



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 e B.3 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 Relazione Tecnica del 01/09/2016 presentata dal Prof. Alberto Zasso , Direttore del Consiglio Scientifico della Galleria del Vento e dall'Ing. Luca Ronchi, Responsabile Tecnico LGV, a valle dell'ispezione effettuata sulle torri di raffreddamento GV in data 08/01/2016 che sottolinea la necessità di un intervento di ricondizionamento per obsolescenza;

Visto il Verbale del Consiglio Scientifico della GV del 02/05/2016 nel quale si decide di effettuare il Revamping delle torri di raffreddamento;

Considerato che è stata condotta approfondita indagine di mercato valutando diverse possibili soluzioni tecniche, compresa la sostituzione integrale degli apparati a valle della quale considerando l'impegno economico e i tempi di fermo macchina nonché la complessità delle operazioni di adeguamento degli altri apparati già esistenti in Galleria, risulta preferibile l'intervento di sostituzione dei fasci tubieri attualmente esistenti ;

Considerato che i fasci tubieri suddetti possono essere forniti esclusivamente dalla Ditta DECSA S.r.l. produttrice delle torri raffreddamento

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 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 alla società DECSA S.r.l. il contratto di Fornitura dei fasci tubieri, parti di ricambio delle torri di raffreddamento esistenti per un importo pari ad € 112.750,00 + IVA.

Gli oneri nascenti dall'affidamento della fornitura per un importo stimato, comprensivo di servizi di rete, accise, IVA e ogni altro onere di € 137.555,00 trovano copertura negli stanziamenti presenti sul progetto UA.A.RRR.AGIS.AUTO.AY16ATEN58 "Intervento di sostituzioni e



POLITECNICO
MILANO 1863

ricondizionamento Torri di raffreddamento GV” 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)