



Decreto del Direttore Generale n. 905/2018

Torino, 07/05/2018

Nomina seggio di gara e commissione giudicatrice

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 una macchina di prova planare biassiale e di una macchina di prova uniassiale/torsionale

LOTTO 1 - CIG 74573217F6

LOTTO 2 - CIG 745733752B

CUP E17G17000120005

IL DIRETTORE GENERALE

- Vista la Legge 190/2012, recante “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione”;
- Visto il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, “Attuazione delle direttive 2014/223/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 lo Statuto del Politecnico di Torino, emanato con D.R. n. 418 del 29.11.2011;
- Visto il Regolamento di Amministrazione e Contabilità del Politecnico di Torino (in particolare l’art. 62, comma 2, lett. b), emanato con DR 218 del 03/06/2013;
- Visto il quadro delle deleghe approvato con Delibera del CdA del 24/02/2016;
- Vista la Determina a Contrarre di cui al D.D.G. n. 785 del 18.04.2018, con cui è stata autorizzata l’indizione della procedura negoziata sotto soglia comunitaria indicata in titolo;
- Vista la lettera di invito, pubblicata con RDO 1929464 n. nel bando di abilitazione del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione denominato Beni/ Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica, che fissava come termine ultimo per la presentazione delle offerte il giorno 04.05.2018 alle ore 14.00;
- Considerato che l’aggiudicazione della procedura avverrà in base al criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell’art. 95, comma 2 del D. Lgs. 50/2016;
- Preso atto che entro il termine previsto per la presentazione delle offerte, ha **presentato offerta per il solo LOTTO 2**, mediante upload dei documenti di gara sulla piattaforma MePA, il seguente operatore economico:

RAGIONE SOCIALE	PARTITA IVA
ITW TEST AND MEASUREMENT ITALIA SRL	00468990015

- Preso atto che NON sono state presentate offerte per il LOTTO 1;

Area Approvvigionamento Beni e Servizi

Ufficio Appalti

Politecnico di Torino Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia

tel: +39 011 090 6374/6026/5742/6046 fax: +39 011 090 5755

appalti@polito.it www.polito.it

:\uffici\COA\Area PSA\Cottimi fiduciari\CENTRI INTERDIPARTIMENTALI\2018\PolitoBIOMed
Lab\2018_04_05_RDA_423_CS_Macchine prova uni-biassiale\01 - Aggiudicazione



- Considerato che nel corso della prima seduta il seggio di gara procederà a:
 - verificare la documentazione amministrativa di gara prodotta da ciascun concorrente al fine di valutare il possesso dei requisiti generali e speciali previsti dagli atti di gara, nonché di tutte le altre condizioni dettate per la partecipazione alla procedura;
- Appurato che la valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico è affidata ad una commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 77 del D.lgs. 50/2016;
- Considerato che al termine della valutazione delle offerte la commissione formulerà la proposta di aggiudicazione in favore dell'offerta che avrà raggiunto il maggior punteggio complessivo;
- Verificato che sono state acquisite dai soggetti individuati per la composizione del Seggio di gara e della commissione giudicatrice le dichiarazioni in tema di incompatibilità, astensione e conflitto di interessi e che nulla osta alla loro nomina.

DECRETA

1. Di nominare quali componenti del seggio di gara:

Ing. Daniele Longoni (Area AQU)

Ing. Cristina Sergi (Area AQU)

2. Di nominare quali componenti della commissione giudicatrice:

prof.ssa Cristina Bignardi (DIMEAS)

prof. Diego Gallo (DIMEAS)

prof.ssa Diana Nada Caterina Massai (DIMEAS)

IL DIRETTORE GENERALE
(~~Dot. Aldo Tommasin~~)