



Nomina Responsabile Unico del Procedimento

Procedura negoziata sotto soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. B del D. Lgs. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di un misuratore di particelle e per l'affidamento della sostituzione di un converter cabinet installato nella cella dinamica del Laboratorio di Macchine

LA DIRETTRICE GENERALE

Premesso che

- o il Dipartimento di Energia "Galileo Ferraris" ha la necessità di:
 - acquistare uno strumento per misurare in tempo reale la concentrazione e distribuzione dimensionale di particelle nell'intervallo 6nm – 10micron con frequenza di campionamento di 10Hz. Tra le caratteristiche del misuratore di particelle (ELPI+ Electrical Low Pressure Impactor), le operazioni in tempo reale stand-alone, l'ampio range di concentrazione dei campioni e l'ampio intervallo di grandezza delle particelle lo rendendo adatto per una vasta gamma di misurazioni delle particelle tra cui studi sull'aerosol di combustione e sugli scarichi di motori, così come il monitoraggio della qualità dell'aria e la ricerca in generale sugli aerosol;
 - sostituire il converter cabinet installato nella cella dinamica del laboratorio di macchine con un converter DYNOCabinet Exchange. L'acquisto permetterà di potenziare l'apparato sperimentale, incrementando le potenze e le coppie frenanti applicabili al motore a combustione interna in prova, consentendo di estendere le ricerche al settore della trazione pesante (motori autocarri), settore in cui il DENERG è dipartimento capofila in numerose partnership di ricerca strategiche.

Considerato che

- o è interesse del Dipartimento di Energia "Galileo Ferraris" (DENERG) avviare una procedura per l'affidamento della fornitura delle attrezzature in oggetto il cui valore è indicativamente stimato in:
 - € 80.000 IVA esclusa per il misuratore di particelle;
 - € 106.500 IVA esclusa per il converter della cella dinamica del laboratorio di macchine;
- 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 nel **Prof. Alberto Tenconi** 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.

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;
- 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)"



LA DIRETTRICE GENERALE
Ilaria ADAMO

DECRETA

1. di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento il **Prof. Alberto Tenconi**, soggetto ritenuto idoneo allo svolgimento delle funzioni e dei compiti di Responsabile unico del Procedimento per l'affidamento di cui trattasi. Nello svolgimento degli adempimenti amministrativi di relativa competenza, il **Prof. Alberto Tenconi** sarà supportato dalle strutture dell'Area AQU1.

LA DIRETTRICE GENERALE
- dott.ssa Ilaria Adamo -

DL