



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

DECRETO DI AUTORIZZAZIONE A NEGOZIARE

IL DIRETTORE GENERALE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
08 AGO. 2022
Prot. 331238 M. X Cl. 4
Rep. Decreti n. 2792

vista la legge n. 168 del 9.5.1989 e ss.mm.ii.;

visto il decreto legislativo n. 165 del 30.3.2001 e ss.mm.ii.;

visto il vigente statuto dell'Università degli studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23.03.2015 e ss.mm.ii.;

visto il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza dell'università degli Studi di Catania, emanato con D.R. 9 del 04.01.2016;

visto il Manuale per l'attuazione degli art. 27, 54, 55, 56, 73 e 75 del Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 10 del 5 gennaio 2016 (ultima modifica D.R. n. 3794 del 02/10/2018);

visto il decreto legislativo n. 50 del 18.04.2016 e ss.mm.ii.;

vista la nota istruttoria prot n. 326237 del 03-08-2022 con la quale il RUP del punto 25 del P.T.OO.PP.2022-2024, dott. ing. P. Ricci, a seguito della consegna dei "lavori di adeguamento e messa in sicurezza dell'edificio di Via Ramondetta", recentemente avviati, ha manifestato l'esigenza di procedere, al fine di non creare ritardi nel cronoprogramma delle lavorazioni, con i lavori di bonifica di tutti i manufatti in amianto presenti nell'edificio, stralciando tale intervento dal già approvato "Piano Operativo Ambiente "Interventi per la tutela del territorio e delle acque" (Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020 - Delibera CIPE N.11/2018 - D.D. N. 467 del 6/12/2019) - Piano di Bonifica Amianto per gli interventi di bonifica amianto negli edifici di Ateneo" L'importo totale a base d'asta pari a € 24.250,33 + I.V.A. oltre € 1.448,00 + I.V.A. (22%) per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso verrà appaltato mediante MEPA, secondo l'art. 36 comma 6, previa individuazione delle ditte da invitare a formulare offerta attraverso pubblicazione di manifestazione di interessi, e aggiudicati con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 36, comma 9 bis del richiamato Codice dei Contratti Pubblici,

considerato che la spesa complessiva di € 35.000,00 (oneri ed IVA inclusa) potrà gravare sul punto 25 del P.T.OO.PP.2022-2024 "Interventi di bonifica Amianto negli edifici di Ateneo";

considerato che le funzioni di RUP saranno svolte dall'Ing. P. Ricci, giusta nomina DDG Rep n.3568 del 14.10.2021;

previa verifica della disponibilità di bilancio e relativa successiva assunzione dell'impegno di spesa;

DECRETA

E' autorizzato, ai sensi dell'art. 36 comma 6 del D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. l'avvio delle procedure su MEPA, e la relativa spesa di € 35.000,00 proposta dal RUP, dott. ing. P. Ricci, con nota istruttoria prot. n. 326237 del 03-08-2022

Si dà mandato al Dirigente ACUC per curare gli atti consequenziali.

Catania, 08/08/2022

Il Direttore Generale
(Prof. Giovanni La Via)



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Area dei Servizi Generali

Catania, 03-08-2022

Prot. n. 326237 All. 7

gjh

X	A.P.S.E.Ma.	A.R.I.T.	Rettore	X
Q	A.C.U.C.	U.P.C.T.	Direttore	O
O	A.C.R.I.	S.P.P.R.	Org. Collegiali	O
M	A.G.R. SBR	U.O.C.P.A.	Segret. Rett.	N
P	A.SI.	S.D.S. SP	Pres. Qualità	O
E	A.T.M.	S.D.S. RG	Nucleo di Val.	S
T	A.G.A.P.	S.B.C.	Revisori	C
E	U.L.A.	G.A.P.I.A.	C.O.F.	E
N	A.DI.	BRIT	C.L.A.	N
Z	A.RI.	AZIENDA AGR.	C.In. A.P.	Z
Q	A.EI.	BUTRANA		A

Al Direttore Generale

e p.c. Al Dirigente ACUC
Al Dirigente AFi

Oggetto: lavori per la rimozione, trasporto e smaltimento di manufatti contenenti amianto presso palazzo Ramondetta, Catania. – Nota Istruttoria.

Premesso che:

- con delibera prot. n. 133488 del 25/03/2022 approvata dal CdA nella seduta del 31/03/2022 è stato autorizzato il Piano Operativo Ambiente “Interventi per la tutela del territorio e delle acque” (Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020 – Delibera CIPE N.11/2018 – D.D. N. 467 del 6/12/2019) – Piano di Bonifica Amianto per gli interventi di bonifica amianto negli edifici di Ateneo,
- nell’ambito dei “lavori di adeguamento e messa in sicurezza dell’edificio di Via Ramondetta”, recentemente avviati, si rende necessario procedere, al fine di non creare ritardi nel cronoprogramma delle lavorazioni, con i lavori di bonifica di tutti i manufatti in amianto presenti nell’edificio;

Si propone alla S.V. di stralciare dal suddetto piano le attività di bonifica riguardanti Palazzo Ramondetta e di procedere con un affidamento dedicato.

A tal riguardo, i tecnici della scrivente Area hanno predisposto il progetto di bonifica dei suddetti materiali, per i quali è stato stimato un importo a base d’asta pari a € 24.250,33 + I.V.A. (inclusi € 13.404,57 per manodopera pari al 55,276%) oltre € 1.448,00 + I.V.A. (22%) per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Il presente lavoro verrà affidato a misura secondo l’art. 59 comma 5-bis del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.) e verrà appaltato mediante MEPA, secondo l’art. 36 comma 6, previa individuazione delle ditte da invitare a formulare offerta attraverso pubblicazione di manifestazione di interessi, e aggiudicati con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell’art. 36, comma 9 bis del richiamato Codice dei Contratti Pubblici.

Si riporta di seguito il quadro economico dell’intero progetto:

Descrizione	Importo in €
1 Importo dell’intervento a base d’asta	25.698,33

di cui oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	1.448,00
2 Somme a disposizione dell'Amministrazione:	
2.1 IVA al 22% sulla voce 1	5.653,63
2.2 spese tecniche 2% sulla voce 1	513,97
2.3 oneri per conferimenti a discarica	3.000,00
2.4 imprevisti e arrotondamenti	134,07
Totale somme a disposizione	9.301,67
IMPORTO TOTALE PROGETTO	35.000,00

La spesa complessiva di € 35.000,00 potrà gravare nel punto 2.5 del P.T.OO.PP.2022-2024 "Interventi di bonifica Amianto negli edifici di Ateneo".

Le funzioni di RUP saranno svolte dall'Ing. P. Ricci, giusta nomina DDG Rep n.3568 del 14.10.2021.

Si allegano:

- capitolato speciale d'appalto;
- elenco dei prezzi unitari;
- computo metrico estimativo;
- calcolo dell'incidenza della manodopera;
- piano di sicurezza e coordinamento;
- allegato planimetrico.

Distinti Saluti.

Il Vicario del Dirigente/RUP
(dott. ing. P. Ricci)

