



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

IL DIRETTORE GENERALE

- **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. 50 del 18.04.2016 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 di Ateneo emanato con D.R. n. 3387 del 08.10.2015 e ss.mm.ii.**
- **Visto il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza di questo Ateneo, come da ultimo modificato con D.R. n. 2120 del 23.6.2022;**
- **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 5.7.2022;**
- **Visto il D.D.G. rep. n.4728, prot. n. 56281 del 27/12/2022 che ha approvato l'iniziativa relativa al "Dipartimento Bioscientifico – intervento di realizzazione di una sopraelevazione dell'edificio denominato corpo "L" per un importo complessivo di €198.950,78 per lavori a base d'asta, comprensivo di €6.816,98 quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, oltre IVA, dando, altresì, mandato all'Area della Centrale Unica di Committenza – Approvvigionamento Lavori a procedere agli atti consequenziali;**
- **Vista la determina prot.n.563834 del 28/12/2022 che ha autorizzato l'avvio di manifestazione di interesse al fine di individuare le imprese interessate a partecipare alla procedura negoziata, da espletarsi sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) attraverso il sistema della richiesta di offerta (RdO), rivolta a 10 (dieci) operatori economici, per l'affidamento dei lavori di che trattasi;**
- **Considerato che, in esecuzione della predetta determina, la manifestazione di interesse è stata pubblicata e sono stati eseguiti gli adempimenti consequenziali;**
- **Vista la mail del 16.03.2023, assunta al protocollo n.116270 del 17.03.2023 con la quale il Rup, Ing. Giovanni Luca Iacona, ha comunicato che "considerato che la tempistica di ultimazione dell'intervento non avrebbe rispettato le scadenze previste dal finanziamento regionale (fine settembre 2023) a cui era stato sottoposto, si è ritenuto opportuno rimodulare la spesa prevista per il suddetto progetto con altri interventi che possano essere realizzati entro la data di scadenza prevista nel finanziamento", ritenendo, pertanto, opportuna la revoca della procedura già avviata;**
- **Considerato che il suddetto procedimento preselettivo non è vincolante per la Stazione appaltante, in quanto finalizzato alla sola raccolta di manifestazione di interesse da parte dei soggetti interessati,**



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

- **Tenuto conto** che in virtù della predetta rimodulazione del progetto, si ritiene opportuno revocare l'iniziativa di che trattasi;

DECRETA

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

- **Di revocare**, ai sensi dell'art.21 quinquies della legge 241/1990 e ss.mm.ii., il D.D.G. rep. n.4728, prot.n.56281 del 27/12/2022 che ha approvato l'iniziativa relativa al "Dipartimento Bioscientifico – intervento di realizzazione di una sopraelevazione dell'edificio denominato corpo "L" per un importo complessivo di €192.133,80 per lavori a base d'asta, oltre €6.816,98 quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso e IVA;
- **Di revocare**, altresì, la determina prot.563834 del 28.12.2022 e del conseguenziale avviso di manifestazione di interesse ai fini della selezione degli operatori economici da invitare alla Procedura negoziata sul MePA, per l'affidamento dei lavori aventi in argomento;
- **Di pubblicare** il presente provvedimento, ai sensi dell'art. 29 del decreto legislativo n. 50/2016 e ss.mm. ii., sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

Il direttore generale
Prof. Giovanni La via

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
Protocollo Generale
21 MAR. 2023
Prot. 117789 Tit. X Cl. 4
Rep. Decreto n°: 1185