



Area della Centrale Unica della Committenza
Approvvigionamento Lavori

IL DIRIGENTE

Vista la legge n.168/89;

Visto il Decreto Legislativo n.165 del 30.03.2001 e ss.mm.ii.;

Visto il Decreto Legislativo n. 36 del 31.03.2023 e ss.mm.ii.

Visto lo Statuto di Ateneo 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 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 9 del 04.01.2016 e ss.mm.ii.;

Visto il Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria, emanato con D.R. n. 2277 del 05.07.2022 e ss.mm.ii.;

Visto il D.Lgs. 36/2023 del 31/03/2023 e ss.mm.ii.;

Visto IL D.D.G. n.4819 del 13.12.2023, prot. n.235297, con il quale, a partire dalla medesima data, l'incarico di Dirigente ad interim dell'Area Centrale Unica di Committenza è assunto dal direttore generale, dott. Rosario Corrado Spinella;

Vista la circolare prot. n. 310922 del 18.09.2024 con il quale il Dirigente ACUC, dispone che la sezione approvvigionamento lavori della Centrale Unica di Committenza procederà, ai sensi dell'art. 50, c. 1 lett. a) mediante affidamento diretto, per importi sino a 150.000,00 euro, previa richiesta di preventivo, a cura del RUP, ad imprese specializzate nel settore;

Vista la nota istruttoria prot. n.372377 del 22.11.2024 e il D.D.G. Rep. n. 5168 prot. n.375016 del 26.11.2024, con il quale è stata approvata la spesa ed è stato dato mandato all'ACUC di procedere agli atti consequenziali per eseguire i lavori per *l'intervento urgente per riparazione guasto cabina elettrica di trasformazione a servizio della Torre Biologica di Ateneo*, per un importo a base d'asta pari a € 75.800,00 di cui € 1.500,00 di oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta e di € 4.000,00 per costi relativi alla manodopera, stimati dalla Stazione Appaltante, proponendone l'affidamento all'impresa *Delta Technology S.r.l.*, il cui preventivo di spesa, a seguito della richiesta di tre preventivi eseguita dall'Area tecnica, è stato ritenuto congruo "sia in ragione del criterio di economicità della spesa che in ragione della esplicitata disponibilità all'esecuzione dell'intervento con la necessaria tempestività";

Ritenuto che sussistano i presupposti per poter procedere all'affidamento dei predetti lavori attraverso la procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art.50, comma 1, lett. a), mediante l'utilizzo della piattaforma di approvvigionamento digitale Appalti&Contratti e-Procurement Ubuy di CINECA,

Area della Centrale Unica della Committenza
Approvvigionamento Lavori

certificata secondo le regole tecniche emesse dall'AGID, ai sensi dell'art. 26, comma 1 del D.lgs. n. 36/2023;

Visto l'impegno di spesa n.116726-2/2024, assunto a copertura dell'intervento di che trattasi;

DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa che qui si intendono integralmente richiamate:

Di autorizzare l'avvio di una trattativa diretta da espletarsi sulla piattaforma, Appalti&Contratti e-Procurement Ubuy, sul portale unict.ubuy.cineca.it, per l'affidamento dei lavori per *l'intervento urgente per riparazione guasto cabina elettrica di trasformazione a servizio della Torre Biologica di Ateneo*, con l'Impresa *Delta Technology S.r.l.* - Via Alfredo Agosta, Blocco Terrazze, Zona Industriale - 95121Catania, Partita IVA. L'importo a base d'asta dei lavori da affidare ammonta a € 75.800,00 comprensivo di € 1.500,00 quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta + IVA al 22%.

Di pubblicare la presente determina, ai sensi degli articoli 20, 27 e 28 del decreto legislativo n.36/2023 e ss.mm. ii., sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

La spesa relativa all'intervento in argomento grava sull'impegno n.116726-2/24 per €. 93.613,00
UPB F0631441001 CO.AN. M22

Il Dirigente

Dott. Rosario Corrado Spinella