



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DEL MOLISE**

**DIVISIONE RISORSE E SERVIZI  
AREA SERVIZI TECNICI  
SETTORE PREVENZIONE E PROTEZIONE**

**OGGETTO:** Intervento di fornitura e posa in opera di un quadro elettrico di scambio a servizio del gruppo elettrogeno della sede universitaria "I Polifunzionale", sito in viale Manzoni, Campobasso.

### **IL RESPONSABILE DI AREA**

**PRESO ATTO** che, a seguito del controllo effettuato dai tecnici della ditta di manutenzione SGM IMPIANTI SRL di Campobasso, risulta necessario, procedere all'adeguamento del quadro elettrico di scambio a servizio del gruppo elettrogeno della sede universitaria "I Polifunzionale", sito in viale Manzoni, Campobasso;

**CONSIDERATO** che a far data dal 01/07/2021 è stato affidato, a seguito di regolare procedura di gara, alla ditta SGM IMPIANTI SRL di Campobasso, il servizio di manutenzione degli impianti elettrici e speciali all'Università degli Studi del Molise presso le diverse sedi di Campobasso, Pesche (IS) e Termoli (CB). triennio 2021-2024, CIG 871793183E, per l'importo complessivo di € 47.044,00 oltre IVA di legge;

**VERIFICATO** che il Capitolato Speciale di Appalto. che è parte integrante del contratto, prevede l'affidamento diretto, alla ditta appaltatrice del servizio, degli interventi non rientranti tra quelli previsti in contratto, con la compensazione a misura degli interventi a seguito di regolare valutazione da parte degli uffici competenti;

**ACQUISITO** con prot. 30921 del 24/07/2023, da parte del RUP il preventivo di spesa prodotto dalla ditta SGM IMPIANTI SRL, appaltatrice del servizio di manutenzione delle apparecchiature di laboratorio e non, dell'importo di € 9.000,00 oltre IVA di legge pari a € 1.980,00 per un totale complessivo di € 10.980,00;

**RICHIAMATI** gli artt. 45 e 50 del D.Lgs. 36/2023 e le linee guida ANAC applicabili;

**RICHIAMATO** il comma 450 dell'art. 1 della Legge 296/2006 (finanziaria 2007) e s.m.i. ed il comma 2 dell'art.7 del D.L. 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. 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 ditta SGM IMPIANTI SRL inserita nell'iniziativa "Servizi - Servizi di riparazione e manutenzione di impianti elettrici di edifici";

**INDIVIDUATI** ai sensi dell'art.15 del D.lgs. n.36/2023 e della Linee Guida n.3 dell'ANAC, l'Ing. Gianmarco Procaccini ed il P.I. Leonardo Paolucci, appartenenti all'Area Servizi Tecnici, rispettivamente R.U.P. e Direttore di Esecuzione del presente procedimento;

**CONSIDERATO** che il RUP, a seguito di una preventiva valutazione tecnico/economica dell'intervento a farsi e di preliminare indagine esplorativa sul mercato locale, ha riscontrato la

convenienza economica nell'affidare il medesimo alla ditta SGM IMPIANTI SRL, in quanto la Ditta, come dallo stesso verificato ed attestato:

- è a perfetta conoscenza delle apparecchiature oggetto di intervento, essendo affidataria del servizio di manutenzione degli impianti elettrici e speciali in dotazione all'Università degli Studi del Molise;
- 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;
- è in possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 94 del D.Lgs. 36/2023, come rilevato nel fascicolo di gara;

ACCERTATA la disponibilità alla voce di costo del Bilancio dell'anno 2023 denominata "Manutenzione ordinaria e riparazione di apparecchiature" con codifica C.A 04.041.04.03.04 dell'importo totale di € 11.160,00, inclusi € 1.980,00 di IVA al 22% ed € 180,00 di incentivo per le funzioni tecniche, pari al 2% dell'importo lordo di € 9.000,00, del corrente esercizio finanziario;

### **AUTORIZZA**

- l'espletamento di una trattativa diretta sul MEPA avente oggetto la fornitura e posa in opera di un quadro elettrico di scambio a servizio del gruppo elettrogeno della sede universitaria "I Polifunzionale", sito in viale Manzoni, Campobasso e la successiva verifica di sicurezza elettrica e di funzionamento, lo smaltimento del materiale di rifiuto, in favore della ditta SGM IMPIANTI SRL di Campobasso, al prezzo offerto di € 9.000,00 oltre IVA di legge pari a € 1.980,00 per un totale complessivo di € 10.980,00;
- l'impegno della spesa necessaria pari ad € 11.160,00, inclusi € 1.980,00 di IVA al 22% ed € 180,00 di incentivo per le funzioni tecniche, alla voce di costo del Bilancio dell'anno 2023 denominata "Manutenzione ordinaria e riparazione di apparecchiature" con codifica C.A 04.041.04.03.04;
- l'assunzione del vincolo, secondo quanto disposto dal Regolamento per la disciplina del fondo di incentivazione per le funzioni tecniche, della somma di € 180,00 pari al 2% dell'importo lordo di € 11.160,00;
- l'accantonamento, per la successiva liquidazione, della somma di € 144,00, pari all'80% dell'importo lordo di € 180,00, 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 € 36,00, pari al 20% dell'importo lordo di € 180,00, 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 e del P.I. Leonardo Paolucci, appartenenti all'Area Servizi Tecnici, rispettivamente R.U.P. e Direttore di Esecuzione del presente procedimento.

**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.04.041.04.03.04 - "Manutenzione ordinaria e riparazione di apparecchiature"	Voce COAN	
Vincolo da provvedimento	n. 589 € <b>11.160,00</b>		
Annotazioni: _____ _____			Data 24/07/2023