



DECRETO DI NOMINA RESPONSABILE UNICO DI PROGETTO

OGGETTO: Nomina Responsabile Unico del Progetto (RUP) ex art. 15 del D. Lgs. n.36/2023 per la Fornitura di n.10 sensori completi basati su tecnologia QEPAS (spettroscopia fotoacustica a diapason di quarzo) di tracce gassose per dieci diversi tipi di gas– Progetto di Ricerca PNC: Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable - D3-4 Health, Codice Progetto PNC0000001 - CUP progetto: B53C22006170001- PIANO NAZIONALE PER GLI INVESTIMENTI COMPLEMENTARI al PNRR (PNC) Resp. Scient. prof. V. L. Spagnolo.

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”;
- VISTO il vigente Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. n. 175/2019;
- VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità del Politecnico di Bari emanato con D.R. n. 265/2020;
- VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell’art. 1 della legge 21 giugno 2022 n. 78, recante delega del Governo in materia di contratti pubblici” e, in particolare, l’art. 15;
- VISTE le “Linee guida per l’utilizzo del nuovo codice dei contratti pubblici D. Lgs. n.36/2023”, prot. n. 38950 del 31/10/2023, d’individuazione del Responsabile Unico di Progetto”;
- VISTO il Progetto di Ricerca PNC: Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable - D3-4 Health, Codice Progetto PNC0000001 - CUP progetto: B53C22006170001- Quota DIF Prof. Vincenzo Spagnolo - Responsabile Scientifico il Prof. Vincenzo Spagnolo;
- ATTESA la necessità di acquisire n.10 sensori completi basati su tecnologia QEPAS (spettroscopia fotoacustica a diapason di quarzo) di tracce gassose per dieci diversi tipi di gas di cui al Progetto di Ricerca PNC: Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable - D3-4 Health, Codice Progetto PNC0000001 - CUP progetto: B53C22006170001- Quota DIF Prof. Vincenzo Spagnolo - Responsabile Scientifico il Prof. Vincenzo Spagnolo e di avviare la procedura di gara per un importo stimato pari ad € 600.000,00 oltre IVA;
- RAVVISATA la necessità di designare quale *Responsabile unico del progetto (RUP)* della procedura *de quo* un’unità di personale in possesso dei requisiti di cui all’allegato I.2 al d. lgs. 36/2023 e di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti da affidare;
- PRESO ATTO che i requisiti previsti dall’art.15 rubricato “Responsabile unico del progetto (RUP)” del Codice dei contratti pubblici sono rinvenibili nella figura professionale del Dott. Alessandro Serio, Responsabile del Centro per i Servizi Acquisti e per i Servizi Economici di Ateneo del Politecnico di Bari;
- ACQUISITA la disponibilità del Dott. Alessandro Serio a rivestire il ruolo di RUP nella procedura di cui trattasi;
- RAVVISATA la necessità di procedere alla nomina del RUP della procedura per l’affidamento in parola;

DECRETA



Politecnico
di Bari

Per i motivi citati in premessa, di nominare il Dott. Alessandro Serio, Responsabile del Centro per i Servizi Acquisti e per i Servizi Economici di Ateneo del Politecnico di Bari, in qualità di Responsabile Unico del Progetto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 15 del D.lgs. 31 marzo 2023 n. 36, in ordine alla necessità di acquisire n.10 sensori completi basati su tecnologia QEPAS (spettroscopia fotoacustica a diapason di quarzo) di tracce gassose per dieci diversi tipi di gas di cui al Progetto di Ricerca PNC: Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable - D3-4 Health, Codice Progetto PNC0000001 - CUP progetto: B53C22006170001- Quota DIF Prof. Vincenzo Spagnolo - Responsabile Scientifico il Prof. Vincenzo Spagnolo e di avviare la procedura di gara per un importo stimato pari ad € 600.000,00 oltre IVA, in quanto soggetto dotato del necessario livello di inquadramento giuridico e di competenze professionali ed esperienze adeguate in relazione ai compiti per i cui è designato.

Bari, lì

IL DIRETTORE GENERALE

dott. Sandro Spataro