomprese le opere tecnologiche impiantistiche per l'allestimento di un nuovo nodo di Data Center a Terni, al fine di realizzare servizi di System Continuity, come previsto nel progetto tecnico redatto con il supporto dello studio DRISALDI ASSOCIATI - Ing. Gianni Drisaldi - Ing. Gloria Drisaldi - con sede legale in Via della Madonna Alta 138/A – 06128 PERUGIA, con C.F. e P.IVA 03134180540, contratto CIG ZEA3050F09;
- in particolare tra le forniture e le opere suddette, si rende necessaria l'acquisizione di un gruppo elettrogeno dotato delle caratteristiche tecniche e funzionali previste dal progetto stesso;
- alla luce delle analisi tecniche ed economiche effettuate è stato stimato un importo complessivo massimo pari a € 56.400,00 oltre iva;

Tenuto conto che l'art. 1, comma 2, lettera a) del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76 convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n. 120, prevede che, per le procedure indette entro il 31/12/2021, in deroga all'art. 36 c. 2 del D.Lgs. 50/2016, la stazione appaltante proceda all'affidamento per servizi e forniture di importo inferiore a € 75.000,00 mediante affidamento diretto;

Alla luce di quanto sopra esposto si è ritenuto opportuno procedere alla consultazione di più operatori economici, al fine di individuare la soluzione di minor prezzo; a tal fine l'Ufficio Acquisti ha provveduto a inoltrare richiesta di offerta tramite invio di n. 5 Trattative Dirette all'interno del MePA ai seguenti fornitori, selezionati per vicinanza geografica alla sede della messa in opera, tra gli operatori economici abilitati al bando "Beni", Categoria *Materiali elettrici, da costruzione, ferramenta*:

- C.G.M. GRUPPI ELETTROGENI SRL (Trattativa Diretta MePA n. 1721288 del 27/05/2021)
- PR INDUSTRIAL SRL (Trattativa Diretta MePA n. 1721303 del 27/05/2021)
- LAITECH SRL (Trattativa Diretta MePA n. 1721314 del 27/05/2021)
- SISTEMIA S.R.L. (Trattativa Diretta MePA n. 1721327 del 27/05/2021)
- TECNOGEN SPA (Trattativa Diretta MePA n. 1716821 del 25/05/2021)

Considerato che, entro il termine di scadenza delle suddette trattative, non è pervenuta alcuna offerta, l'Ufficio Acquisti ha provveduto a contattare i suddetti fornitori riscontrando la disponibilità della società PR INDUSTRIAL SRL, con C.F. e P.IVA: 06264860484 e sede legale in Località Il Piano, SNC 53031 CASOLE D'ELSA (SI), a formalizzare la propria offerta tecnico-economica. È stata pertanto predisposta nel MePA una ulteriore Trattativa n. 1730699 del 07/06/2021. Entro la data prevista PR INDUSTRIAL SRL ha presentato la propria offerta completa di tutti gli allegati richiesti, di importo pari a € 32.500,00 oltre IVA.

Tenuto conto che:

- tale importo risulta vantaggioso rispetto alla fornitura richiesta e trova adeguata copertura economica all'interno del progetto PRJ-1504 sopra richiamato;
- l'art. 1 comma 2, lettera a) della L. 120/2020, così come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a),

decreto-legge n. 77 del 2021, prevede che, per le procedure indette entro il 30/06/2023, in deroga all'art. 36 c. 2 del D.Lgs. 50/2016, la stazione appaltante proceda all'affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro;

- sono state effettuate le verifiche sul concorrente, sulla veridicità delle dichiarazioni di insussistenza di motivi di esclusione dalla partecipazione alla gara rese ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. 445/2000 relative all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016, tramite il sistema AVCPASS dell'ANAC e tramite acquisizione del DURC online: tali verifiche hanno dato esito positivo.

Per tutto quanto sopra riportato, si intende affidare la fornitura in opera di un gruppo elettrogeno per l'alimentazione del data center presso P.le Bosco n. 3 Terni, per un importo pari a € 32.500,00 oltre IVA, al fornitore PR INDUSTRIAL SRL con C.F. e P.IVA: 06264860484 e sede legale in Localita' Il Piano, SNC 53031 CASOLE D'ELSA (SI).

Perugia, 13/08/2021

Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Maria Presenza

AUTORIZZA

L'AMMINISTRATORE UNICO

Ing. Fortunato Bianconi