BANDO DI GARA

- 1. **Denominazione, indirizzi e punti di contatto:** Politecnico di Torino, C.so Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino (NUTS ITC11), Area Edilizia e Logistica, e-mail appaltolavori@polito.it, PEC appalti@pec.polito.it, sito internet www.polito.it
- 2. Accesso ai documenti di gara: libero accesso sul sito internet del Politecnico di Torino: http://www.swas.polito.it/services/gare/
- 3. **Tipo di amministrazione aggiudicatrice e principale attività esercitata:** Organismo di diritto pubblico Istruzione
- 5. CPV: 71330000-0 Vari servizi di ingegneria
- 6. Luogo di esecuzione: Presso le sedi del Politecnico di Torino
- 7. **Breve descrizione dell'appalto:** Incarico professionale di progettazione esecutiva edile, impiantistica e strutturale, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione in relazione ai lavori di "manutenzione straordinaria anno 2019 da eseguirsi negli edifici del Politecnico di Torino, o a questi affidati in uso, siti in Torino, Alessandria, Mondovì e Chivasso".
- 8. Importo della prestazione: € 99.143,29
- 9. Ammissione di varianti: no
- 10. Tempi di durata della prestazione: come da Disciplinare di gara
- 11. Condizioni di partecipazione: come da Disciplinare di gara
- 12. Tipo di procedura di aggiudicazione: aperta ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii.
- 18. Criteri di aggiudicazione dell'appalto: come da Disciplinare di gara
- 19. Termine ultimo per la ricezione delle offerte: 04.03.2019
- 20. Indirizzo cui devono essere trasmesse: come da Disciplinare di gara
- 21. Lingua utilizzabile nelle offerte: italiano
- 22. Presentazione per via telematica delle offerte: non accettata
- 23. Appalto connesso a un progetto finanziato dai fondi dell'Unione Europea: no
- 24. **Organismo responsabile delle procedure di ricorso:** T.A.R. Piemonte, Via Confienza n. 10 10121 Torino; Termini di presentazione di ricorso: come da art. 120 del D.Lgs. 104/2010 e ss.mm.ii.
- 28. Data pubblicazione avviso: 14.02.2019
- 29. Ambito di applicazione: l'appalto rientra nell'ambito di applicazione dell'AAP

Torino, 14.02.2019

Il Responsabile del Procedimento

Geom. Fabrizio Vigna

f.to in originale