



Nomina Responsabile Unico del Procedimento

Procedura di selezione del contraente per l'affidamento della fornitura dell'upgrade del sistema Atomic Layer Deposition (ALD), di un sistema per la deposizione Parylene e di un sistema per le caratterizzazioni di nanomateriali nell'ambito del progetto regionale INFRA – P PiQuET

LA DIRETTRICE GENERALE

Premesso che

- o il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Politecnico di Torino nell'ambito del progetto regionale INFRA-P denominato Piemonte Quantum Enabling Technology – PiQuET, ha la necessità di acquistare:
 - l'upgrade del sistema Atomic Layer Deposition (ALD), modello Beneq TFS200-198, utilizzato per la realizzazione di dispositivi elettronici, ottici e micro/nano elettromeccanici (MEMS/NEMS);
 - un sistema per le caratterizzazioni di nanomateriali ed, in particolare, per la misura dell'area superficiale specifica e della distribuzione di pori in materiali tramite l'adsorbimento isoterma di gas (strumento BET);
 - un sistema per la deposizione di Parylene per realizzazione di dispositivi MEMS/NEMS..

Considerato che

- o è interesse del Dipartimento di Scienza e Tecnologia (DISAT) avviare le procedure per l'affidamento della fornitura delle attrezzature in oggetto il cui valore è indicativamente stimato in:
 - € 212.000 IVA esclusa per l'upgrade di un sistema ALD;
 - € 82.000 IVA esclusa per il sistema BET;
 - € 52.000 IVA esclusa per il sistema di deposizione Parylene;
- o in riferimento all'oggetto e all'importo dell'affidamento si rende necessario nominare un soggetto che assuma il ruolo e le funzioni di RUP, in possesso di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti per cui è nominato.

Valutati

- o i requisiti di professionalità e competenza richiesti dal ruolo, si individua nell'**ing. Fabio Agostino** il soggetto idoneo allo svolgimento delle funzioni e dei compiti di Responsabile Unico del Procedimento, che sarà supportato:
 - dalle strutture dell'Area AQUI nello svolgimento degli adempimenti amministrativi di relativa competenza;
 - dal dott. Samuele Porro per la redazione delle specifiche tecniche dell'upgrade del sistema ALD, la cui definizione richiede il possesso di competenze altamente specialistiche;
 - dal dott. Stefano Bianco per la redazione delle specifiche tecniche del sistema BET, la cui definizione richiede il possesso di competenze altamente specialistiche;
 - dal prof. Sergio Ferrero per la redazione delle specifiche tecniche del sistema di deposizione Parylene, la cui definizione richiede il possesso di competenze altamente specialistiche.

Visti

- o il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i.;
- o la Legge 241/90 e s.m.i.;
- o lo Statuto del Politecnico di Torino, emanato con D.R. n. 418 del 29.11.2011;
- o il Regolamento Generale per l'Amministrazione e la contabilità del Politecnico di Torino (in particolare - l'art. 62, comma 2 lett. a), emanato con DR 218 del 03/06/2013;



LA DIRETTRICE GENERALE

Ilaria ADAMO

- o Le linee Guida n. 3 dell'Anac, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti disposizioni in materia di "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni";
- o Il DDG 238/2016 del 29.04.2016 recante "Ridefinizione assetto organizzativo dell'Area Approvvigionamento Beni e Servizi (AQUI)".

DECRETA

di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento, in quanto soggetto ritenuto idoneo allo svolgimento delle relative funzioni e compiti per l'affidamento di cui trattasi, dall'ing. **Fabio Agostino**, che sarà supportato:

- dalle strutture dell'Area AQUI, per lo svolgimento degli adempimenti amministrativi;
- dal dott. **Samuele Porro**, dal dott. **Stefano Bianco** e dal prof. **Sergio Ferrero**, per la definizione delle specifiche tecniche delle attrezzature.

LA DIRETTRICE GENERALE

- dott.ssa Ilaria Adamo -

DL