



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

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

DETERMINA A CONTRARRE

OGGETTO: Lavori di manutenzione straordinaria per il rifacimento dell’impianto elettrico, per l’alimentazione privilegiata della sala server, ubicata al sesto piano del II Edificio Polifunzionale, dell’Università degli Studi del Molise a Campobasso, e per la realizzazione, presso la Biblioteca di Ateneo sita in Viale Alessandro Manzoni a Campobasso, di postazioni per prese elettriche, “relamping” dei corpi illuminanti esistenti presso le sale lettura e le sale convegni e realizzazione, presso la sala studio ubicata al terzo piano del II Edificio Polifunzionale, dell’Università degli Studi del Molise a Campobasso, di postazioni per prese elettriche.

IL DIRETTORE GENERALE

PRESO ATTO che occorre procedere ai lavori di manutenzione straordinaria per il rifacimento dell’impianto elettrico, per l’alimentazione privilegiata della sala server, ubicata al sesto piano del II Edificio Polifunzionale, dell’Università degli Studi del Molise a Campobasso;

PRESO ATTO che l’Assemblea Ordinaria dei Rappresentanti del Consiglio degli Studenti, riunitasi in data 26 gennaio 2024, ha evidenziato la carenza di prese elettriche nelle sale lettura della Biblioteca di Ateneo e nella sala studio ubicata al terzo piano del II Edificio Polifunzionale, dell’Università degli Studi del Molise a Campobasso;

PRESO ATTO che, su richiesta della Responsabile del Polo Bibliotecario - Museale, è necessario effettuare un “relamping” dei corpi illuminanti esistenti, presso le sale lettura e le sale convegni, della Biblioteca di Ateneo sita in Viale Alessandro Manzoni a Campobasso;

RAVVISATA l’urgenza a procedere alla realizzazione dei predetti interventi;

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**;

RILEVATO che l’Art. 50, Comma 1, Lettera b, del Codice degli Appalti prevede che l’affidamento e l’esecuzione di servizi e forniture, di importo inferiore ad €140.000,00, possa avvenire tramite affidamento diretto adeguatamente motivato;

CONSIDERATO che l’affidamento e l’esecuzione dei lavori, servizi e forniture, secondo le procedure semplificate postulano il rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività, correttezza, libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, pubblicità, nonché del principio di rotazione e devono assicurare l’effettiva possibilità di partecipazione delle microimprese, piccole e medie imprese;

RITENUTO opportuno procedere con la pubblicazione di una manifestazione di interesse per l’individuazione degli operatori economici da invitarsi a procedura negoziata, sul **Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione**, per non dilatare inutilmente la durata del procedimento di selezione del contraente;

INDIVIDUATI ai sensi dell’Art.15 del D.Lgs. N. 36/2023 e delle Linee Guida ANAC N. 3, l’Ing. Giovanni LANZA, Responsabile Unico del Progetto ed il P.I. Leonardo PAOLUCCI Direttore di Esecuzione del Contratto, entrambi afferenti all’Area Servizi Tecnici dell’Università degli Studi del Molise;

PRESO ATTO che l’impegno di spesa, riportato nel seguente Quadro Economico, graverà sulla voce di costo **COAN: CA.04.041.04.03.03 “Manutenzione Ordinaria e Riparazioni di Impianti”**, del bilancio universitario per il corrente esercizio finanziario;

QUADRO ECONOMICO

A LAVORI

1	Importo dei Lavori da Eseguire	€ 24.000,00
2	Oneri della Sicurezza non Soggetti a Ribasso	€ 480,00
	Sommano i Lavori	€ 24.480,00

B SOMME A DISPOSIZIONE

1	IVA al 22,00% su (A1+A2)	€ 5.385,60
2	Incentivazione per le Funzioni Tecniche 2,00%	€ 489,60

C ALTRI COSTI

1	Imprevisti sui Lavori	€ 1.170,00
2	IVA al 22,00%	€ 257,40

TOTALE DELL'INTERVENTO	€ 31.782,60
-------------------------------	--------------------

D E T E R M I N A

- ❖ di approvare il quadro economico di spesa dell'intervento così come di seguito riportato:

QUADRO ECONOMICO

A LAVORI

1	Importo dei Lavori da Eseguire	€ 24.000,00
2	Oneri della Sicurezza non Soggetti a Ribasso	€ 480,00
	Sommano i Lavori	€ 24.480,00

B SOMME A DISPOSIZIONE

1	IVA al 22,00% su (A1+A2)	€ 5.385,60
2	Incentivazione per le Funzioni Tecniche 2,00%	€ 489,60

C ALTRI COSTI

1	Imprevisti sui Lavori	€ 1.170,00
2	IVA al 22,00%	€ 257,40

TOTALE DELL'INTERVENTO	€ 31.782,60
-------------------------------	--------------------

- ❖ di pubblicare una manifestazione di interesse, per l'invito a procedura negoziata, sul **Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione** (<https://www.acquistinretepa.it>), di cui all'Art.50, Comma 1, del D.Lgs. N. 36/2023, per l'affidamento dei lavori indicati in oggetto da effettuarsi, a cura della ditta aggiudicataria, per l'importo complessivo di **€ 24.480,00**, comprensivo degli Oneri della Sicurezza, pari ad **€ 480,00**, oltre IVA al 22,00%;
- ❖ di far gravare la spesa complessiva dell'intervento, pari a complessivi **€ 31.782,60**, sulla 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, per il Fondo d'Incentivazione per le Funzioni Tecniche, della somma di **€ 489,60**, pari al 2,00% dell'importo lordo di € 24.480,00;
- ❖ l'accantonamento, per la successiva liquidazione, della somma di **€ 391,68**, pari all'80,00% dell'importo di € 489,60, 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, per il Fondo d'Incentivazione per le Funzioni Tecniche;

- ❖ l'accantonamento della somma di **€ 97,92**, pari al 20,00% dell'importo di € 489,60, destinata all'acquisto di beni, strumentazioni e tecnologie funzionali a progetti di innovazione, per il Fondo d'Incentivazione per le Funzioni Tecniche;
- ❖ la nomina dell'Ing. Giovanni LANZA, Responsabile Unico del Progetto e del P.I. Leonardo PAOLUCCI Direttore di Esecuzione del Contratto, entrambi afferenti all'Area Servizi Tecnici dell'Università degli Studi del Molise.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Valerio BARBIERI)

(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 - <i>Manutenzione Ordinaria e Riparazioni di Impianti</i>	Voce COAN:	
Vincolo da Provvedimento:	n. 350 €.31.782,60	€	
Annotazioni: _____			Campobasso, 27/02/2024