



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Edilizia Sostenibilità  
*Staff Project Management per l'Edilizia*

Tit. IX.02

dz/bv

Prot. n. 148464 del 04.03.2021

**AVVISO RIVOLTO AI DIPENDENTI TECNICI DI ATENEO E DI ALTRE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE AI SENSI DELL'ART. 102 COMMA 6 DEL D. LGS. N. 50/2016 E 216, COMMA 7 DEL D.P.R. 207/2010 PER L'AFFIDAMENTO DELL'INCARICO DI COLLAUDO STATICO, TECNICO - AMMINISTRATIVO E FUNZIONALE DEGLI IMPIANTI, IN CORSO D'OPERA E FINALE, DEI I SEGUENTI PROGETTI:**

- **Attivazione di partenariato pubblico-privato mediante locazione finanziaria di opera pubblica, ex art. 3 comma 1 lett. eee) e lett. ggg), art. 180 e art. 187 del D.lgs 50/2016 e ss.mm.ii, avente ad oggetto la progettazione definitiva ed esecutiva, il finanziamento, la realizzazione del nuovo polo scientifico universitario nel comune di Grugliasco (to), ivi inclusa la fornitura degli arredi, e il suo mantenimento in efficienza per 20 anni;**
- **Appalto integrato per l'affidamento della progettazione esecutiva e realizzazione del Centro di ricerca di Biotecnologie e Medicina traslazionale – Via Nizza, 40 – Torino - Lotto 2B;**
- **Lavori di messa a norma ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi del complesso di Palazzo Nuovo – Via S. Ottavio 20 Torino, Sede dei Dipartimenti e della Scuola di Studi Umanistici - 2° Lotto.**

**Premesso che** l'Università degli Studi di Torino deve nominare tre commissioni di collaudo (composte da un collaudatore tecnico-amministrativo, uno collaudatore statico e un collaudatore tecnico funzionale degli impianti, in corso d'opera e finale, per gli interventi in oggetto);

**Visto** l'art.102 comma 6 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., ove viene previsto che la Stazione appaltante affida il collaudo di proprie opere pubbliche, in via principale a propri dipendenti, in via subordinata a tecnici di altre Amministrazioni aggiudicatrici e in via ulteriormente subordinata, a liberi professionisti con le procedure dell'art.31 comma 8 del decreto legislativo suindicato;

**Richiamati** l'art.102 comma 7 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i e l'art. 216 del D.P.R. 207/2010 tutt'ora in vigore;

### **SI RENDE NOTO**

che questa Università intende verificare la presenza di tecnici dipendenti interni all'Ateneo e, in subordine, di altre amministrazioni pubbliche in possesso dei requisiti professionali richiesti per lo svolgimento delle attività di collaudo dei progetti sopra indicati.

---

Palazzo degli Stemmi - Via Po 31 - 10124 Torino

Per l'invio di documentazione utilizzare il seguente recapito: Via Verdi n. 8 10124 Torino – PEC: [ateneo@pec.unito.it](mailto:ateneo@pec.unito.it)

Tel. 011 6704319 | Fax 011 6704347



## 1. SOGGETTI AMMESSI A PARTECIPARE E RELATIVI REQUISITI

Sono ammessi a partecipare:

- Dipendenti tecnici in servizio presso l'Università degli Studi di Torino con rapporto di lavoro subordinato a tempo indeterminato in possesso di laurea in ingegneria e/o architettura;
- Dipendenti tecnici di altre pubbliche amministrazioni con rapporto di lavoro a tempo indeterminato in possesso di laurea in ingegneria e/ architettura;
- abilitazione professionale da almeno 10 anni ed iscrizione al proprio albo professionale;
- abilitazione allo svolgimento dell'incarico, nel rispetto delle vigenti normative di settore (art.216 del D.P.R. n.207/2010 con riferimento al collaudo tecnico-amministrativo; art.7 secondo periodo della Legge n.1086/1971 e DPR n.380/2001 per il collaudo statico; DM n.37/2008 per il collaudo tecnico professionale degli impianti).

I medesimi soggetti dovranno dichiarare, oltre al possesso dei requisiti professionali di cui sopra:

- l'inesistenza di situazioni che determinano l'incapacità a contrarre con la Pubblica Amministrazione;
- l'insussistenza di una situazione di conflitto di interesse, anche potenziale, con l'Università degli Studi di Torino;
- l'insussistenza delle condizioni di incompatibilità indicate nell'art. 102 comma 7 del D. Lgs 50/2016 e nell'art. 216 comma 7 del D.P.R. 207/2010.

Al fine di consentire agli interessati di verificare la sussistenza delle situazioni di incompatibilità previste dall'art.102, comma 7, del D.Lgs. n.50/2016, con particolare riguardo alle lett. c) e d), si precisa che:

<b>Opera</b>	<b>Affidatario Progettazione, CSP</b>	<b>Affidatario DL, CSE</b>	<b>Affidatario Lavori</b>
Polo Scientifico di Grugliasco	RTP composto da PROGER s.p.a e MANENS – TIFS s.p.a.	Direzione Lavori: Università degli Studi di Torino Direzione Edilizia e Sostenibilità – Staff Project e Management per l'Edilizia - Ing. Davide Zeppegno  CSE: MANENS-TIFS S.p.A.	<b>Soggetto appaltatore:</b> GRUGLIASCO SOCIETA' CONSORTILE A RESPONSABILITA' LIMITATA così costituita: ITINERA S.P.A., COSTRUZIONI GENERALI GILARDI S.P.A e EUROIMPIANTI S.P.A. <b>Soggetto manutentore:</b> RTI composto da EUROIMPIANTI S.P.A. e SEMANA S.R.L.
Centro di ricerca di Biotecnologie e Medicina traslazionale	<b>Progettazione definitiva:</b> A.T.P.S composto: AI Engineering s.r.l./	RTP: POLITECNICA INGEGNERIA ED ARCHITETTURA SOC. COOP (mandataria)/	R.T.I. CONSORZIO INTEGRA Soc. Coop.(mandataria)/ COMAT S.p.A. (mandante)



	AI Studio Associazione professionale/Dott. Geol. E. Duò.; <b>Progettazione esecutiva:</b> RTP: POLITECNA EUROPA s.r.l. (mandataria)/ ARC2LAB GmbH (mandante)/ Giulia CAVICCHI (mandante-giovane professionista)	MYTHOS – CONSORZIO STABILE S.C.A R.L(mandante)	
Lavori di messa a norma ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi del complesso di Palazzo Nuovo	R.T.P. composto: Buonomo Veglia S.r.l./Studio Renato Lazzerini	R.T.P. composto: Buonomo Veglia S.r.l./Studio Renato Lazzerini	GRUPPO TECNOIMPRESE s.r.l

## 2. REQUISITI TECNICO-PROFESSIONALI SPECIFICI PER OPERA

In particolare, è richiesto, quale requisito tecnico-professionale, avere maturato un'adeguata esperienza professionale nell'attività di servizi di architettura e ingegneria relativi a lavori analoghi a quelli in oggetto relativamente alla categoria e importo delle opere come di seguito dettagliato:

### a) Polo Scientifico di Grugliasco

- aver svolto negli ultimi cinque anni antecedenti la data di pubblicazione del presente avviso almeno un incarico professionale di architettura e ingegneria, relativo a lavori di importo almeno pari al 25% di quello dei lavori in oggetto e di natura analoga agli stessi. Per l'individuazione del servizio analogo si fa riferimento alla suddivisione in categorie e grado di complessità delle prestazioni di opere previste dal D.M. 17 giugno 2016.

L'importo complessivo stimato dei lavori, desunto dai progetti preliminari, per i quali sono richieste le prestazioni professionali oggetto della presente gara, è pari a € **123.952.487,24** come di seguito articolati:

CATEGORIA	DESTINAZIONE FUNZIONALE	Grado complessità	D.M. 17 giugno 2016 ID. opere	Importo
Edilizia	Sanità, Istruzione, Ricerca-Edifici complessi	1,20	E.10	<b>€ 50.050.773,35</b>
Strutture	Strutture, Opere infrastrutturali puntuali- Strutture in c.a. soggette ad azione sismica	0,95	S.03	<b>€ 27.475.272,89</b>
Impianti		0,85	IA.02	<b>€ 21.868.298,89</b>



	Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni- Impianti di riscaldamento e raffrescamento			
Impianti	Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni - Singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota-Impianti di tipo complesso	1,30	IA.04	<b>€ 15.037.985,32</b>
Viabilità	Viabilità ordinaria	0,45	V.02	<b>€ 9.520.156,79</b>
<b>TOTALE</b>				<b>€ 123.952.487,24</b>

***b) Centro di ricerca di Biotecnologie e Medicina traslazionale***

- aver svolto negli ultimi cinque antecedenti la data di pubblicazione del presente avviso almeno un incarico professionale di architettura e ingegneria, relativo a lavori di importo almeno pari al 50% di quello dei lavori in oggetto e di natura analoga agli stessi. Per l'individuazione del servizio analogo si fa riferimento alla suddivisione in categorie e grado di complessità delle prestazioni di opere previste dal D.M. 17 giugno 2016.

L'importo complessivo stimato dei lavori, desunto dai progetti preliminari, per i quali sono richieste le prestazioni professionali oggetto della presente gara, è pari a **€ 22.420.500,00**, come di seguito articolati:

<b>CATEGORIA</b>	<b>DESTINAZIONE FUNZIONALE</b>	<b>Grado complessità</b>	<b>D.M. 17 giugno 2016 ID. opere</b>	<b>Importo</b>
Edilizia	Sanità, Istruzione, Ricerca-Edifici complessi	1,20	E.10	<b>€ 7.239.159,00</b>
Strutture	Strutture, Opere infrastrutturali puntuali- Strutture in c.a. soggette ad azione sismica	0,95	S.03	<b>€ 5.464.160,00</b>
Impianti	Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni-Impianti di riscaldamento e raffrescamento	0,85	IA.02	<b>€ 5.463.641,00</b>



Impianti	Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni - Singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota-Impianti di tipo Complesso	1,30	IA.04	<b>€ 4.144.523,00</b>
Viabilità	Viabilità ordinaria	0,45	V.02	<b>€ 109.017,00</b>
<b>TOTALE</b>				<b>€ 22.420.500,00</b>

c) Lavori di messa a norma ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi del complesso di Palazzo Nuovo

- aver svolto negli ultimi cinque anni antecedenti la data di pubblicazione del presente avviso almeno un incarico professionale di architettura e ingegneria, relativo a lavori di importo almeno pari a quello dei lavori in oggetto e di natura analoga agli stessi. Per l'individuazione del servizio analogo si fa riferimento alla suddivisione in categorie e grado di complessità delle prestazioni di opere previste dal D.M. 17 giugno 2016. L'importo complessivo stimato dei lavori, desunto dai progetti preliminari, per i quali sono richieste le prestazioni professionali oggetto della presente gara, è pari a € **7.795.492,57**, come di seguito articolati:

CATEGORIA	DESTINAZIONE FUNZIONALE	Grado complessità	D.M. 17 giugno 2016 ID. opere	Importo
Edilizia	Sanità, Istruzione, Ricerca-Edifici complessi	1,20	E.10	<b>€ 4.696.970,83</b>
Strutture	Strutture, Opere infrastrutturali puntuali-Strutture in c.a. soggette ad azione sismica	0,95	S.03	<b>€ 211.024,66</b>
Impianti	Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni-Impianti di riscaldamento e raffrescamento	0,85	IA.02	<b>€ 465.889,42</b>



Impianti	Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni - Singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota-Impianti di tipo Complesso	1,30	IA.04	<b>€ 2.221.940,76</b>
Impianti	Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione e la distribuzione di acqua nell'interno di edifici o per scopi industriali - Impianti sanitari - Impianti di fognatura domestica od industriale ed opere relative al trattamento delle acque di rifiuto - Reti di distribuzione di combustibili liquidi o gassosi - Impianti per la distribuzione dell'aria compressa del vuoto e di gas medicali - Impianti e reti antincendio	0,75	IA.01	<b>€ 199.666,90</b>
<b>TOTALE</b>				<b>€ 7.795.492,57</b>

Lo svolgimento delle operazioni di collaudo avverrà nel rispetto della normativa vigente, con particolare riferimento al Codice dei Contratti (artt. 102 e segg.), al DPR n.207/2010, per quanto applicabile in virtù dell'art.216 c.16 del D.Lgs.n.50/2016 (artt. da 215 a 238), nonché nel rispetto di tutte le prescrizioni tecniche vigenti, con l'obbligo di adeguamento ad eventuali norme e regolamenti che insorgessero durante lo svolgimento dell'incarico.

### **3. CORRISPETTIVO DELL'INCARICO**

Il compenso spettante per l'attività di collaudo è contenuto, nel caso di incarico a dipendenti tecnici della stazione appaltante, nell'ambito dell'incentivo di cui all'art.113 del D.Lgs. n.50/2016.

Il compenso da riconoscere in caso di affidamento a tecnici dipendenti di altra pubblica amministrazione, è determinato in base a quanto previsto dall'art.102 comma 6 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. applicando le tariffe professionali di cui al DM 17 giugno 2016 come di seguito dettagliato:

### **PARCELLE OPERE IN APPALTO**

**a) Polo Scientifico di Grugliasco**

	COMPENSO	SPESE 10%	TOT	Importo applicazione con del ribasso medio di mercato
Collaudo statico + tecnico amministrativo	€ 291.958,74	€ 29.195,87	€ 321.154,61	<b>€ 192.692,77</b>
Collaudo tecnico funzionale impianti + tecnico amministrativo	€ 330.949,80	€ 33.094,98	€ 364.044,78	<b>€ 218.426,87</b>
<b>TOTALE</b>				<b>€ 411.119,63</b>

**b) Centro di ricerca di Biotecnologie e Medicina traslazionale**

	COMPENSO	SPESE 10%	TOT	Importo applicazione con del ribasso medio di mercato
Collaudo tecnico amministrativo	€ 32.003,91	€ 3.200,39	€ 35.204,30	<b>€ 21.122,58</b>
Collaudo statico+ tecnico amministrativo	€ 69.828,33	€ 6.982,83	€ 76.811,16	<b>€ 46.086,69</b>
Collaudo tecnico funzionale impianti+ tecnico amministrativo	€ 93.323,03	€ 9.332,30	€ 102.655,33	<b>€ 61.593,20</b>
<b>TOTALE</b>			€ 91.480,14	<b>€ 128.802,47</b>

**c) Lavori di messa a norma ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi del complesso di Palazzo Nuovo**

	COMPENSO	SPESE 10%	TOT	Importo applicazione con del ribasso medio di mercato
Collaudo tecnico amministrativo	€ 13.796,82	€ 1.379,68	€ 15.176,51	<b>€ 9.105,90</b>
Collaudo statico+ tecnico amministrativo	€ 16.829,27	€ 1.682,93	€ 18.512,20	<b>€ 11.107,32</b>
Collaudo tecnico funzionale impianti+ tecnico amministrativo	€ 38.334,75	€ 3.833,47	€ 42.168,22	<b>€ 25.300,93</b>
<b>TOTALE</b>			€ 91.480,14	<b>€ 45.514,16</b>



Al fine di perseguire l'interesse pubblico economico è stata applicata la percentuale di ribasso media di mercato del 40% risultante da indagine OICE 31/12/2020.

Ai suddetti corrispettivi si applicherà la riduzione del 50%, prevista dall'art.102 comma 6 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i..

Il compenso è da considerare onnicomprensivo forfettario per le prestazioni, comprese spese di trasferta e ogni altro onere.

#### **4. MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE**

**I soggetti interessati dovranno presentare la seguente documentazione:**

**a) Istanza** sottoscritta con la quale il dipendente pubblico chiede di partecipare alla procedura in oggetto e dichiara ai sensi del DPR 445/2000 il possesso dei requisiti per la partecipazione, redatta utilizzando il facsimile allegato al presente avviso (**Allegato A**);

**b) copia di un documento di identità in corso di validità;**

**c) curriculum professionale** del dipendente, datato e sottoscritto.

**d) Elenco dei servizi svolti** per l'attribuzione dei punteggi di cui al successivo art. 5 utilizzando i facsimili allegati al presente avviso (**Scheda punteggio "A"; Scheda punteggio "B"; Scheda punteggio "C" Statico; Scheda punteggio "C" Impianti**)

La suddetta documentazione dovrà pervenire a questa Amministrazione entro le ore 12.00 del giorno **22/03/2021** a pena di esclusione, a mezzo PEC esclusivamente all'indirizzo [ateneo@pec.unito.it](mailto:ateneo@pec.unito.it)

Non sono valide le e-mail provenienti da caselle di posta non certificata. Trasmettere la scansione della domanda firmata e degli allegati, oltre alla copia del documento d'identità, in unico file formato pdf.

La citata PEC deve riportare nell'oggetto la seguente dicitura: "**AVVISO PER INCARICO DI COLLAUDO STATICO E TECNICO - AMMINISTRATIVO IN CORSO D'OPERA E FINALE PER I LAVORI DI CUI AL PROGETTO** "....." seguita dal cognome e nome.

L'invio della candidatura è a totale ed esclusivo rischio del mittente e rimane esclusa ogni responsabilità dell'Amministrazione ove per qualsiasi motivo, l'istanza non pervenga entro il previsto termine scadenza all'indirizzo di destinazione. Il termine di presentazione della candidatura è perentorio e farà fede la data e l'orario del messaggio indicati dal sistema di posta elettronica certificata.

**E' possibile presentare candidatura per tutti gli incarichi, nel caso si sia in possesso dei requisiti, tuttavia sarà possibile ricoprire un solo incarico, si chiede pertanto di indicare l'ordine di preferenza.**

#### **5. MODALITÀ E CRITERIO DI SELEZIONE**

L'individuazione dei soggetti a cui affidare gli incarichi di cui sopra sarà svolta da una Commissione, allo scopo nominata, con valutazione del curriculum effettuata sulla base dei seguenti criteri:

**a) Polo Scientifico di Grugliasco**



<b>Collaudo statico e tecnico amministrativo</b>			
A	Incarichi di servizio di architettura e ingegneria sopra soglia comunitaria di cui all'art. 35, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 50/2016 (massimo 10 incarichi)	0,50 punti per ogni incarico	Max 5 punti
B	Esperienze lavorative nel settore di pertinenza in qualità di collaudatore con riferimento al profilo da ricoprire negli ultimi 10 anni (massimo 6 incarichi)	Fino a 2 incarichi - 2 punti Da 3 a 5 a incarichi - 5 punti 6 incarichi - 10 punti	Max 10 punti
C	Precedenti esperienze di collaudo con destinazione funzionale "Strutture, Opere infrastrutturali Puntuali" o "Strutture speciali" (massimo 10 incarichi)	Fino a 6.0000.000 € - 5 punto per ognuna Da 6.000.000,01 € a 10.000.000,00 - 7 punti per ognuna Oltre 10.000.000,01 € - 10 punti per ognuna	Max 15 punti
			30 punti

<b>Collaudo funzionale degli impianti e tecnico amministrativo</b>			
A	Incarichi di servizio di architettura e ingegneria sopra soglia comunitaria di cui all'art. 35, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 50/2016(massimo 10 incarichi)	0,50 punti per ogni anno	Max 5 punti
B	Esperienze lavorative nel settore di pertinenza in qualità di collaudatore con riferimento al profilo da ricoprire negli ultimi 10 anni (massimo 6 incarichi)	Fino a 2 incarichi - 2 punti Da 3 a 5 a incarichi - 5 punti 6 incarichi - 10 punti	Max 10 punti
C	Precedenti esperienze di collaudo con destinazione funzionale "Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni" o "Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni - Singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota" (massimo 10 incarichi)	Fino a 9.0000.000 € - 5 punto per ognuna Da 9.000.000,01 € a 35.000.000,00 - 7 punti per ognuna Oltre 35.000.000,01 € - 10 punti per ognuna	Max 15 punti
			30 punti

**b) Centro di ricerca di Biotecnologie e Medicina traslazionale**

<b>Collaudo tecnico amministrativo</b>			
A	Incarichi di servizio di architettura e ingegneria sopra soglia comunitaria di cui all'art. 35, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 50/2016(massimo 10 incarichi)	0,50 punti per ogni incarico	Max 5 punti
B	Esperienze lavorative nel settore di pertinenza in qualità di collaudatore con riferimento al profilo da ricoprire negli ultimi 10 anni negli ultimi 10 anni (massimo 6 schede)	Fino a 2 incarichi - 2 punti Da 3 a 5 a incarichi - 5 punti 6 incarichi - 10 punti	Max 10 punti



			15 punti
--	--	--	----------

<b>Collaudo statico e tecnico amministrativo</b>			
A	Incarichi di servizio di architettura e ingegneria sopra soglia comunitaria di cui all'art. 35, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 50/2016(massimo 10 incarichi)	0,50 punti per ogni incarico	Max 5 punti
B	Esperienze lavorative nel settore di pertinenza in qualità di collaudatore con riferimento al profilo da ricoprire negli ultimi 10 anni (massimo 6 incarichi)	Fino a 2 incarichi - 2 punti Da 3 a 5 a incarichi - 5 punti 6 incarichi - 10 punti	Max 10 punti
B	Precedenti esperienze di collaudo con destinazione funzionale "Strutture, Opere infrastrutturali Puntuali" o "Strutture speciali " (massimo 10 incarichi)	Fino a 2.5000.000 € - 5 punto per ognuna Da 2.500.000,01 € a 11.000.000,00 - 7 punti per ognuna Oltre 5.000.000,01 € - 10 punti per ognuna	Max 15 punti
			25 punti

<b>Collaudo funzionale degli impianti e tecnico amministrativo</b>			
A	Incarichi di servizio di architettura e ingegneria sopra soglia comunitaria di cui all'art. 35, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 50/2016(massimo 10 incarichi)	0,50 punti per ogni anno	Max 5 punti
B	Esperienze lavorative nel settore di pertinenza in qualità di collaudatore con riferimento al profilo da ricoprire negli ultimi 10 anni (massimo 6 incarichi)	Fino a 10 incarichi - 1 punto Da 11 a 30 incarichi - 5 punti Oltre a 30 incarichi - 10 punti	Max 10 punti
C	Precedenti esperienze di collaudo con destinazione funzionale "Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni" o "Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni - Singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota" (massimo 10 incarichi)	Fino a 4.5000.000 € - 5 punto per ognuna Da 4.500.000,01 € a 11.000.000,00 - 7 punti per ognuna Oltre 11.000.000,01 € - 10 punti per ognuna	Max 15 punti
			25 punti

**c) Lavori di messa a norma ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi del complesso di Palazzo Nuovo**

<b>Collaudo tecnico amministrativo</b>			
A	Incarichi di servizio di architettura e ingegneria sopra soglia comunitaria di cui all'art. 35, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 50/2016(massimo 10 incarichi)	0,50 punti per ogni anno	Max 5 punti



B	Esperienze lavorative nel settore di pertinenza in qualità di collaudatore con riferimento al profilo da ricoprire negli ultimi 10 anni (massimo 6 incarichi)	Fino a 10 incarichi - 1 punti Da 11 a 30 incarichi - 5 punti Oltre a 30 incarichi - 10 punti	Max 10 punti
			15 punti

<b>Collaudo statico e tecnico amministrativo</b>			
A	Incarichi di servizio di architettura e ingegneria sopra soglia comunitaria di cui all'art. 35, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 50/2016(massimo 10 incarichi)	0,50 punti per ogni incarico	Max 5 punti
B	Esperienze lavorative nel settore di pertinenza in qualità di collaudatore con riferimento al profilo da ricoprire negli ultimi 10 anni (massimo 6 incarichi)	Fino a 2 incarichi - 2 punti Da 3 a 5 a incarichi - 5 punti 6 incarichi - 10 punti	Max 10 punti
C	Precedenti esperienze di collaudo con destinazione funzionale "Strutture, Opere infrastrutturali Puntuali" o "Strutture speciali " (massimo 10 incarichi)	Fino a 200.000 € - 5 punto per ognuna Da 200.000,01 € a 500.000,00 - 7 punti per ognuna Oltre 500.000,01 € - 10 punti per ognuna	Max 15 punti
			25 punti

<b>Collaudo funzionale degli impianti e tecnico amministrativo</b>			
A	Incarichi di servizio di architettura e ingegneria sopra soglia comunitaria di cui all'art. 35, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 50/2016(massimo 10 incarichi)	0,50 punti per ogni anno	Max 5 punti
B	Esperienze lavorative nel settore di pertinenza in qualità di collaudatore con riferimento al profilo da ricoprire negli ultimi 10 anni (massimo 6 incarichi)	Fino a 10 incarichi - 1 punti Da 11 a 30 incarichi - 5 punti Oltre a 30 incarichi - 10 punti	Max 10 punti
C	Precedenti esperienze di collaudo con destinazione funzionale "Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni" o "Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni - Singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota" (massimo 10 incarichi)	Fino a 2.500.000 € - 5 punto per ognuna Da 2.500.000,01 € a 500.000,00 - 7 punti per ognuna Oltre 500.000,01 € - 10 punti per ognuna	Max 15 punti
			25 punti

Si rammenta che, in caso di più procedure, ai sensi dell'art. 216 comma 10 del D.P.R. 207/2010, il soggetto esterno che è stato incaricato di un collaudo in corso d'opera da una stazione appaltante



non può essere incaricato dalla medesima di un nuovo collaudo se non sono trascorsi almeno sei mesi dalla chiusura delle operazioni del precedente collaudo. Per i collaudi non in corso d'opera il divieto è stabilito in un anno. Considerata la possibilità di candidarsi per tutti gli incarichi, salvo ricoprirne uno solo, la valutazione verrà effettuata in sequenza a partire dall'opera di maggior importo, il soggetto individuato quale affidatario del servizio non potrà concorrere per gli altri incarichi.

I suddetti divieti si riferiscono alla sola ipotesi di collaudatori non appartenenti all'organico delle stazioni appaltanti.

L'Università si riserva di non affidare l'incarico in questione qualora ritenga non presenti le adeguate professionalità. L'eventuale esito positivo del presente avviso verrà comunque pubblicato sul sito internet dell'Ateneo.

Per il soggetto affidatario dovrà essere rilasciata autorizzazione all'espletamento dell'incarico da parte dell'Amministrazione di appartenenza ai sensi dell'art.53 del D.Lgs. n.165/2001.

Per tutto quanto non espressamente previsto si fa rinvio alla vigente normativa in materia.

Il presente avviso non costituisce proposta contrattuale e non vincola in nessun modo l'Università all'affidamento dell'incarico.

Della graduatoria risultante sarà data adeguata pubblicità mediante pubblicazione sul sito di Ateneo.

## **6. TRATTAMENTO DATI PERSONALI**

I dati raccolti saranno trattati ai sensi del GDPR (Regolamento UE 2016/679) esclusivamente nell'ambito della presente procedura.

Per informazioni relative al presente avviso: [gare.edilizia@unito.it](mailto:gare.edilizia@unito.it)

Allegati:

- Mod. A: dichiarazione di partecipazione
- Schede per assegnazione punteggi:
  - Scheda punteggio "A";
  - Scheda punteggio "B";
  - Scheda punteggio "C" Statico;
  - Scheda punteggio "C" Impianti

f.to  
Il Direttore  
Direzione Edilizia e Sostenibilità  
(Ing. Sandro Petruzzi)