

N° 356



Oggetto : Impegno e affidamento lavori per manutenzione ordinaria, di tipo idraulico, elettrico ed edile presso le residenze universitarie "Centro", "Via Verona", Aula Studio di via carrata e gli Uffici Amministrativi dell'Ente, per una spesa complessiva di € 3.800,00 + Iva a favore della Ditta SA.MA Impianti di Lombardo Matteo.

CIG: Z611DFBE2B

### IL DIRIGENTE UOI

VISTO lo Statuto della Regione Siciliana;

VISTA la legge 25/11/2002 n. 20 "Interventi per l'attuazione del diritto allo studio universitario in Sicilia";

VISTA la delibera del Commissario ad acta n. 1 del 28 dicembre 2015 , prot. n. 16304/I con la quale è stato nominato il Dott. Valerio Caltagirone quale Direttore dell'ERSU di Catania;

VISTA la nota dell'Assessorato dell'Istruzione e della Formazione Professionale prot. n. 3577 del 18/01/2017 con la quale il Dirigente Generale autorizza l'E.R.S.U. di Catania, ai sensi dell'art. 43 D.Lgs 118/2011 e dell'allegato A/2 paragrafo 8, a ricorrere alla gestione provvisoria per l'anno 2017, relativa al primo quadrimestre dell'anno;

CONSIDERATO che ad oggi non è stata affidata la gara per la manutenzione ordinaria nelle residenze universitarie;

CONSIDERATO che ci sono molte richieste di manutenzione ordinaria di carattere idraulico, elettrico ed edile degli studenti ospiti delle residenze Universitarie Centro e Via Verona relative al periodo novembre 2016 febbraio 2017;

CONSIDERATO che si rende necessario ed urgente provvedere ad espletare la suddetta manutenzione ordinaria per non far emergere problemi di carattere igienico - sanitario;

DATO ATTO che quest'Ente non dispone di operai e mezzi d'opera per l'esecuzione degli interventi richiesti;

CONSIDERATO altresì che si rende necessario eseguire della manutenzione ordinaria nell'aula studio di via carrata e nella sede degli uffici amministrativi dell'Ente;

VISTO l'art. 36, comma 2 lettera a) del D.lgs 50/2016 con il quale si dispone che per affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro si può procedere mediante affidamento diretto, adeguatamente motivato;

VISTA la direttiva n°14 del 08/11/2016 del Direttore dell'E.R.S.U. di Catania che dispone le modalità di affidamento dei lavori, servizi e forniture;

CONSIDERATO che per l'esecuzione dei lavori di cui trattasi necessita impegnare la somma di € 3.800,00 + Iva fino ad esaurimento;

CONSIDERATO che per eseguire i suddetti lavori urgenti è stata contattata la ditta SAMA Impianti di Lombardo Matteo con sede in Via Vico Castro n.5PI.2 - 95121 - Catania (CT);

VISTA la tracciabilità dei flussi finanziari;

VISTO il DURC;

CIG: Z611DFBE2B

### DECRETA

Art.1) L'Ufficio di Ragioneria è autorizzato ad impegnare la somma di €3.800,00 +Iva sul Cap. 063 a favore Ditta SA.MA Impianti di Lombardo Matteo con sede in Via Vico Castro n. 5 PI.2 - 95121- Catania (CT)

Art.2) Di affidare alla Ditta SA.MA Impianti di Lombardo Matteo con sede in Via Vico Castro n. 5 PI.2 - 95121- Catania (CT) l'esecuzione dei lavori di cui sopra per una spesa complessiva di € 3.800,00 + Iva (22%).

Art. 3) La spesa grava sul Cap. 063. dell'Esercizio finanziario 2017- gestione competenze.

#### PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

"Sul presente atto si esprime la regolarità tecnica attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa".

Il Responsabile del Procedimento

#### PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE

"Sul presente atto si esprime, ai sensi del D.lgs 118/2011, parere FAVOREVOLE / NON FAVOREVOLE di regolarità contabile".

\* per la motivazione indicata con nota prot. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_, che si allega"

Il Responsabile della Ragioneria

#### VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE

Si attesta che la spesa di cui al presente atto trova copertura

finanziaria sul capitolo di bilancio indicato in precedenza,

dando atto che presenta la necessaria disponibilità

Spesa complessiva 3800,00

cap. 63 impegno n. 263 del 28-04-2017

Bilancio pluriennale 2016/18 Esercizio 2017

Il Responsabile della Ragioneria

Catania li,

UOI

Il Compilatore: Dott.ss A. M. Giarrusso

28 APR. 2017

Il Dirigente UOI  
Ing. F. Sciuto