



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
Area della Centrale Unica della Committenza
Approvvigionamento Lavori

IL DIRIGENTE

Catania, 23-11-2021

Prot. n. 869119

- Vista la legge n. 168/1989;
- Visto il Decreto Legislativo n. 165 del 30.03.2001 e ss.mm.ii.;
- Visto il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza dell'Università degli Studi di Catania, come da ultimo modificato con D.R. rep. n. 1303 dell'8/05/2019;
- Visto il Decreto Legislativo n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Visto il decreto direttoriale rep. n. 3477, prot. n. 767455, dell'8 ottobre 2021, con il quale viene conferito al Dott. Armando Conti l'incarico di Dirigente dell'Area della Centrale Unica di Committenza (A.C.U.C.), con decorrenza dall'11/10/2021;
- Visto il D.D.G., rep. n. 2995, prot. n. 681987 dell'8/09/2021, che ha approvato la spesa proposta dall'A.P.S.E.Ma, con nota istruttoria prot. n. 678217 del 07/09/2021, relativa a: "Lavori di riqualificazione energetica Centrale Tecnologica a servizio dell'aula "Santo Mazzarino", ex Monastero dei Benedettini in Catania" - CIG: 8935041516 -Importo dei lavori a base d'asta € 72.767,62 (comprensivo di € 220,64 di oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso) + IVA 22%, autorizzando, altresì, l'avvio della procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della Legge n. 120/2020 e ss.mm.ii., dando mandato all'Area della Centrale Unica di Committenza a procedere agli atti consequenziali;
- Vista la Determina, prot. n. 812186 del 26/10/2021, che ha autorizzato, tra l'altro, l'avvio della procedura relativa all'affidamento diretto sul MePA con l'Impresa INFOTECNICA – P.IVA: 03774580876, che ha offerto il maggiore ribasso percentuale, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del Decreto Legge n. 76/2020, convertito in legge n. 120/2020 e ss.mm.ii.;
- Vista la mail del R.U.P., Ing. Giuseppe Castrogiovanni, prot. al n.793458 del 20/10/2021, con la quale ha comunicato l'esito positivo della congruità del ribasso offerto, relativamente anche ai costi offerti per la manodopera;
- Considerato che con trattativa diretta su ME.PA., n. 1876092 del 26/10/2021, l'impresa INFOTECNICA s.r.l., entro il termine richiesto del 03/11/2021, ha formulato offerta per l'importo di € 66.670,67 (corrispondente al ribasso percentuale dell'8,10%) oltre gli oneri di sicurezza non soggetti a ribasso (€ 220,64) + IVA al 22%;
- Vista, altresì, la mail del R.U.P., prot. n. 866954 del 22/11/2021, con la quale ha comunicato l'esito positivo delle verifiche dei requisiti generali e speciali, dichiarati dall'impresa in sede di offerta, ai sensi dell'art. 80 del D.Lgvo n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Riscontrata la conformità degli atti e delle procedure alle norme di legge;
- Tutto quanto sopra premesso;



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
Area della Centrale Unica della Committenza
Approvvigionamento Lavori

DETERMINA

1. E' approvata integralmente la trattativa diretta n. 1876092 per l'affidamento dei "Lavori di riqualificazione energetica Centrale Tecnologica a servizio dell'aula "Santo Mazzarino", ex Monastero dei Benedettini in Catania". CIG: 8935041516 all'Impresa INFOTECNICA – P.IVA: 03774580876 - Via Tripoli n. 142 – 95021 – Acicastello (CT), per l'importo di € 66.670,67 (corrispondente al ribasso dell'8,10%) a cui vanno aggiunti € 220,64 quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso e quindi per l'importo complessivo di € 66.891,31 + IVA 22%;
2. Di provvedere, ai sensi dell'art.29, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. alla pubblicazione del presente provvedimento sul sito dell'Università ([http://www.unict.it/content/bandi-di-gara-e-contratti.](http://www.unict.it/content/bandi-di-gara-e-contratti)) ai fini della generale conoscenza.
3. Di dare atto che avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso giurisdizionale innanzi al TAR competente, entro 30 giorni dalla sua pubblicazione sul Profilo dell'Università di Catania.

La complessiva spesa grava sull'impegno n. 69512-2/21 - UPB: F0631111001 – Co.An.: M07

È autorizzato ogni adempimento consequenziale.

Il Dirigente
Dott. Armando Conti