



POLITECNICO
MILANO 1863

Decreto Rep. n°..... Prot.
n°.....

Data.....

Titolo.....Classe.....

UOR.....

Visto il D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 recante “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;

Visto in particolare l'art. 63 comma 2 lett. b.2, b.3 e comma 3 lett. b del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 che disciplina i casi di “Uso della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara” ;

Visto il D.Lgs. 30.03.2001,n. 165 recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”, e successive modificazioni;

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”, e successive modificazioni;

Visto l'art. 59 punto 2 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità del Politecnico di Milano, sulle funzioni dei Dirigenti in merito all'autorizzazione a contrarre;

Vista la Determina Rep 5567 del 18.12.2015 che affida al Laboratorio Galleria del Vento la Conduzione Tecnica, la corretta manutenzione e la gestione logistica dell'Impianto a servizio della Ricerca ed ubicato presso l'edificio B 19 – Campus Bovisa La Masa;



POLITECNICO
MILANO 1863

Vista la Lettera di “Motivazione ricorso al fornitore Danetech per l’acquisto di nuovi elementi per il sistema di acquisizione delle pressioni della Galleria del Vento” datata 05/07/2016 presentata dal Prof. Alberto Zasso, Direttore del Consiglio Scientifico della Galleria del Vento, nella quale si precisa che trattandosi di espansione del sistema esistente la scelta verte sul modello già in possesso e cioè sugli Scanner di pressione ESP-model DTC + Sistema di acquisizione DTC Initium (TE/Measurement Specialties Aerodynamic Research), in quanto l’acquisto di scanner differenti comporterebbe incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate per l’integrazione con gli impianti esistenti;

Visto il Verbale del Consiglio Scientifico della GV del 02/05/2016 nel quale si decide di effettuare l’acquisto di tale strumentazione;

Considerato che è stata condotta approfondita indagine di mercato valutando diverse possibili soluzioni tecniche;

Considerato che gli Scanner di pressione ESP-model DTC + Sistema di acquisizione DTC Initium (TE/Measurement Specialties Aerodynamic Research) possono essere forniti esclusivamente dalla Ditta DANETECH S.r.l. (Fornitore esclusivo per l’Italia)

DECRETA

di autorizzare, alla luce delle premesse e delle considerazioni soprariportate,

di affidare tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi l’art. 63 comma 2 lett. b. 2 e b. 3 e comma 3 lett.b del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 alla società DANETECH S.r.l. il contratto di Fornitura Scanner di pressione ESP-model DTC + Sistema di acquisizione DTC Initium (TE/Measurement Specialties Aerodynamic Research) per un importo pari ad € 143.858,75 + IVA.



POLITECNICO
MILANO 1863

Gli oneri nascenti dall'affidamento della fornitura per un importo stimato, comprensivo di servizi di rete, accise, IVA e ogni altro onere di € 175.507,67 trovano copertura negli stanziamenti presenti sul progetto "A.RRR.ARICID.LGV.AUTO.AB07COMM01-2 Laboratorio Galleria del Vento" che presenta la necessaria disponibilità.

Di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento la Dott.ssa Giuseppa Cangemi.

Il Direttore Generale
(Ing. Graziano Dragoni)

(firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente)