



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

DIVISIONE PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO
AREA SERVIZI TECNICI
SETTORE GESTIONE UTENZE ED ATTIVITÀ EDILIZIE

OGGETTO: Interventi straordinari di sanificazione certificata di ambienti presso le sedi dell'Università di Campobasso, Pesche (IS) e Termoli (CB) – Pulizia e disinfezione balconi c/o la sede di Pesche (IS) e successiva installazione di reti anti-intrusione volatili.

IL RESPONSABILE DI AREA

RICHIAMATI i provvedimenti emanati dal governo in materia di “*Misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19*” nonché le indicazioni, disposizioni e direttive diramate dagli Organi competenti in materia di misure di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19;

VISTO Il D.R. n. 700 del 22/09/2020 con il quale è stato nominato Referente Universitario per Covid-19 il Geom. Antonio RAMACCIATI dell'Area Servizi Tecnici;

CONSIDERATO che, a seguito di segnalazione del Referente Universitario per il Covid-19, risulta necessario effettuare interventi straordinari di sanificazione certificata degli ambienti nei quali si sono svolte attività di selezioni pubbliche e laddove ci sono stati casi sospetti o confermati di Covid-19;

PRESO ATTO della richiesta del Responsabile Operativo della Sede di Pesche, Dott. Pasquale LAVORGNA, di provvedere con sollecitudine alla pulizia e disinfezione della pavimentazione dei balconi a servizio della sede, in quanto interessati dalla presenza di guano di piccioni;

SENTITO il Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione Ing. CANZANIELLO Giovanni sulla necessità di procedere al riguardo;

INDIVIDUATO il geom. F. Conte dell'Area Servizi Tecnici quale RUP della procedura in oggetto, ai sensi dell'art. 31 del D.lgs. 50/2016;

RICHIAMATI l'art. 36 del D.lgs. 50/2016, le Linee Guida ANAC applicabili, la circolare del Direttore Generale dell'Università n.7 del 06/04/2018;

CONSIDERATO che per gli interventi a farsi non ricorre l'obbligo di utilizzo del MEPA (legge 296/2006, art. 1 – comma 450, come innovato dall'art. 1, comma 130 della L. 145 del 30/12/2018;

RILEVATA da parte del RUP la stretta interconnessione per natura e consistenza delle lavorazioni a farsi con quelle del contratto in essere per il servizio di disinfestazione con la ditta BIODISINFEST di Campobasso, per cui dallo stesso valutata la convenienza per l'Amministrazione di ricorrere all'affidamento diretto;

ACQUISITO dal RUP il preventivo per la sanificazione ambientale, Prot. 37317 del 10/12/2020, prodotto dalla ditta BIODISINFEST per gli interventi a farsi, che assomma a complessivi € 4.000,00, oltre IVA di legge;

ACQUISITO altresì, il preventivo per la pulizia e disinfezione dei balconi e per l'installazione di reti anti-intrusione, presso la sede di Pesche (IS), Prot. 37320 del 10/12/2020, prodotto dalla ditta BIODISINFEST per gli interventi a farsi, che assomma a complessivi € 835,00,



oltre IVA di legge, di cui € 271,00 per pulizia guano di piccioni e € 564,00 per fornitura e installazione di rete anti-intrusione volatili;

- PRESO ATTO che l'importo complessivo degli interventi a farsi, pari ad € 4.835,00 oltre IVA, così come risulta dai preventivi presentati dalla ditta BIODISINFEST in data 10/12/2020, è valutato congruo dal RUP sulla scorta dei prezzi correnti di mercato per materiali e manodopera;
- ACCERTATA la disponibilità economica di € 4.271,00 oltre IVA di legge, alla voce di costo del Bilancio dell'anno 2021 denominata "PULIZIA" con codifica C.A.04.041.04.03.01;
- ACCERTATA la disponibilità economica di € 564,00 oltre IVA di legge, alla voce di costo del Bilancio dell'anno 2021 denominata "Manutenzione ordinaria e riparazione di immobili" con codifica C.A.04.041.04.03.02;
- PRESO ATTO della regolarità contributiva della ditta BIODISINFEST (DURC scadenza 17/02/2021);
- RILEVATA l'urgenza a procedere;

AUTORIZZA

- il RUP ad affidare alla ditta BIODISINFEST di Campobasso, gli interventi straordinari di sanificazione ambientale certificata delle strutture utilizzate dall'Amministrazione universitaria per le selezioni pubbliche e di quelle ove sono stati accertati casi di positività o anche sospette, oltre alla pulizia e disinfezione di alcuni balconi interessati dalla presenza di guano e la successiva installazione di rete protettiva antintrusione, al prezzo complessivamente offerto di € 4.835,00, oltre IVA al 22% pari ad € 1.063,70, per un totale di € 5.898,70;
- l'impegno della spesa necessaria per la pulizia e disinfezione certificata dei locali e della pavimentazione dei balconi sporchi da guano di piccioni pari ad € **5.210,62** (IVA Compresa), alla voce di costo del Bilancio dell'anno 2021 denominata "PULIZIA" con codifica **CA.04.041.04.03.01**;
- l'impegno della spesa necessaria per la fornitura e installazione in opera di rete anti-intrusione volatili pari ad € **688,08** (IVA Compresa), alla voce di costo del Bilancio dell'anno 2021 denominata "Manutenzione Ordinaria e Riparazione di Immobili" con codifica **CA.04.041.04.03.02**;
- l'emissione di buono d'ordine per l'affidamento della suddetta fornitura;

IL RESPONSABILE DI AREA
Ing. Giovanni Lanza

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lvo n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)

Il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza, è pubblicato ai sensi dell'art. 29 del DLgs. 50/2016 nel proprio sito web e sul portale del MIT, ai fini della generale conoscenza.

COSTI		RICAVI	
Codice Progetto		Codice Progetto	
Disponibile sul progetto	€	Disponibile sul progetto	€
Voce COAN	CA.04.041.04.03.01 "PULIZIA"	Voce COAN	
Vincolo da provvedimento	n. 32 € 5.210,62		
Voce COAN	CA.04.041.04.03.02 "Manutenzione Ordinaria e Riparazione di Immobili"		
Vincolo da provvedimento	n. 33 € 688,08		
Annotazioni: _____			Data 14-01.-21



