

UMBRIA DIGITALE SCARL
ATTO DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
RdA 2021

Oggetto: Affidamento diretto delle opere tecnologiche impiantistiche per l'allestimento di un nuovo nodo di Data Center, presso il sito individuato in P.le Bosco n. 3 – Terni, per un importo pari a € 59.306,56 oltre IVA, al fornitore VERDUCCI IMPIANTI S.R.L. CIG 87688002AD.

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

PM/SO Giancarlo Cecchetti

Trattativa tramite piattaforma telematica eprocurement *Umbria Acquisti*

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*», convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n. 120;

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*»;

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:

- è necessario procedere alla realizzazione degli impianti elettrici a servizio del sistema di continuità presso l'immobile sito in Piazzale Bosco n. 3 - Terni, sede del nuovo nodo di Data Center al fine di realizzare i servizi di System Continuity nell'ambito del progetto di cui sopra;
- l'intervento prevede, in primo luogo, la realizzazione di una rete di Media Tensione comprensiva della cabina di trasformazione e di tutte le altre opere accessorie, come meglio dettagliato nel progetto tecnico redatto dallo 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
- l'importo massimo stimato per le opere è pari a € 86.817,71 oltre iva, costi ripartiti:

Importo lavori	€ 85.115,40
di cui oneri per la sicurezza	€ 2.054,38
di cui costo della manodopera	€ 4.948,73
Costi della sicurezza (%)	€ 1.702,31
Importo ribassabile	€ 78.112,29
Importo non ribassabile	€ 8.705,42
TOTALE	€ 86.817,71

Premesso quanto sopra, al fine di individuare la proposta di minor prezzo, è stata predisposta richiesta di preventivo tramite la piattaforma telematica Umbria Acquisti raggiungibile al seguente indirizzo: https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_umbriadc rivolta ai seguenti 5 fornitori, specializzati nelle opere impiantistiche elettriche:

Nr	Ragione sociale	P. IVA	C.F.
1	Monacchia Elettromeccanica s.r.l.	02980050542	02980050542
2	Verducci Impianti srl	01545490540	01545490540
3	Elettrica Valeri s.r.l.	03656940545	03656940545
4	Ige Impianti Srl	01373380516	01373380516
5	Tecnoelettrica Narni Srl	00470410556	00470410556

Considerato che:

- entro la data prevista per la presentazione delle offerte sono pervenuti n. 4 preventivi, da parte di:
 - Monacchia Elettromeccanica s.r.l.
 - Verducci Impianti srl
 - Elettrica Valeri s.r.l.
 - Ige Impianti Srl
- il fornitore Verducci Impianti srl, con C.F. e P.IVA 01545490540 e sede legale in Via DEI TIGLI, 14 BASTIA UMBRA, (PG) cap 06083, ha proposto l'offerta con il maggior ribasso percentuale come di seguito riportato:

	ribasso	Importo ribassabile	Importo ribassato	Importo non ribassabile	importo contrattuale
VERDUCCI IMPIANTI	35,22%	78.112,29	50.601,14	8.705,42	59.306,56
IGE IMPIANTI SRL	26,97%	78.112,29	57.045,41	8.705,42	65.750,83
MONACCHIA ELETTROMECCANICA	20,25%	78.112,29	62.294,55	8.705,42	70.999,97
ELETTRICA VALERI SRL	8,35%	78.112,29	71.589,91	8.705,42	80.295,33

Tenuto conto che:

- tale importo risulta vantaggioso rispetto ai lavori richiesti 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.
- Umbria Digitale si riserva la facoltà di affidare ulteriori opere analoghe a quelle in oggetto qualora in corso d'opera dovessero emergere nuovi fabbisogni; in particolare, ai sensi dell'art. 106 c. 12 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. la stazione appaltante, qualora in corso di esecuzione si renda necessario un aumento o una diminuzione delle prestazioni fino a concorrenza del quinto dell'importo del contratto, può imporre all'appaltatore l'esecuzione alle stesse condizioni previste nel contratto originario. In tal caso l'appaltatore non può far valere il diritto alla risoluzione del contratto.

Per tutto quanto sopra riportato, si intende affidare i lavori di realizzazione delle opere tecnologiche impiantistiche per l'allestimento di un nuovo nodo di Data Center, presso la sede individuata in P.le Bosco n. 3 Terni, per un importo pari a € 59.306,56 oltre IVA, al fornitore VERDUCCI IMPIANTI S.R.L..

Perugia, 02/07/2021

Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Maria Presenza

AUTORIZZA

L'AMMINISTRATORE UNICO

Ing. Fortunato Bianconi