



**POLITECNICO  
DI TORINO**

Area  
Edilizia e Logistica

Monica GARIS

## **DISCIPLINARE DI GARA**

***Incarico professionale di progettazione edile, impiantistica e strutturale, direzione operativa impiantistica e strutturale e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione in relazione ai lavori di “Riqualificazione spazi ad uso didattico negli edifici di proprietà del Politecnico di Torino, o a questi affidati in uso, siti in Torino”.***

Torino, 10 marzo 2017

Area Edilizia e Logistica  
*Ufficio Gestione Appalti lavori e Procedure attuative*  
Politecnico di Torino Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia  
tel: +39 011.090.5935 fax: +39 011.090.6369  
e-mail: [appaltolavori@polito.it](mailto:appaltolavori@polito.it) pec: [appalti@pec.polito.it](mailto:appalti@pec.polito.it) sito: [www.polito.it](http://www.polito.it)



**C.I.G. 70083197CA**  
**C.U.P. E17H17000030005**

Il presente Disciplinare, allegato al Bando di gara di cui costituisce parte integrale e sostanziale, contiene le norme integrative al Bando relative alle modalità di partecipazione alla procedura di gara indetta dal Politecnico di Torino, alle modalità di compilazione e presentazione dell'offerta, ai documenti da presentare a corredo della stessa e alla procedura di aggiudicazione, nonché alle altre ulteriori informazioni relative all'appalto avente ad oggetto l'esecuzione delle prestazioni di cui trattasi.

**1. Amministrazione aggiudicatrice**

Politecnico di Torino – Area Edilizia – Logistica – C.so Duca degli Abruzzi n. 24 – 10129 Torino – Tel. 011/090.5935-011/090.6188 Fax: 011/090.6369 E-mail: [appaltolavori@polito.it](mailto:appaltolavori@polito.it) PEC: [appalti@pec.polito.it](mailto:appalti@pec.polito.it)

**2. Oggetto dell'appalto e luogo di esecuzione**

Procedura aperta per l'affidamento dell'incarico professionale di progettazione edile, impiantistica e strutturale, direzione operativa impiantistica e strutturale e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione in relazione ai lavori di "Riqualificazione spazi ad uso didattico negli edifici di proprietà del Politecnico di Torino, o a questi affidati in uso, siti in Torino".

L'incarico comprende tutti gli obblighi di seguito conferiti:

- Progettazione definitiva ed esecutiva come previsto e disciplinato dal D.P.R. 207/10 e s.m.i. Parte II, Titolo II, Sezione III - Progetto definitivo e Sezione IV- Progetto esecutivo;
- Progettazione definitiva ed esecutiva conforme alla normativa vigente in materia di criteri ambientali minimi;
- Direzione operativa come previsto e disciplinato dall'art. 101 c. 4 del D.lgs. 50/16;
- Coordinamento per la Sicurezza in fase di esecuzione come previsto e disciplinato dall'art. 92 del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.;
- Rilievi planoaltimetrici dei manufatti;
- Calcolo della resistenza al fuoco delle strutture in accordo alle indicazioni di calcolo fornite dalle NTC 08;
- Calcolo secondo indicazioni del cap 7 delle NTC 08 con particolare riguardo ai cap 7.2.3. Criteri di progettazione di elementi strutturali "secondari" ed elementi non strutturali e 7.2.4. Criteri di progettazione degli impianti;
- Definizione del quadro di indagini per la caratterizzazione meccanica dei materiali (cap 11 NTC 08). Interpretazione dei dati derivanti dalle prove. Queste saranno definite in termini di numero, posizione e caratteristiche di esecuzione dal concorrente aggiudicatario della presente. Il costo della prove sarà direttamente sostenuto dalla S.A. Il laboratorio di analisi e le maestranze preposte alle attività operative verranno messe a disposizione dalla Stazione Appaltante;
- Progettazione di impianti elettrici, di illuminazione e speciali, dati, fonia, impianti audio-video;
- Progettazione di sistemi di rivelazione incendi;
- Progettazione di impianti idrosanitari;
- Progettazione di sistemi ENFC ed EFFC;
- Progettazione di sistemi di estinzione incendi;
- Progettazione di impianti di riscaldamento, raffrescamento, climatizzazione, trattamento dell'aria;
- Definizione di ogni documento richiesto in accordo all'Allegato Energetico – Ambientale al Regolamento Edilizio della città di Torino;



- Definizione dell'Attestato di Prestazione Energetica;
- Predisposizione degli elaborati e relazioni per requisiti acustici (Legge 447/95 - D.P.C.M. 512/97 e artt. 23 e 25 del Regolamento Comunale per la tutela dall'inquinamento acustico del 19.06.2006);
- Predisposizione, con attività di continuo coordinamento e interazione con l'Amministrazione, di tutti i documenti, elaborati e relazioni necessari, nel numero e nei formati richiesti, all'istruttoria di tutte le pratiche per l'acquisizione dei pareri, autorizzazioni, nulla osta, concessioni ecc., necessari per il buon esito dell'opera e per la sua utilizzazione a termini di legge quali ad esempio in linea indicativa, ma non esaustiva:
  1. adempimenti, elaborati, pratiche ecc. per richiesta di autorizzazioni, pareri e nulla osta alla ASL;
  2. adempimenti, elaborati, pratiche ecc. per l'ottenimento delle autorizzazioni ai sensi dell'Art. 81 d.p.r. 616/77 e s.m.i. (Conferenza dei Servizi);
  3. adempimenti, elaborati, pratiche ecc. per l'ottenimento dell'agibilità a sensi del d.p.r. 22.04.94, n. 425;
  4. adempimenti, elaborati e pratiche per l'accatastamento e classamento dei fabbricati compresi i rilievi di qualsiasi natura;
  5. predisposizione di documenti per richieste ad Enti vari coinvolti a qualsiasi titolo nell'iter del progetto, compresi gli uffici della Sovrintendenza e del Comando Nazionale dei Vigili del Fuoco;
  6. attività di definizione delle pratiche connesse al rischio sismico D.G.R. N. 65-7656 del 21.05.2014;
  7. adempimenti, elaborati grafici e render, per l'approvazione interna dei progetti da parte del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Il progettista dovrà garantire il continuo ed efficace coordinamento tecnico ed operativo fra tutti i tecnici coinvolti nelle attività di progettazione in modo da offrire al committente la prestazione complessiva coordinata sotto tutti i profili tecnici, economici, organizzativi ed amministrativi.

Il luogo di esecuzione della prestazione sarà presso le varie sedi metropolitane del Politecnico di Torino.

### 3 . Ammontare del corrispettivo professionale

L'importo complessivo della prestazione ammonta a **€89.180,00** importo complessivo di onorario, spese e compensi accessori (oneri fiscali e previdenziali esclusi).

L'importo risulta così suddiviso:

Categoria d'opera	Codice Id. opere	Importo Opera	Prestazioni Tavola Z-2 di cui al DM del 17.06.16		Corrispettivo prestazione	Totale
			Progettazione	Esecuzione		
Impianti	IA.01	€ 40.000,00	QbII.02; QbIII.01; QbIII.02; QbIII.03; QbIII.05	QcI.05; QcI.09a; QdI.04	€ 4.196,00	€ 46.315,00
Impianti	IA.02	€ 180.000,00	QbII.02; QbIII.01; QbIII.02; QbIII.03; QbIII.05	QcI.05; QcI.09a; QdI.04	€ 13.392,00	
Impianti	IA.03	€ 230.000,00	QbII.02; QbIII.01; QbIII.02; QbIII.03; QbIII.05	QcI.05; QcI.09a; QdI.04	€ 21.584,00	
Antincendio,	E.20	€ 945.000,00	QbII.18; QbII.21		€ 7.143,00	



relazione energetica						
Edilizia	E.20	€ 450.000,00	QbII.07; QbIII.01; QbIII.02; QbIII.03; QbIII.05		€ 12.630,00	€ 14.217,00
Requisiti acustici	E.20	€ 945.000,00	QbII.20		€ 1.587,00	
Strutture	S.03	€ 20.000,00	QbII.02; QbII.12; QbII.14; QbII.16; QbIII.01; QbIII.02; QbIII.03; QbIII.05	QcI.05; QcI.09a	€ 3.885,00	€ 8.485,00
Strutture	S.04	€ 25.000,00	QbII.02; QbII.12; QbII.14; QbII.16; QbIII.01; QbIII.02; QbIII.03; QbIII.05	QcI.05; QcI.09a	€ 4.600,00	
CSE	E.20	€ 965.000,00		QcI.12	€ 20.163,00	€ 20.163,00
<b>Totale</b>					<b>€ 89.180,00</b>	<b>€ 89.180,00</b>

La stazione appaltante individua quale servizio di punta la progettazione e direzione operativa di tutti gli impianti per un importo pari a € 46.315,00. Nel caso di RTP il servizio di punta richiesto dovrà essere svolto interamente dalla Capogruppo.

L'appalto per l'esecuzione dei lavori verrà bandito a misura, pertanto l'importo delle varie categorie d'opera è indicativo e passibile di modifiche, sempre all'interno dell'importo totale.

Il corrispettivo della prestazione professionale, restando invariato l'importo totale delle opere, si intende fisso ed invariabile.

#### **4. Entita' dell'appalto dei lavori**

L'importo a misura dei lavori ammonta a € 965.000,00.

#### **5. Durata delle prestazioni**

Le prestazioni di progettazione descritte dovranno essere espletate nel rispetto dei termini di volta in volta individuati dal RUP in base alle esigenze della Stazione Appaltante. Le tempistiche saranno comunque proporzionate alla complessità del progetto richiesto.

La durata della prestazione di Direzione Operativa e di Coordinamento per la Sicurezza in fase di Esecuzione sarà correlata alla durata dell'appalto dei lavori ed in linea generale 365 giorni decorrenti dalla data di consegna dei lavori.

#### **6. Soggetti Ammessi**

Sono ammessi a presentare domanda i soggetti indicati all'art. 46, D. Lgs. 50/16 in possesso dei requisiti economico-finanziari e tecnico-organizzativi indicati nel presente avviso.

I professionisti che intendono presentare la propria candidatura devono presentare un estratto sintetico dal proprio curriculum professionale riportante un elenco di 4 opere significative seguite, personalmente da chi svolgerà la prestazione, negli ultimi 5 anni (dal marzo 2012) relativamente alle attività di progettazione, direzione operativa e CSE. Ciascun incarico dovrà essere descritto in **una** scheda formato A3 solo fronte comprendente testo, schemi ed immagini.



Le opere descritte dovranno essere:

- a) una riguardante attività di progettazione impiantistica connessa a edifici adibiti a: Poliambulatori, Ospedali, Istituti di ricerca, Centri di riabilitazione, Poli scolastici, Università, Accademie, Istituti di ricerca universitaria (importo lavori opere impiantistiche pari almeno a € 300.000,00);
- b) una riguardante attività di DO, o DL impiantistica, in un cantiere relativo a edifici adibiti a: Poliambulatori, Ospedali, Istituti di ricerca, Centri di riabilitazione, Poli scolastici, Università, Accademie, Istituti di ricerca universitaria (importo lavori opere impiantistiche pari almeno a € 300.000,00);
- c) una riguardante attività di progettazione edile connessa a edifici adibiti a: Poliambulatori, Ospedali, Istituti di ricerca, Centri di riabilitazione, Poli scolastici, Università, Accademie, Istituti di ricerca universitaria (importo lavori opere edili pari almeno a € 300.000,00);
- d) una riguardante attività di CSE, in un cantiere relativo a edifici adibiti a: Poliambulatori, Ospedali, Istituti di ricerca, Centri di riabilitazione, Poli scolastici, Università, Accademie, Istituti di ricerca universitaria (importo lavori pari almeno a € 500.000,00).

Il cd. servizio di punta non è frazionabile nell'ambito della singola categoria. Nel caso di RTP i requisiti relativi al servizio di punta dovranno essere posseduto dalla Capogruppo, la quale dovrà dimostrare di aver svolto le attività di cui al punto a) e b) del precedente comma.

## 7. Criteri di aggiudicazione

L'appalto sarà affidato secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, di cui all'art. 95 c. 3 lett. b), D.Lgs. n. 50/2016, determinata in base ai criteri di valutazione di seguito descritti, ai quali è riservato un punteggio massimo complessivo di 100 punti, così suddivisi:

ELEMENTI	PUNTEGGIO MASSIMO
A – Elementi economici	20
B – Elementi tecnico-metodologici-gestionali	80
<b>TOTALE</b>	<b>100</b>

Per quanto attiene gli elementi economici i punteggi saranno attribuiti come segue:

A – ELEMENTI ECONOMICI	PUNTEGGIO MASSIMO
A1 – Percentuale unica di ribasso sull'importo a base di gara	20

Per quanto attiene gli elementi gestionali i punteggi saranno attribuiti come segue:

B – ELEMENTI TECNICO-METODOLOGICI-GESTIONALI	PUNTEGGIO MASSIMO
B1 – Presenza in cantiere da parte dei D.O., verbali di sopralluogo in cantiere e delle attività di verifica svolte	20
B2 – Presenza in cantiere da parte del CSE, verbali di sopralluogo in cantiere e delle attività di verifica svolte	20
B2 – Caratteristiche metodologiche del servizio di rilievo piano altimetrico	15
B3 – Metodologia di restituzione del rilievo	20
B4 – Criteri Ambientali Minimi	5
<b>TOTALE</b>	<b>80</b>

**B.1** — Presenza in cantiere da parte dei Direttori Operativi, verbali di sopralluogo in cantiere e delle attività di verifica svolte. 20 pt



Il criterio intende valutare la disponibilità di presenza settimanale in ogni cantiere da parte dei ogni D.O. La prestazione minima richiesta dalla Stazione Appaltante corrisponde ad una verifica settimanale per ogni cantiere. Il criterio pertanto valuterà il numero di visite settimanali offerte oltre a quella minima.

La Committenza chiarisce che a base dell'offerta ogni D.O. debba **comunque produrre un verbale di sopralluogo in cantiere a firma dello stesso per ogni visita effettuata (anche di quelle aggiuntive eventualmente offerte) comprendente documentazione fotografica delle attività lavorative.** La Stazione Appaltante precisa che nella fase di controllo dell'anomalia e durante l'analisi dei giustificativi forniti dal professionista, verrà considerata, come tempo minimo di durata del sopralluogo presso il cantiere (esclusi tempi di trasferimento), una permanenza minima pari a 60 minuti. **Compilare la tabella seguente:**

Richiesta minima SA (a)	Offerta migliorativa (n)	Totale $T_i=(a+n)$
1 volta settimana		

**B.2 — Presenza in cantiere da parte del Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione, verbali di sopralluogo in cantiere e delle attività di verifica svolte. 20 pt**

Il criterio intende valutare la disponibilità di presenza settimanale in ogni cantiere da parte del CSE durante i periodi di lavorazioni poco complesse e prive di sovrapposizioni temporali con altre attività interne o in prossimità di altri cantieri, essendo già previsto da normativa che il CSE debba intensificare la sua presenza durante le attività complesse del processo produttivo.

La prestazione minima richiesta dalla Stazione Appaltante corrisponde ad una verifica settimanale per ogni cantiere. Il criterio pertanto valuterà il numero di visite settimanali offerte oltre a quella minima.

La Committenza chiarisce che a base dell'offerta il CSE debba **comunque produrre un verbale di sopralluogo in cantiere a firma dello stesso per ogni visita effettuata (anche di quelle aggiuntive eventualmente offerte) comprendente documentazione fotografica delle attività lavorative.** La Stazione Appaltante precisa che nella fase di controllo dell'anomalia e durante l'analisi dei giustificativi forniti dal professionista, verrà considerata, come tempo minimo di durata del sopralluogo presso il cantiere (esclusi tempi di trasferimento), una permanenza minima pari a 30 minuti. **Compilare la tabella seguente:**

Richiesta minima SA (a)	Offerta migliorativa (n)	Totale $T_i=(a+n)$
1 volta settimana		

**B.3 – Caratteristiche metodologiche del servizio di rilievo plano altimetrico. 15 pt** (scegliere un'opzione)

Rilievo diretto manuale di tutto ciò che insiste sull'area di intervento: sottoservizi, architettonico e verde esistente, strutture interrato e fuori terra, porzioni delle reti impiantistiche.	5 punti	<input type="checkbox"/>
Rilievo diretto manuale e rilievo indiretto Strumentale mediante stazione totale di tutto ciò che insiste sull'area di intervento: sottoservizi, architettonico e verde esistente, strutture interrato e fuori terra, porzioni delle reti impiantistiche.	10 punti	<input type="checkbox"/>
Rilievo diretto manuale e rilievo indiretto Strumentale mediante Laser Scanner di tutto ciò che insiste sull'area di intervento: sottoservizi, architettonico e verde esistente, strutture interrato e fuori terra, porzioni delle reti impiantistiche.	15 punti	<input type="checkbox"/>

**B4 – Metodologia di restituzione del rilievo. 20 pt** (scegliere un'opzione)

Restituzione del rilievo mediante metodologia CAD secondo i template .dwt forniti dalla SA. Estensioni di consegna .dwg,	10 punti	<input type="checkbox"/>
Restituzione del rilievo mediante metodologia CAD e metodologia BIM secondo i template .dwt e .rte forniti dalla SA. Estensioni di consegna .dwg, .rvt, .ifc(2x3)	20 punti	<input type="checkbox"/>

**B5 – Criteri Ambientali Minimi. 5 pt**



Il criterio attribuirà un punteggio pari a **5 punti** al professionista accreditato dagli organismi di certificazione energetico-ambientale degli edifici accreditati secondo la norma internazionale ISO/IEC 17024 – “Conformity assessment - General requirements for bodies operating certification of persons” o equivalente. L’Operatore Economico dovrà presentare gli attestati di accreditamento conseguiti in corso di validità.

*Si invitano i professionisti a redigere l’offerta tecnica conformemente al modello predisposto da questa amministrazione riportando tutte le indicazioni ivi contenute.*

Si precisa che ai sensi dell’art. 97, comma 3 del D. Lgs. 50/2016, la stazione appaltante valuterà la congruità delle offerte presentate, in relazione alle quali sia i punti relativi al prezzo sia la somma dei punti relativi agli altri elementi di valutazione, siano entrambi pari o superiore ai quattro quinti dei corrispondenti punti massimi previsti dal presente Disciplinare di gara.

## **8. Modalità di aggiudicazione**

Il calcolo dell’offerta economicamente più vantaggiosa sarà effettuato nei seguenti modi:

- a) Per quanto riguarda gli elementi di valutazione di natura quantitativa, quali il prezzo ed il tempo per l’esecuzione del servizio, attraverso l’utilizzo delle seguenti formule:

### **CRITERIO A1:**

**Ci (per  $A_i \leq Asoglia$ ) =  $X * A_i / Asoglia$**

**Ci (per  $A_i > Asoglia$ ) =  $X + (1,00 - X) * [(A_i - Asoglia) / (A_{max} - Asoglia)]$**

dove:

**Ci** = coefficiente attribuito al concorrente iesimo

**Ai** = valore dell’offerta (ribasso) del concorrente iesimo

**Asoglia** = media aritmetica dei valori delle offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti

**X** = 0,90 (coefficiente scelto dalla Stazione Appaltante tra le percentuali indicate nelle Linee Guida ANAC relative all’Offerta economicamente più vantaggiosa –pag.10)

**Amax** = valore massimo offerta (massimo ribasso offerto dai partecipanti ammessi allo spoglio delle buste economiche).

### **CRITERIO B1:**

**Di =  $T_i / T_{medio}$**

dove:

**Ti** = offerta di numero di visite totale formulata dal concorrente iesimo;

**Tmedio** = la media aritmetica delle offerte dei concorrenti;

Per le offerte maggiori della media il coefficiente **Di** è assunto pari ad 1.

### **CRITERIO B2:**

**Di =  $T_i / T_{medio}$**

dove:

**Ti** = offerta di numero di visite totale formulata dal concorrente iesimo;

**Tmedio** = la media aritmetica delle offerte dei concorrenti;

Per le offerte maggiori della media il coefficiente **Di** è assunto pari ad 1.

I coefficienti **Ci** e **Di** saranno moltiplicati per il peso massimo (punti) attribuito ai singoli criteri.

- b) Per quanto riguarda gli elementi di valutazione di cui ai CRITERI B3, B4 e B5, l’assegnazione dei punteggi avverrà tramite la base tabellare indicata nei criteri stessi.



### 9. **Modalità di presentazione e criteri di ammissibilità delle offerte**

Il plico contenente la documentazione, l'offerta tecnica e l'offerta economica deve:

- Pervenire entro le **ore 15.00 del giorno 24 MARZO 2017**, a mezzo raccomandata del servizio postale, ovvero mediante agenzia di recapito autorizzata, ovvero con consegna a mano dei plichi. I plichi dovranno essere indirizzati o consegnati al seguente indirizzo:

**Politecnico di Torino**

Ufficio Protocollo – Rettorato I Piano

C.so Duca degli Abruzzi 24

10129 – Torino

In caso di consegna a mano dovranno essere rispettati i seguenti orari:

Da lunedì a venerdì : dalle ore 9.00 alle ore 16.00

In caso di consegna a mezzo corriere indicare anche sull'involucro esterno fornito dal corriere:

Politecnico di Torino

**Ufficio Protocollo – Rettorato I Piano**

C.so Duca degli Abruzzi 24

10129 – Torino

- Essere idoneamente sigillato, controfirmato sul lembo di chiusura costituente l'imboccatura della busta stessa (con esclusione dei lembi pre-incollati) e recare all'esterno – oltre all'intestazione del mittente e all'indirizzo dello stesso – le indicazioni relative all'oggetto della procedura di gara e, **ben visibile, la dicitura: SCADENZA DELL'OFFERTA 24 MARZO 2017 ORE 15.00.**

Il recapito tempestivo del plico rimane ad esclusivo rischio dei mittenti ove, per qualsiasi motivo (agitazioni sindacali comprese) il plico medesimo non giunga a destinazione in tempo utile.

Il plico deve contenere al suo interno le tre buste "A", "B" e "C", a loro volta idoneamente sigillate, controfirmate sul lembo di chiusura costituente l'imboccatura della busta stessa (con esclusione dei lembi pre-incollati). Le buste dovranno recare l'intestazione del mittente e la dicitura, rispettivamente "A – Documentazione", "B – Offerta Tecnica" e "C – Offerta Economica".

**Nella busta "A" Documentazione Amministrativa** devono essere contenuti i seguenti documenti:

- Estratto curriculum professionale comprovante l'esecuzione delle quattro attività significative di cui al punto 6. Dati minimi da includere per permettere alla S.A. di verificare l'ammissibilità del candidato: Denominazione opera, Nome e riferimenti Committente, Importo opere, Data di esecuzione.

**La mancanza di tale documento comporterà l'esclusione automatica dalla procedura, in quanto il candidato risulterebbe non qualificato;**

- DGUE;
- Fotocopia di un documento di identità in corso di validità;
- Modello Dati Operatore Economico;
- CD contenente il file pdf del Modello Dati Operatore Economico;
- Codice "**PassOE**" necessario per la verifica del possesso dei requisiti di carattere generale, tecnico-organizzativo ed economico-finanziario che avverrà, ai sensi dell'articolo 216 comma 13 del Codice e della deliberazione attuativa n. 157 del 17.02.2016, attraverso l'utilizzo del sistema



AVCPASS, reso disponibile dall'Autorità.

Ai sensi dell'art. 83, comma 9, del Codice, le carenze di qualsiasi elemento formale della domanda possono essere sanate attraverso la procedura di soccorso istruttorio.

In particolare, la mancanza, l'incompletezza e ogni altra irregolarità essenziale degli elementi, con esclusione di quelle afferenti all'offerta tecnica ed economica, obbliga il concorrente che vi ha dato causa al pagamento, in favore della Stazione appaltante, della sanzione pecuniaria determinata in € 89,18, pari all'1 per mille dell'importo complessivo dell'appalto.

La sanzione è dovuta esclusivamente in caso di regolarizzazione.

**Nella busta "B" – Offerta Tecnica** devono essere contenuti i seguenti documenti:

- **Modello "offerta tecnica"** debitamente compilato e sottoscritto dal legale rappresentante o da suo procuratore.

**Nella busta "C" – Offerta Economica** devono essere contenuti i seguenti documenti:

- **dichiarazione sottoscritta riportante:**
  - **l'indicazione del ribasso unico percentuale** (espresso in cifre e in lettere) da applicarsi sull'intero importo stimato a base di gara, oneri fiscali e previdenziali esclusi;
  - **l'indicazione del costo aziendale per la sicurezza** (tale indicazione va riportata anche qualora il costo di cui sopra sia pari a zero).

## **10. ALTRE INFORMAZIONI**

- Eventuali **quesiti** dovranno pervenire **esclusivamente** al seguente indirizzo pec: [appalti@pec.polito.it](mailto:appalti@pec.polito.it), entro e non oltre il 20.03.2017.
- Le operazioni di gara (prima seduta pubblica) avranno luogo il giorno **27 marzo 2017 alle ore 10.30** presso la Saletta Riunioni sita in corso Duca degli Abruzzi 24, piano terreno, Area Edilizia Logistica;
- **Alla seduta di gara potranno presenziare unicamente i professionisti o soggetti delegati dagli stessi;**
- Ai sensi della legge 136/2010 art. 3 tutti i movimenti finanziari relativi all'incarico in oggetto dovranno essere registrati sui conti correnti dedicati, anche in via non esclusiva, alle commesse pubbliche e dovranno essere effettuati esclusivamente tramite bonifico bancario o postale o altro strumento idoneo a garantire la piena tracciabilità delle operazioni per l'intero importo dovuto;
- Ai sensi dell'art. 3, comma 5 della Legge 136/2010 ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, il bonifico bancario o postale o altro strumento idoneo a garantire la piena tracciabilità delle operazioni per l'intero importo dovuto deve riportare, in relazione a ciascuna transazione posta in essere il codice identificativo di gara (C.I.G.);
- Non sono ammessi a partecipare alla gara i soggetti che versino nelle condizioni di cui all'art. 80 D.Lgs. 50/16, ed in quelle previste dall'art. 67 D.Lgs. 159/2011 e quei soggetti i cui legali rappresentanti siano stati interdetti dal contrattare con la pubblica amministrazione;
- Si procederà all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida sempre che sia ritenuta congrua e conveniente;
- In caso di offerte uguali si procederà per sorteggio;
- La Stazione Appaltante si riserva la facoltà di non procedere all'aggiudicazione se nessuna offerta risulti conveniente o idonea ex art. 95, comma 12 Dlgs 50/2016;



- Ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196, i dati forniti dai concorrenti saranno trattati dal Politecnico esclusivamente per le finalità connesse alla presente procedura di gara e per l'eventuale successiva stipula e gestione del contratto;
- Responsabile del Procedimento è l'Arch. Monica Garis dell'Area Edilizia Logistica del Politecnico di Torino (Tel. 011 090 5935 – 011-090 6188; e-mail: [appaltolavori@polito.it](mailto:appaltolavori@polito.it); pec: [appalti@pec.polito.it](mailto:appalti@pec.polito.it)).