









# **CAPITOLATO TECNICO**

Gara europea a procedura telematica aperta per l'affidamento della fornitura della cella della camera climatica finanziato con i fondi del PNRR, Next Generation EU

CIG B5CCA27D93

Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile - CNMS CUP D43C22001180001







Art. 1 - Oggetto della fornitura	3
Art. 1.1 - Requisiti minimi inderogabili	3
Art. 2 - Importo della fornitura	5
Art. 3 - Termine di consegna e installazione	6
Art. 4 - Collaudo	7
Art. 5 - Garanzia	7
Art. 6 - Condizioni di fornitura	7
Art. 7 - Garanzia definitiva per la stipula del contratto	7
Art. 8 - Penali	8
Art. 9 - Inadempimenti contrattuali e risoluzione del Contratto	8
Art. 10 - Recesso	9
Art. 11 - Modalità di presentazione delle fatture e pagamento	9
Art. 12 - Divieto di cessione del contratto	10
Art. 13 - Riservatezza	10
Art. 14 - Tracciabilità dei flussi finanziari	10
Art. 15 - Normativa anticorruzione	10
Art. 16 - Utilizzo del nome e del logo del Politecnico di Milano	11
Art. 17 - Norme di riferimento	11
Art. 18 - Foro competente	12
Art. 19 - Trattamento dati	12
Art. 20 - Responsabile Unico del Progetto	12
Art. 21 - Contatti del Committente	12
Art. 22 - Accesso agli atti	12
Art. 23 - Spese contrattuali	13
Art. 24 - Allegati	13



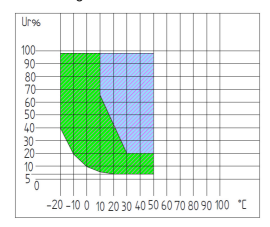


# Art. 1 - Oggetto della fornitura

Oggetto del presente capitolato è la fornitura della cella della camera climatica all'interno della quale verrà alloggiato un attuatore lineare in grado di imporre il movimento lungo l'intera lunghezza del tunnel, una facility unica al mondo per il testing indoor in condizioni da laboratorio di attrezzi per sport invernali e di pneumatici in condizioni estreme di neve e ghiaccio.

La cella ospiterà prove con:

- range di temperatura di funzionamento della camera climatica -30°C ÷ +50°C
- range di umidità relativa nella camera climatica: 5% ÷ 98% come da climatogramma sotto riportato



in verde range con aggiunta di essiccatore entalpico in azzurro range senza essiccatore entalpico

#### Art. 1.1 - Requisiti minimi inderogabili

La fornitura deve rispettare i requisiti minimi inderogabili di seguito elencati:

ID	Requisito minimo inderogabile		
Caratteristiche costruttive:			
1	- dimensioni interne e esterne della cella: come da disegno allegato		
	- supportare prove con:		
	<ul> <li>range di temperatura di funzionamento della camera climatica</li> </ul>		
	-30°C ÷ +50°C		
2	• range di umidità relativa nella camera climatica: 5% ÷ 98% come da		
	climatogramma sotto riportato		
	*in allegato scheda tecnica della copertura che ospita la cella, utile per poter calcolare la		
	tenuta della cella offerta		
	- pannellatura:		
	o materiale senza freon, non tossico, antimuffa, anti funghi (certificato)		
	o tolleranza spessore ±2 mm se < 100 mm e ±3mm se > 100 mm secondo UNI		
3	10386		
	o colore RAL 9010		
	o range temperatura di lavoro almeno -40 ÷ +80*C (certificato)		
	o durabilità del coil almeno H con ambiente RC3 secondo EN10169		







	and traibility to union and an all 0.007 March 1.000 (see this see			
	o conducibilità termica minore di 0,024 W/m2K a +10°C (certificato)			
	o classe di reazione al fuoco minima BS1D0 FM approved			
	o si faccia inoltre riferimento ai disegni allegati al bando			
	- porte di emergenza:			
4	<ul> <li>caratteristiche come pannellatura</li> </ul>			
	o compatibile con il disegno .dwg allegato			
	- porta tra tunnel e zona di allestimento:			
	o larghezza 2600mm,			
	o altezza 3000 mm,			
-	o dotata di oblò di ispezione multi-cristallo riscaldato di dimensione minima			
5	450mmx450mm e con pellicola interna anti-fuoco che espanda			
	istantaneamente in caso di incendio,			
	o caratteristiche come pannellatura			
	o compatibile con il disegno .dwg allegato			
	- porta tra zona di allestimento ed esterno:			
	o larghezza 3000mm (le misure devono esssere compatibili con dwg allegato),			
	o altezza 3000 mm (le misure devono esssere compatibili con dwg allegato), ,			
	o dotata di oblò di ispezione multi-cristallo riscaldato di dimensione minima			
6	450mmx450mm e con pellicola interna anti-fuoco che espanda			
	istantaneamente in caso di incendio,			
	caratteristiche come pannellatura			
	compatibile con il disegno .dwg allegato			
	- il telaio di supporto della guida dello slittone si trova all'esterno della pannellatura, ad			
	eccezione dei tratti di collegamento con la guida dello slittone			
	- i tratti di collegamento con la guida dello slittone dovranno essere isolati, o tagliati			
7	termicamente, in modo tale da evitare che conducano il freddo verso l'esterno generando			
'	condensa/ghiaccio o il caldo verso l'interno (e viceversa); si richiede pertanto una			
	conducibilità termica tale per cui la temperatura esterna del ponte termico sia almeno 4 gradi			
	superiore rispetto al dew point ambientale			
	- pavimentazione del tunnel:			
	'			
	o classe di reazione al fuoco minima BS3D0 FM approved			
	o in grado di alloggiare lastre di materiale di diversa tipologia di asfalto (o altro			
	materiale come granito) di dimensioni 1000x1000mm e spessore fino a 100			
	mm (tali lastre aiutano a distribuire il carico puntuale)			
	o in grado di supportare un carico distribuito (dovuto al peso delle lastre) senza			
	deformazioni/spostamenti permanenti di almeno 15 kN/m2			
8	o in grado di supportare un carico puntuale applicato sulle lastre senza			
	deformazioni/spostamenti permanenti di almeno 16 kN			
	o in grado di supportare un carico orizzontale (sia longitudinale che laterale)			
	applicato sulle lastre senza deformazioni/spostamenti permanenti di almeno			
	16 kN			
	o in grado di consentire la facile rimozione delle lastre (fornire manuale su			
	come effettuare tale rimozione e successivo rimontaggio)			
	o con sistema di drenaggio dell'acqua (anche in fase di scongelamento della			
	neve/ghiaccio) – max spessore di neve/ghiaccio 8 cm			







	o con lastre di asfalto di dimensioni 1000x1000mm e spessore 100 mm		
	o durabilità almeno alto con categoria di immersion LM1 secondo ISO 12944		
	(certificato)		
	<ul> <li>altre caratteristiche come pannellatura</li> </ul>		
	Servizi installazione:		
	Compresa nell'offerta vi è il trasporto, scarico dei materiali, l'installazione completa in loco –		
	presso il Polo Territoriale di Lecco.		
	Si richiede un sopralluogo per individuare eventuali problematiche di accesso dalla strada e		
9	di movimentazione dei materiali, tutti servizi che sono a carico dell'operatore economico.		
	L'installazione dovrà essere effettuata in 2 step:		
	- installazione di tutta la camera ad esclusione del tetto per permettere l'installazione		
	del sistema di climatizzazione		
	- installazione del tetto a fine installazione del sistema di climatizzazione		
10	Tempistiche:		
10	Installazione completa entro 5 mesi dalla stipula del contratto		
	Garanzia:		
11	A copertura di ogni vizio funzionale sul sistema è richiesta una garanzia minima di 12 mesi		
11	decorrenti dalla conclusione con esito positivo del collaudo condiviso mediante protocollo di		
	accettazione.		
	Documentazione		
12	La documentazione minima da rilasciare sarà:		
12	Schede tecniche dei materiali utilizzati		
	<ul> <li>Manuale su come effettuare rimozione e successivo rimontaggio</li> </ul>		

# Art. 2 - Importo della fornitura

Il prezzo presunto e stimato e non garantito posto a base di offerta è fissato in complessivi € 388.500,00 al netto dell'IVA e/o di altre imposte e contributi di legge.

L'importo degli oneri per la sicurezza da interferenze è pari a € 1.500,00 lva e/o altre imposte e contributi di legge esclusi.

Il valore totale dell'appalto è pari a € 390.000,00 al netto di IVA e/o di altre imposte e contributi di legge.

L'importo a base di gara comprende i costi della manodopera che la stazione appaltante ha stimato pari ad € 152.170,00 calcolati sulla base dei seguenti elementi: numero di ore necessarie e numero di addetti necessari per l'installazione e costo orario come di seguito specificato e riferiti all'installazione e messa in funzione della fornitura oggetto della presente procedura, come di seguito specificato:

I costi della manodopera sono a valere sull'opzione n. 2 "Completamento della fornitura rispetto a "Opzione n. 1 e installazione" e non sono soggetti al ribasso, salvo quanto previsto dall'art. 41 co. 13 D.lgs. 36/2023.







Il contratto collettivo applicato è *CCNL per l'industria metalmeccanica e della installazione di impianti, con decorrenza dal 5 febbraio 2021 ed in vigore fino al 30 giugno 2024, stipulato tra Federmeccanica, Assistal, FIM-CISL, FIOM CGIL e UILM-UIL disponibile al seguente link: https://www.cnel.it/Archivio-Contratti-Collettivi/Archivio-Nazionale-dei-contratti-e-degli-accordi-collettivi-di-lavoro/Contrattazione-Nazionale/Ricerca-CCNL, avente codice meccanografico C011.* 

Il contratto selezionato è il contratto preso a riferimento dal Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali per la redazione delle tabelle relative ai costi della manodopera, aggiornate a novembre 2024: <a href="https://www.lavoro.gov.it/temi-e-priorita-rapporti-di-lavoro-e-relazioni-industriali/focus/decreto-direttoriale-n-73-del-22-novembre-2024">https://www.lavoro.gov.it/temi-e-priorita-rapporti-di-lavoro-e-relazioni-industriali/focus/decreto-direttoriale-n-73-del-22-novembre-2024</a>

L'acquisto sarà finanziato con le agevolazioni del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) previste per il progetto individuato dal codice CN00000023, con titolo "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile - CNMS)", ammesso al finanziamento con Decreto MUR n. n.1033 del 17/06/2022.

Gli interventi oggetto della presente procedura sono finanziati a valere sulle risorse previste dal PNRR Missione 4 ("Istruzione e ricerca") - Componente 2 ("Dalla ricerca all'impresa") - Investimento I.4 ("Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies""), finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU - CUP D43C22001180001.

I punti di vista e le opinioni espresse sono tuttavia solo quelle degli autori e non riflettono necessariamente quelli dell'Unione europea o della Commissione europea. Né l'Unione europea né la Commissione europea possono essere ritenuti responsabili per essi.

### Art. 3 - Termine di consegna e installazione

L' operatore economico aggiudicatario si impegna ad la fornitura e l'installazione della cella della camera climatica entro 5 mesi dalla stipula del contratto o dall'avvio anticipato in via d'urgenza dell'esecuzione dello stesso ai sensi dell'art. 18 co. 2 D.lqs. 36/2023.

La fornitura dovrà essere consegnata previo accordo con:

Prof. Francesco Braghin

Mail: francesco.braghin@polimi.it

Tel: 02 2399 8306

I relativi oneri di imballaggio, trasporto, consegna e installazione, ed eventuali protezioni speciali sono ad esclusivo carico e responsabilità dell'Appaltatore, in quanto compresi e compensati nel prezzo contrattuale.

L'Appaltatore è tenuto a svolgere, con ogni cura e diligenza, le operazioni di trasporto dei materiali oggetto della fornitura nonché di carico e scarico degli stessi sul mezzo scelto per il trasporto, allo scopo di evitare danni, adottando tutti gli accorgimenti in relazione alle caratteristiche dei materiali e dell'apparecchiatura.

L'Appaltatore deve provvedere all'installazione della apparecchiatura presso gli spazi del Politecnico di Milano – Polo Territoriale di Lecco fino alla sua perfetta messa in funzione e collaudo, come specificato dal presente documento.

Il trasporto dei materiali, comunque effettuato, avviene ad esclusivo rischio e pericolo dell'Appaltatore, anche nell'ipotesi in cui quest'ultimo, nelle operazioni di carico o di scarico, sia assistito dal collaudatore o da altro incaricato del Committente.



### Art. 4 - Collaudo

In fase di installazione e collaudo verrà verificata la rispondenza della fornitura con quanto dichiarato dall'Appaltatore in sede di gara e con quanto previsto come requisito minimo inderogabile.

Il Collaudo sarà eseguito presso la sede di installazione. Tali attività sono interamente a carico dell'Appaltatore.

Al termine delle prove, sarà redatto un opportuno e dettagliato verbale attestante il corretto svolgimento delle prove e la conformità della strumentazione ai requisiti della fornitura.

Nel caso in cui una o più prove diano risultati non soddisfacenti, l'Appaltatore dovrà provvedere a risolvere tempestivamente gli eventuali inconvenienti in modo tale da consentire il completo superamento delle prove previste entro 15 giorni dal primo collaudo.

#### Art. 5 - Garanzia

È richiesta una garanzia di almeno 12 mesi dalla data di conclusione positiva delle procedure di collaudo del sistema. La garanzia deve comprendere tutto quanto necessario a ripristinare la completa funzionalità dell'apparecchiatura, quindi anche ad esempio parti di ricambio, manodopera e relative spese di trasferta del personale. Si intende con ciò che le medesime specifiche dimostrate durante l'accettazione devono essere mantenute per almeno 12 mesi, a parità di condizioni ambientali, ed eventualmente ripristinate a spese dell'Appaltatore.

### Art. 6 - Condizioni di fornitura

La fornitura deve essere consegnata, installata e messa in funzione presso:

Politecnico di Milano Polo Territoriale di Lecco Via G. Previati 4/C 23900 Lecco (LC)

Deve essere pronta all'uso dopo l'accettazione finale in sede. Tutto il necessario per operare sul sistema deve essere incluso nella consegna, compreso un manuale completo per il funzionamento e la manutenzione del sistema.

# Art. 7 - Garanzia definitiva per la stipula del contratto

Ai fini della stipula del contratto, l'operatore economico aggiudicatario dovrà prestare, una garanzia, denominata "garanzia definitiva", per l'importo e con le modalità stabilite dall'Artt. 54 e 117 del D.Lgs. 36/2023.

La mancata costituzione della suddetta garanzia determina l'annullamento dell'aggiudicazione, la decadenza dell'affidamento e l'acquisizione della cauzione provvisoria.







### Art. 8 - Penali

A fronte di eventuali inadempienze rilevate nell'esecuzione del contratto, il Committente provvederà a notificare all'Appaltatore l'accertamento delle stesse e all'applicazione di penalità determinate dalle modalità di seguito descritte, fatto salvo il risarcimento di eventuali maggiori danni:

- A fronte del mancato rispetto delle scadenze previste dal presente capitolato, con particolare ma non esclusivo riferimento ai termini per la consegna, potrà essere applicata, per ogni giorno solare di ritardo imputabile all'appaltatore, una penale pari allo 0,1% (zerovirgolauno per cento) del valore della fornitura
- Nel caso in cui l'Appaltatore non fosse in grado di implementare la totalità di quanto previsto dall'Offerta Tecnica presentata, potrà essere applicata una penale pari al 20% (dieci per cento) del valore complessivo della fornitura. Inoltre il Committente si riserva in questo caso il diritto di rescindere il contratto senza alcun onere ed eventualmente di procedere per danni nei confronti dell'Appaltatore.
- Fallimento di collaudi: nel caso in cui la medesima prova di collaudo dia esito negativo (prova fallita), sarà applicata una penale pari allo 0,1% (zerovirgolauno per cento) del valore della fornitura per ciascuna prova fallita oltre la prima. Nel caso in cui una o più prove diano risultati non soddisfacenti, l'Appaltatore dovrà provvedere a risolvere tempestivamente gli eventuali inconvenienti in modo tale da consentire il completo superamento delle prove previste entro 15 giorni dal primo collaudo. Nell'ipotesi di inadempienza della fornitura tale da non consentire un esito positivo del collaudo entro 60 giorni dal primo collaudo, il Committente potrà procedere alla risoluzione immediata del contratto, ai sensi dell'art. 1456 del codice civle applicando una penale pari al 20% del valore della fornitura.

Il Committente si riserva, al raggiungimento di penali per un importo pari 20% (venti per cento) dell'ammontare del contratto, indipendentemente da qualsiasi contestazione, di procedere alla risoluzione del rapporto, ai sensi dell'art. 1456 cod. civ., fatte salve le penali già stabilite e l'eventuale esecuzione in danno del gestore inadempiente, salvo il risarcimento per maggiori danni.

Tutte le penali verranno applicate previo contraddittorio con l'Appaltatore, con la sola formalità della contestazione scritta dell'inadempienza all'Appaltatore, con termine di 5 giorni lavorativi dalla data di ricevimento della stessa per eventuali difese scritte da parte di quest'ultimo.

Le sanzioni pecuniarie di cui sopra verranno fatturate dal Politecnico di Milano e, qualora non liquidate a scadenza, l'importo verrà prelevato direttamente dalla cauzione definitiva, con conseguente obbligo di reintegro.

## Art. 9 - Inadempimenti contrattuali e risoluzione del Contratto

Il Politecnico di Milano, in qualità di Committente, si riserva la facoltà di disporre la risoluzione del contratto, previa diffida ad adempiere ai sensi degli art. 1453 e 1454 del codice civile, in caso di inadempimento dell'Appaltatore anche di uno solo degli obblighi previsti dal presente contratto, salvo in ogni caso il risarcimento del danno.

Il contratto inoltre potrà essere risolto di diritto, ai sensi dell'art. 1456 del codice civile, allorché il totale delle penali accumulate superi il 20% (venti per cento) del costo dell'intera fornitura, salvo in ogni caso il risarcimento del danno.







Resta tuttavia espressamente inteso che in nessun caso l'Appaltatore potrà sospendere la prestazione dei servizi e/o forniture.

È espressamente inteso che in caso di perdita dei requisiti di cui all'art. 94 del D. Lgs. n. 36/2023 e nei casi previsti dai patti di integrità il Politecnico di Milano si riserva la facoltà di risolvere il contratto e si riserva il pagamento in tal caso del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta.

In caso di risoluzione del contratto si procederà all'incameramento della cauzione definitiva ove richiesta o, in alternativa, l'applicazione di una penale in misura non inferiore al 20% (venti per cento) del valore del contratto

Il Politecnico di Milano può inoltre risolvere il contratto nei casi e con le modalità previste dall'art. 122 del D.Lgs. 36/2023.

### Art. 10 - Recesso

Il Politecnico di Milano può inoltre recedere dal contratto nei casi e con le modalità previste dall'art. 123 del D.Lgs. 36/2023.

### Art. 11 - Modalità di presentazione delle fatture e pagamento

La fattura potrà essere trasmessa solo a seguito di esito positivo del collaudo definitivo in conformità a quanto previsto dall'art. 4.

Le fatture dovranno essere trasmesse in forma elettronica, secondo il formato di cui all'allegato A "Formato della fattura elettronica" del DM n. 55/2013, indirizzandola al Codice Univoco Ufficio **QBUD1D**.

Oltre al "Codice Univoco Ufficio" che deve essere inserito obbligatoriamente nell'elemento "Codice Destinatario" del tracciato della fattura elettronica, dovranno altresì essere indicate nella fattura anche le seguenti informazioni.

Informazione	Elemento del tracciato fattura elettronica
Codice Unitario Progetto (se indicato in RDO)	<codicecup></codicecup>
Codice Identificativo Gara	<codiceclg></codiceclg>
ORDINE (se indicato): dovrà essere indicato l'identificativo ID_DG che verrà comunicato in sede di stipula	
CONTRATTO (se indicato): in caso di riferimento a contratto, dovrà essere indicato il numero di protocollo/repertorio che verrà comunicato in sede di stipula	<li><l)ati(generali><l)ati(contratto></l)ati(contratto></l)ati(generali></li>
NOTE CREDITO (se indicato): dovrà essere indicato il numero della fattura trasmessa	<dati generali=""> &lt; DatiFattureCollegate &gt;</dati>







La compilazione e sottoscrizione dell'autocertificazione inerente la dichiarazione di regolarità del D.U.R.C. e la tracciabilità dei flussi finanziari dovrà precedere l'emissione della fattura.

La fattura sarà respinta tramite il Sistema di Interscambio in caso di mancato ricevimento della predetta documentazione.

Il pagamento avverrà entro 30 giorni dalla data di ricezione della fattura, previo accertamento della prestazione da parte del Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC).

### Art. 12 - Divieto di cessione del contratto

È fatto divieto assoluto di cedere a terzi l'appalto.

Qualsiasi cessione dell'appalto è nulla nei confronti del concedente e comporta l'immediata revoca dell'appalto e la perdita della cauzione definitiva, fatto salvo ogni ulteriore risarcimento dei danni eventualmente arrecati al Politecnico di Milano.

### Art. 13 - Riservatezza

L'Appaltatore si impegna a conservare il più rigoroso riserbo in ordine a tutta la documentazione fornita dal Politecnico di Milano.

L'Appaltatore si impegna altresì a non divulgare a terzi e a non utilizzare per fini estranei all'adempimento dell'accordo stesso procedure, notizie, dati, atti, informazioni o quant'altro relativo al Politecnico di Milano e al suo know-how.

L'Appaltatore si impegna altresì a restituire al Politecnico di Milano, entro 10 giorni dall'ultimazione delle attività commissionatele tutti gli atti ed i documenti alla stessa forniti dalla committente ed a distruggere, ovvero rendere altrimenti inutilizzabili, ogni altro atto.

Eventuali violazioni commesse dall'Appaltatore sulle disposizioni di cui al presente paragrafo saranno sanzionate ai sensi della normativa vigente in materia.

### Art. 14 - Tracciabilità dei flussi finanziari

Al fine di assicurare la tracciabilità dei flussi finanziari finalizzata a prevenire infiltrazioni criminali, l'Appaltatore assume tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge 136/2010.

L'Appaltatore si impegna inoltre a produrre, su richiesta del Committente, documentazione idonea per consentire le verifiche di cui all'art. 3 comma 9 della legge 136/2010.

A pena di risoluzione del contratto, tutti i movimenti finanziari relativi alla fornitura devono essere registrati su conto corrente dedicato e devono essere effettuati esclusivamente tramite lo strumento del bonifico bancario o altri strumenti previsti dalla legge 136/2010, salvo le deroghe previste dalla legge stessa.

#### Art. 15 - Normativa anticorruzione

L'Appaltatore, firma digitalmente il presente capitolato, dichiarando contestualmente quanto segue.

#### 1) RAPPORTI DI PARENTELA

L'Appaltatore dichiara che non sussistono rapporti di parentela, affinità, coniugio, convivenza tra i titolari e i soci dell'azienda e il Rettore, Prorettori, Prorettori delegati dei Poli territoriali, Direttore Generale, Dirigenti,



Componenti del Consiglio di Amministrazione, i Direttori di Dipartimento, Presidi di Scuola, visibili all'indirizzo https://www.polimi.it/il-politecnico/governance/, RUP della presente procedura.

#### 2) TENTATIVI DI CONCUSSIONE

L'Appaltatore si impegna a dare comunicazione tempestiva al Committente e alla Prefettura, di tentativi di concussione che si siano, in qualsiasi modo, manifestati nei confronti dell'imprenditore, degli organi sociali o dei dirigenti di impresa.

Il predetto adempimento ha natura essenziale ai fini della esecuzione del contratto e il relativo inadempimento darà luogo alla risoluzione espressa del contratto stesso, ai sensi dell'art. 1456 del c.c., ogni qualvolta nei confronti di pubblici amministratori che abbiano esercitato funzioni relative alla stipula ed esecuzione del contratto, sia stata disposta misura cautelare o sia intervenuto rinvio a giudizio per il delitto previsto dall'art. 317 del c.p.

3) CONOSCENZA DEL CODICE COMPORTAMENTO DEI DIPENDENTI PUBBLICI DEL POLITECNICO DI MILANO E PIANO PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE DI ATENEO

L'Appaltatore dichiara di conoscere il Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici del Politecnico di Milano e il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione dell'Ateneo, reperibili all'indirizzo:

https://www.normativa.polimi.it/strumenti/dettaglio-regolamento/codice-etico-e-di-comportamento https://trasparenza.polimi.it/pagina769\_prevenzione-della-corruzione.html

L'Appaltatore ha l'obbligo di rispettare e di divulgare all'interno della propria organizzazione il Codice Etico e di Comportamento del Politecnico di Milano per tutta la durata della procedura di affidamento e del contratto.

Fatti salvi gli eventuali altri effetti, l'inosservanza delle norme e/o la violazione degli obblighi derivanti dal codice di comportamento dei dipendenti pubblici di cui all'art. 54 del D.Lgs. 165/2001 o al Codice Etico e di Comportamento del Politecnico di Milano comporta la risoluzione del presente contratto ai sensi dell'art.1456 del c.c.

### 4) EX DIPENDENTI

L'Appaltatore dichiara di non avere concluso contratti di lavoro subordinato o autonomo e/o di non aver attribuito incarichi ad ex dipendenti che hanno esercitato poteri autoritativi o negoziali per conto dell'Università per il triennio successivo alla cessazione del rapporto e si impegna a non stipularli nel successivo triennio.

# Art. 16 - Utilizzo del nome e del logo del Politecnico di Milano

Il Politecnico di Milano non potrà essere citato a scopi pubblicitari, promozionali e nella documentazione commerciale né potrà mai essere utilizzato il logo del Politecnico di Milano se non previa autorizzazione da parte del Politecnico stesso. Le richieste di autorizzazione possono essere inviate a comunicazione@polimi.it.

#### Art. 17 - Norme di riferimento

Per tutto quanto non espressamente previsto dagli atti e documenti di gara si fa riferimento al D.Lgs.36/2023 e al Codice Civile.



### Art. 18 - Foro competente

Per ogni effetto del contratto, si riconosce per ogni controversia la competenza del Foro di Milano.

### Art. 19 - Trattamento dati

Ai sensi e per gli effetti del Regolamento UE n. 679/2016, le Parti così come individuate, denominate e domiciliate dal presente contratto, in qualità di autonomi Titolari del trattamento, dichiarano reciprocamente di essere informate e di acconsentire, tramite sottoscrizione di questo documento, che i dati personali raccolti e considerati nel corso dell'esecuzione del presente contratto saranno trattati esclusivamente per le finalità previste dal contratto stesso ed in ottemperanza delle misure di sicurezza necessarie per garantire la loro integrità e riservatezza.

Le Parti, in qualità di Titolari autonomi del trattamento, si impegnano a raccogliere i dati degli interessati per le rispettive finalità rispettando il principio di liceità del trattamento. L'eventuale utilizzo dei dati per finalità ulteriori è condizionato alla manifestazione di espresso consenso specifico da parte dell'interessato.

In caso di servizi che richiedano il trasferimento di dati personali dal Politecnico al Fornitore o la raccolta di dati personali da parte del Fornitore nell'ambito dello svolgimento del servizio, il Fornitore verrà nominato all'avvio dei servizi dal Committente con apposito atto negoziale ai sensi dell'art. 28 e seguenti del GDPR "Responsabile del trattamento" in relazione alle attività connesse alla esecuzione del presente contratto. Punto di contatto del Responsabile per la protezione dei dati per il Politecnico di Milano è: privacy@polimi.it.

### Art. 20 - Responsabile Unico del Progetto

Il Responsabile Unico del Progetto è il Prof. Francesco Braghin.

#### Art. 21 - Contatti del Committente

Per eventuali informazioni è possibile contattare il Contact Center del Politecnico di Milano, **telefono 02** 2399 9300 – 800 02 2399, email contactcenter@polimi.it, dalle ore 8.00 alle ore 19.00 dei giorni feriali e il sabato dalle ore 8.00 alle ore 13.00.

Eventuali richieste di chiarimenti, in ordine al contenuto del Bando di gara, del presente Capitolato e del Disciplinare di gara potranno essere formulate esclusivamente per via telematica attraverso la funzione comunicazioni sulla piattaforma di gara Sintel.

# Art. 22 - Accesso agli atti

L'accesso agli atti della procedura è assicurato in modalità digitale mediante acquisizione diretta dei dati e delle informazioni inseriti nelle piattaforme di e-procurement, nel rispetto di quanto previsto dall'articolo 35 del Codice e dalle vigenti disposizioni in materia di diritto di accesso ai documenti amministrativi. Gli atti, i dati e le informazioni di gara sono resi disponibili ai partecipanti alla procedura secondo le modalità indicate all'articolo 36 del codice.

Nel caso in cui l'operatore economico presenti un'offerta contenente parti omissate, nella comunicazione dell'aggiudicazione la stazione appaltante dà atto delle decisioni assunte sulle richieste di oscuramento. Nel caso di rigetto della richiesta di oscuramento, prima del decorso del termine per l'impugnazione della



decisione previsto all'articolo 36, comma 4, del codice, la stazione appaltante rende disponibile la documentazione omissando le parti di cui è stato chiesto l'oscuramento. Decorso inutilmente il termine per l'impugnazione della decisione, è resa disponibile dell'offerta comprensiva delle parti ritenute non oscurabili.

In caso di ricorso all'inversione procedimentale gli atti della procedura sono messi a disposizione con le modalità suindicate, avvertendo che la documentazione amministrativa non ha formato oggetto di valutazione da parte della stazione appaltante.

In caso di richiesta di accesso agli atti, come previsto dal Regolamento di Ateneo, emanato con Decreto del Direttore Generale Rep. n. 3418 Prot. n. 40374 del 18/12/2013, verrà applicato il tariffario approvato dal Consiglio di Amministrazione il 17/12/2013 visibile al seguente indirizzo: 388 rimborso costi riproduzione e ricerca di documenti.pdf (polimi.it)

# Art. 23 - Spese contrattuali

Tutte le spese, diritti e imposte, inerenti e conseguenti alla sottoscrizione del contratto, sono a carico dell'Appaltatore.

Il valore dell'imposta di bollo, che l'appaltatore è tenuto a versare al momento della stipula del contratto, è determinato sulla base della Tabella A di cui all'allegato I.4 D. Lgs. 36/2023.

### Art. 24 - Allegati

Costituiscono parte integrante del seguente Capitolato tecnico i seguenti allegati: All. I - Disegni

Milano, Iì 24/02/2025

Il Responsabile Unico del Progetto Prof. Francesco Braghin





