



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

DIVISIONE RISORSE E SERVIZI
Area Servizi Tecnici
Settore Supporto Energy Manager
e alla Transizione Ecologica

DETERMINA A CONTRARRE

OGGETTO: Sostituzione delle barriere elettromeccaniche per il controllo dell'accesso all'elisuperficie, dell'Università degli Studi del Molise, sita in Via Francesco De Sanctis, s.n.c. a Campobasso.

IL RESPONSABILE DI AREA

PRESO ATTO che le attuali barriere elettromeccaniche, per il controllo dell'accesso all'elisuperficie, non sono più funzionanti e non sono riparabili perché danneggiate da atti vandalici;

CONSIDERATO che è necessario procedere al ripristino della piena funzionalità delle predette barriere al fine di impedire l'accesso all'elisuperficie a veicoli non autorizzati;

RICHIAMATI gli Artt. 45 e 50 del D.Lgs. N. 36/2023 e le Linee Guida ANAC applicabili;

RICHIAMATO il Comma 450 dell'Art. 1 della Legge 296/2006 (*Finanziaria 2007*) e ss.mm.ii. ed il Comma 2 dell'Art.7 del D.L. N. 52/2012 (*Spending Review*);

CONSIDERATO che il servizio di cui trattasi è rilevabile sul **Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)** nell'iniziativa denominata: "**Servizi - Servizi di Riparazione e Manutenzione di Impianti Elettrici di Edifici**" - **CPV: 50711000-2**;

VALUTATA l'opportunità, in ragione dell'entità e tipologia del servizio, di procedere secondo le modalità previste dall'Art.50, Comma 1, del D.Lgs. N. 36/2023 e ss.mm.ii., con trattativa diretta sul MEPA, così come previsto all'Art. 7 del D.L. N. 52/2012, individuando come contraente la **Società DI TOTA Impianti Tecnologici S.R.L.**, con sede legale in Via Natale Molinari, 6 K/L, 1 a Campobasso - **Partita IVA: 01879280707**, inserita nell'iniziativa denominata: "**Servizi - Servizi di Riparazione e Manutenzione di Impianti Elettrici di Edifici**" - **CPV: 50711000-2**;

INDIVIDUATO ai sensi dell'Art.15 del D.Lgs. N. 36/2023 e delle Linee Guida ANAC N. 3, l'Ing. Gianmarco PROCACCINI, afferente all'Area Servizi Tecnici dell'Università degli Studi del Molise, Responsabile Unico del Procedimento e Direttore di Esecuzione del Contratto;

CONSIDERATO che il Responsabile Unico del Procedimento, a seguito di una preventiva valutazione tecnico / economica dell'intervento a farsi, sulla base dell'analisi dei prezzi dei materiali e della manodopera ed a seguito di preliminare indagine esplorativa sul mercato locale, ha riscontrato la convenienza economica nell'affidare i predetti interventi alla **Società DI TOTA Impianti Tecnologici S.R.L.**, con sede legale in Via Natale Molinari, 6 K/L, 1 a Campobasso - **Partita IVA: 01879280707**, in quanto la stessa, come verificato ed attestato, possiede adeguate e comprovate capacità tecniche ed operative in ragione della natura, consistenza e complessità della fornitura di che trattasi, è dotata di adeguata organizzazione tecnico - professionale in ragione dell'oggetto e dell'importo dell'intervento da eseguire ed in passato ha già eseguito, per conto dell'Università degli Studi del Molise, lavori analoghi con pieno soddisfacimento e puntualità;

VISTA la Dichiarazione di Assenza di Conflitto di Interessi, Prot. N. **33368** del **08 agosto 2023**, resa dal Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'Art. 6 bis della Legge N. 241/90;

ACCERTATA la disponibilità economica, alla voce di costo **COAN: CA.04.041.04.03.03 "Manutenzione Ordinaria e Riparazioni di Impianti"**, del bilancio universitario per il corrente esercizio finanziario, dell'importo complessivo di **€ 11.900,00**, comprensivo dell'incentivo per le funzioni tecniche pari ad € 183,60, corrispondenti al 2,00% dell'importo lordo di € 9.180,00, della quota, IVA esclusa, prevista per gli imprevisti sui lavori pari ad € 423,61 e di IVA complessiva pari ad € 2.112,79 al 22,00% dell'importo lordo di € 9.603,61;

AUTORIZZA

- ❖ l'espletamento di una trattativa diretta sul MEPA, così come previsto all'Art. 7 del D.L. N. 52/2012, avente oggetto: **“Sostituzione delle barriere elettromeccaniche per il controllo dell'accesso all'elisuperficie, dell'Università degli Studi del Molise, sita in Via Francesco De Sanctis, s.n.c. a Campobasso.”**, in favore della **Società DI TOTA Impianti Tecnologici S.R.L.**, con sede legale in Via Natale Molinari, 6 K/L, 1 a Campobasso - **Partita IVA: 01879280707**, inserita nell'iniziativa denominata: **“Servizi - Servizi di Riparazione e Manutenzione di Impianti Elettrici di Edifici”** - **CPV: 50711000-2**, dell'importo di **€ 9.180,00**, oltre IVA al 22,00% pari ad € 2.019,60;
- ❖ l'impegno della spesa necessaria, per l'importo complessivo di **€ 11.900,00**, comprensivo dell'incentivo per le funzioni tecniche pari ad € 183,60, corrispondenti al 2,00% dell'importo lordo di € 9.180,00, della quota, IVA esclusa, prevista per gli imprevisti sui lavori pari ad € 423,61 e di IVA complessiva pari ad € 2.112,79 al 22,00% dell'importo lordo di € 9.603,61, alla voce di costo **COAN: CA.04.041.04.03.03 “Manutenzione Ordinaria e Riparazioni di Impianti”**, del bilancio universitario per il corrente esercizio finanziario;
- ❖ l'assunzione del vincolo, secondo quanto disposto dal Regolamento per la Disciplina del Fondo d'Incentivazione per le Funzioni Tecniche, della somma di **€ 183,60**, pari al 2,00% dell'importo lordo di € 9.180,00;
- ❖ l'accantonamento, per la successiva liquidazione, della somma di **€ 146,88**, pari all'80,00% dell'importo di € 183,60, riservato all'incentivo per le attività di supporto alla progettazione ed esecuzione dei lavori, svolte dai tecnici dell'Area Servizi Tecnici dell'Università degli studi del Molise, ai sensi del Regolamento per la Disciplina del Fondo d'Incentivazione per le Funzioni Tecniche;
- ❖ l'accantonamento della somma di **€ 36,72**, pari al 20,00% dell'importo di € 183,60, destinata all'acquisto di beni, strumentazioni e tecnologie funzionali a progetti di innovazione, ai sensi del Regolamento per la Disciplina del Fondo d'Incentivazione per le Funzioni Tecniche;
- ❖ la nomina dell'Ing. Gianmarco PROCACCINI, afferente all'Area Servizi Tecnici dell'Università degli Studi del Molise, Responsabile Unico del Procedimento e Direttore di Esecuzione del Contratto.

La presente autorizzazione, in ossequio al principio di trasparenza, è pubblicata, ai sensi dell'Art.29 del D.Lgs. N. 50/2016, nel proprio sito web ai fini della generale conoscenza.

IL RESPONSABILE DI AREA
(Ing. Giovanni LANZA)

(Documento informatico sottoscritto con Firma Digitale ai sensi del D.Lgs. N. 82/2005, s.m.i. e norme collegate.)

COSTI		RICAVI	
Codice Progetto:		Codice Progetto:	
Disponibile sul Progetto:	€	Disponibile sul Progetto:	€
Voce COAN:	CA.04.041.04.03.03 Manutenzione Ordinaria e Riparazioni di Impianti	Voce COAN:	
Vincolo da Provvedimento:	n. 615 € 11.900,00	€	
Annotazioni: _____			Campobasso, 21/08/2023