



**Politecnico
di Torino**

Area
Edilizia e Logistica

GIANPIERO BISCANT
Dirigente

OGGETTO: Accordo quadro quadriennale per l'affidamento del servizio di verifica, ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii., del Progetto Esecutivo e del coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dell'intervento di "Realizzazione del Digital Revolution House" e verifica progetti in relazione a lavori da eseguirsi negli edifici di proprietà del Politecnico di Torino, o a questi affidati in uso siti in Torino, Vercelli, Alessandria, Mondovì e Verres finalizzate alla validazione della progettazione. **Approvazione atti di gara. Approvazione verifica anomalia.**
CIG: 8813952F45 CUP: E13G19000020005 CUI: L00518460019202100048

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 Decreto Rettorale n. 218 del 03.06.2013;
- il Consiglio di Amministrazione del 27.10.2020 che ha approvato il quadro delle deleghe in uso, tra le quali si enumerano le deleghe al Dirigente dell' Area Edilizia e Logistica;
- il Consiglio di Amministrazione del 22 dicembre 2020 che ha approvato il Programma Triennale dei Lavori per gli anni 2021-2023 ed il Programma Biennale dei Servizi e delle Forniture per gli anni 2021-2022.

Premesso che

- il dirigente dell'Area EDILOG con propria determinazione a contrarre n. 1007 del 30.06.2021, ha approvato il quadro economico di spesa ed ha autorizzato l'avvio della procedura per la definizione di un Accordo quadro quadriennale per l'affidamento del servizio di verifica, ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii., del Progetto Esecutivo e del coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dell'intervento di "Realizzazione del Digital Revolution House" e verifica progetti in relazione a lavori da eseguirsi negli edifici di proprietà del Politecnico di Torino, o a questi affidati in uso siti in Torino, Vercelli, Alessandria, Mondovì e Verres finalizzate alla validazione della progettazione;
- in data 30.06.2021 veniva trasmessa la lettera di invito (Prot. n. 24310), a mezzo della piattaforma telematica e-procurement (in seguito Piattaforma);
- entro il termine ultimo per la presentazione delle offerte, fissato per il giorno 15.07.2021 ore 12.00, pervenivano n. 3 (tre) offerte da parte dei seguenti operatori economici:

	Operatore economico	C.F./P.IVA
1	Conteco Check S.r.l.	11203280158
2	Normatempo Italia S.r.l.	10902450013
3	Bureau Veritas Italia S.p.a.	11498640157

- in data 23.07.2021 la Commissione giudicatrice, nominata con Determinazione dirigenziale n. 1116 del 15.07.2021, a seguito della valutazione delle offerte tecniche, procedeva in seduta telematica all'apertura delle offerte economiche dei concorrenti ammessi, individuando quale primo classificato l'operatore economico Bureau Veritas Italia S.p.a. il quale, a norma delle modalità di aggiudicazione, è risultato aver presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa come illustrato nella tabella seguente:



**Politecnico
di Torino**

Area
Edilizia e Logistica

GIANPIERO BISCANT
Dirigente

	B.1	B.2	B.3	Punteggio Elementi Tecnici	Ribasso	Punteggio Elemento economico	Punteggio Totale definitivo
conc 1	4,286	26,250	8,333	38,869	67,280%	30,000	68,869
conc 2	12,857	18,750	0,000	31,607	42,820%	17,698	49,305
conc 3	30,000	30,000	10,000	70,000	64,100%	27,929	97,929

- risultando l'offerta del primo classificato anomala, ai sensi dell'art. 97 comma 5 D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., si procederà con la richiesta delle giustificazioni a supporto della congruità dell'offerta presentata.

Tutto quanto sopra premesso

Determina

- di approvare gli atti inerenti la presente procedura;
- di dare mandato al Responsabile Unico del Procedimento affinché proceda alla verifica della congruità dell'offerta presentata dall'operatore economico Bureau Veritas Italia S.p.a., primo classificato.

Torino, 23 luglio 2021

Il Dirigente Area Edilizia e Logistica
Arch. Gianpiero Biscant