

## 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](mailto:appaltolavori@polito.it), PEC [appalti@pec.polito.it](mailto:appalti@pec.polito.it), sito internet [www.polito.it](http://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:** Torino (NUTS ITC11) C.so Duca degli Abruzzi 24
7. **Breve descrizione dell'appalto:** incarico professionale di direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione relativamente ai lavori di miglioramento sismico e ristrutturazione dell'involucro esterno degli edifici TO\_CEN02A e TO\_CEN02F della sede centrale del Politecnico di Torino – CIG 80427520EA
8. **Importo della prestazione:** € 136.385,48
9. **Ammissione di varianti:** no
10. **Tempi di durata della prestazione:** 365 giorni
11. **Condizioni di partecipazione:** come da Disciplinare di gara
12. **Tipo di procedura di aggiudicazione:** aperta ai sensi dell'art. 60 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii.
18. **Criteri di aggiudicazione:** offerta economicamente più vantaggiosa
19. **Termine ultimo per la ricezione delle offerte:** 11.11.2019
20. **Indirizzo cui devono essere trasmesse:** come da Disciplinare di gara
22. **Lingua utilizzabile nelle offerte:** italiano
23. **Presentazione per via telematica delle offerte:** non accettata
24. **Appalto connesso a un progetto finanziato dai fondi dell'Unione Europea:** no
25. **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.
29. **Ambito di applicazione:** l'appalto rientra nell'ambito di applicazione dell'AAP

Torino, 26.09.2019

Il Responsabile del Procedimento

Arch. Gianpiero Biscant

f.to in originale