



Determinazione n° 587/2019

OGGETTO: Affidamento dei lavori di riqualificazione dell'ingresso principale e dei cortili interni della sede centrale del Politecnico di Torino di C.so Duca degli Abruzzi 24.
Nomina Commissione giudicatrice.
C.I.G. 7853930411 - C.U.P. E11E19000010005

Il Dirigente Area Edilizia e Logistica

Visto

- il Decreto Legislativo n. 50 del 18.04.2016 e ss.mm.ii. e il D.P.R. n. 207 del 05.10.2010 per le parti ancora vigenti;
- l'art. 62 del Regolamento di Amministrazione e Contabilità del Politecnico di Torino, emanato con DR 218 del 03.06.2013;
- il Decreto del Direttore Generale n. 515/2016 del 27.06.2016 recante "Linee guida per la nomina delle commissioni di aggiudicazione di cui all'art. 77 D. Lgs. 50/16" a cui attenersi nelle more dell'adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo di cui all'art. 78 D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii.;
- il Consiglio di Amministrazione del 29.11.2016 che ha approvato il quadro delle deleghe in uso, tra le quali si enumerano le deleghe al Dirigente dell'Area Edilog.

Premesso che

- il dirigente dell'Area EDILOG con propria determinazione a contrarre n. 281 del 14.02.2019 ha autorizzato l'indizione della procedura di gara per l'affidamento dei lavori di riqualificazione dell'ingresso principale e dei cortili interni della sede centrale del Politecnico di Torino di C.so Duca degli Abruzzi 24;
- in data 29.03.2019 è stata avviata la procedura, con trasmissione della lettera di invito protocollo n. 5706/10.5 a quindici operatori economici, fissando il termine di scadenza per la presentazione delle offerte all'11.04.2019.

Determina

- di nominare, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., quali Componenti della Commissione giudicatrice deputata all'espletamento delle operazioni di gara, i seguenti soggetti:
 - **Presidente:** Per. Ind. Marco Impavido
 - **Componente:** Ing. Alessia Berutto
 - **Componente:** Per. Ind. Roberto Ferrero

Torino, 12 aprile 2019

Il Dirigente Area Edilizia e Logistica
- Arch. Gianpiero Biscant -
Firmato in originale