
Capitolato Speciale d'Appalto

N. 1 centro di taglio e marcatura laser a tre assi cartesiani X, Y, Z equipaggiato con sorgente laser sigillata CO2 con pilotaggio in radio frequenza, a 3 assi X-Y-Z da destinare al Lab Moda.

CIG 7254075C0D

CUP D46J16002390007

**Dipartimento di Design
Politecnico di Milano**

INDICE

Sommario

Sommario	2
Art 1 - OGGETTO E IMPORTO DELLA FORNITURA	3
Art 2 - CARATTERISTICHE DELL'APPARECCHIATURA	3
Art 3 - REQUISITI COSTRUTTIVI E DI FUNZIONAMENTO	3
Art 4 - TERMINE DI CONSEGNA E INSTALLAZIONE	6
Art 5 - INVARIABILITA' DEI PREZZI	6
Art 6 - VARIANTI	7
Art 7 - FORZA MAGGIORE	7
Art 8 - VERIFICA DI CONFORMITA'	7
Art 9 - MANUALI E DOCUMENTAZIONE TECNICA	7
Art 10 - GARANZIA	7
Art 11 - ASSISTENZA	8
Art 12 - CONDIZIONI DI FORNITURA	8
Art 13 - PENALI	8
Art 14 - RISOLUZIONE DEL CONTRATTO	9
Art 15 - RECESSO	9
Art 16 - MODALITÀ DI PAGAMENTO	9
Art 17 - REQUISITI DI RISERVATEZZA DELLE INFORMAZIONI	10
Art 18 - IMPEGNO A CONTRIBUIRE AL CORRETTO SVOLGIMENTO DELLA PROCEDURA E ALLA REGOLARE ESECUZIONE DEL CONTRATTO	10
Art 19 - TRACCIABILITÀ DEI FLUSSI FINANZIARI	10
Art 20 - UTILIZZO DEL NOME E DEL LOGO DEL POLITECNICO	11
Art 21 - FORO COMPETENTE	11
Art 22 - CODICE DI COMPORTAMENTO DEI DIPENDENTI PUBBLICI	11
Art 23 - NORMATIVA ANTICORRUZIONE	11
Art 24 - RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	12

Art 1 - OGGETTO E IMPORTO DELLA FORNITURA

L'appalto ha per oggetto la fornitura di n. 1 N. 1 centro di taglio e marcatura laser a tre assi cartesiani X, Y, Z equipaggiato con sorgente laser sigillata CO2 con pilotaggio in radio frequenza, a 3 assi X-Y-Z da destinare al Lab Moda.

L'importo complessivo a base della fornitura ammonta ad € 120.000,00 al netto dell'IVA. Non sono ammesse offerte in aumento rispetto a tale importo. L'importo contrattuale sarà quello risultante dall'offerta presentata dall'aggiudicatario.

L'importo della fornitura è da intendersi quale prezzo offerto al netto di eventuali sconti e risulta comprensivo, oltre a quanto specificato nel presente capitolato delle spese di imballaggio, di carico, di trasporto e scarico nel luogo indicato dall'Amministrazione nonché delle spese necessarie per il montaggio.

L'importo della fornitura comprende altresì i costi per le riparazioni le sostituzioni e l'assistenza tecnica durante il periodo di validità della garanzia minimo 12 mesi.

Tutto quanto di seguito riportato è da intendersi come “prestazione minima richiesta” e, pertanto, non manleva il fornitore da tutte le più ampie responsabilità inerenti sia il rispetto delle normative nazionali ed internazionali applicabili al caso, che l'adozione delle tecnologie più adeguate al raggiungimento dei migliori standard qualitativi realizzativi e gestionali.

Art 2 - CARATTERISTICHE DELL'APPARECCHIATURA

I beni oggetto della presente fornitura sono macchine manuali per maglieria, roccatrice, rimagliatrici, impianto stiro e macchine da cucire.

I beni in oggetto devono possedere i requisiti minimi inderogabili indicati all'Art. 3. La verifica dei requisiti minimi e della funzionalità complessiva dell'apparecchiatura sarà effettuata in fase di collaudo, eseguito secondo le modalità di cui all'Art. 5.

Sono compresi nella fornitura tutti i lavori, le prestazioni, le forniture e le provviste necessarie per dare il bene completamente compiuto e secondo le condizioni stabilite dal presente Capitolato, con le caratteristiche tecniche, qualitative e quantitative previste dei quali l'Appaltatore dichiara di aver preso completa ed esatta conoscenza.

L'esecuzione delle prestazioni oggetto della presente fornitura è sempre e comunque effettuata secondo le regole dell'arte e l'appaltatore deve conformarsi alla massima diligenza nell'adempimento dei propri obblighi.

Art 3 - REQUISITI COSTRUTTIVI E DI FUNZIONAMENTO

Vengono di seguito indicati i requisiti minimi obbligatori che la fornitura deve rispettare e garantire, pena esclusione dalla gara, e che l'offerta tecnica di ogni Concorrente dovrà soddisfare.

La verifica dei requisiti minimi e della funzionalità complessive dei macchinari sarà inoltre effettuata in fase di verifica di conformità, eseguito secondo le modalità di cui all'Art. 5. Il Concorrente potrà proporre elementi migliorativi a questi requisiti senza che ciò comporti oneri ulteriori per il Politecnico di Milano.

Nell'esecuzione di tutte le lavorazioni, le opere, le forniture, i componenti, oggetto dell'appalto, devono essere rispettate tutte le prescrizioni di legge e di regolamento in materia di qualità,

provenienza e accettazione dei materiali e componenti nonché, per quanto concerne la descrizione, i requisiti di prestazione e le modalità di esecuzione di ogni categoria di lavoro, tutte le indicazioni contenute o richiamate contrattualmente nel capitolato speciale di appalto. Tutti i componenti, devono essere inoltre conformi alle vigenti normative in termini di sicurezza ed essere in piena aderenza agli standard CEE con certificazione CE; la certificazione attestante la conformità dei prodotti dovrà essere allegata alla documentazione tecnica e dovrà riportare la matricola o numero identificativo della rispettiva macchina.

I requisiti per ciascuna componente del bene in oggetto sono elencati nella tabella seguente:

Nel dettaglio:

CARATTERISTICHE TECNICHE (REQUISITI MINIMI INDEROGABILI)

Sorgente laser CO₂ sigillata, potenza tipica 250W, con pilotaggio in radio frequenza.

Unità chiller, per sorgente laser, di refrigerazione a liquido in circuito chiuso.

Testa di taglio con porta lente di focalizzazione intercambiabile, ingresso per gas di assistenza al taglio (aria compressa).

Ripetibilità (breve termine) mm: +/- 0.05. Velocità asse Z: 66 mm/s.

Risoluzione asse Z: 0,05 mm. Velocità max: v2000 mm/s.

Trasmissione assi X-Y: tramite cinghia. Asse Z: vite a ricircolo di sfere.

Motorizzazione: n° 5 motori brushless interpolati con controllo digitale.

Controllo: con scheda elettronica a 4 assi, comunicazione EtherCat bus:
in utilizzo

N° 3 per assi X-Y e Z.

I/Os digitale 24V per: diagnostica, comandi e interfacce

esterne.

Comunicazione: Ethernet LAN network 10/100Mb/s, a mezzo personal computer corredato di sistema operativo Windows®,

Interfaccia software: interfaccia CAM software.

Modalità di esecuzione: vettoriale e/o raster.

Impostazione semi automatica, tramite software, del punto di fuoco, (distanza tra testa di taglio e materiale).

Piano di lavoro con "tavola" di appoggio materiale in alluminio grigliato (mm 13x13), predisposizione per captazione fumi. Bocchetta, removibile, per captazione fumi su testa di taglio.

Puntatore diodo luminoso per identificazione visiva della posizione assi X-Y.

Circuito per gas (aria compressa) di assistenza al taglio e/o marcatura; gestione tramite software per il pilotaggio elettro-valvola proporzionale.

ALIMENTAZIONE ELETTRICA (REQUISITI MINIMI INDEROGABILI)

- Macchina + sorgente laser: corrente max 11A; assorbimento 6kW; 3/N/PE AC 400V ±10% 50-60Hz

- Chiller: 400V, 50 Hz; corrente max 6,5A; assorbimento 4kW; 3/PE AC 400 V ±10% 50 Hz.

Sorgente laser CO₂; vita media stimata: 16.000 ore in continuo.
Consumo aria compressa: 40 nl/min - 6 Bar - Diam. 8 mm;
il consumo dell'aria compressa è indicativo ed è conseguente al tipo di lavorazione.

DIMENSIONI DI INGOMBRO, mm:	W1: 4250;	W2: 5010;	L: 3080;	H: 1395
Peso macchina. Kg:	1200 circa			
Refrigeratore (chiller), mm:	250x720xH650			
Area di lavoro (Y-X) mm:	3200 x 2000			
Peso max materiale Kg/m ² :	40	Massimo spessore materiale:	mm:	50
Asse Z motorizzato, corsa mm:	70			
Passaggio sotto testa/ugello, mm:	55			
Temperatura ambiente	15°÷40° C			
Umidità	75% RH in assenza di condensa			

CONFIGURAZIONE & OPZIONI (REQUISITI MINIMI INDEROGABILI)

Unità di focalizzazione 5"

Barriere a bumper, di protezione per movimentazione assi X-Y

Consolle (svincolata dalla struttura) e personal computer dedicato (i7) + Windows™

Kit per taglio a registro ottico con riconoscimento del marcatore di stampa;
ottica CCD + software di gestione + consolle e personal computer + Windows™

CORREDO MACCHINA (REQUISITI MINIMI INDEROGABILI)

Manuale d'uso e di istruzione; set chiavi di servizio; Kit di prima manutenzione per pulizia ottiche; Interfaccia software CAM.

Importazione file

Importazione di file di tipo vettoriale e bitmap.

Di seguito sono riportate le tabelle dei formati nella loro versione completa.

I file vettoriali importabili sono:

- Dxf (archi, linee e layer) ; Eps, Ai, Pdf; Hp-Gl (Plt) archi e/o linee e penna

I file bitmap importabili sono:

- Bmp
- Tga; Pcx; Wmf (Win meta file)
- Tif (Tiff)• Wpg (Wordperfect); Pct (Mac Picture)
- Jpeg
- Cut (Dr. Halo); Ica (Ioca)
- Pcd (PhotoShop) • Pcd (Photo CD); Awd (Ms fax)
- Pnt (Mac Paint) • Msp (Ms Paint); Fli, Flc (SplashPix)

GRUPPO D'ASPIRAZIONE DA TAGLIO E INCISIONI LASER PER AREA DI LAVORO 3200 x 2000 mm (REQUISITI MINIMI INDEROGABILI)

Portata max. nominale 3000 nm³ / h; portata di calcolo e d'esercizio Qn = 1500 nm³ / h
Depuratore multistadio ns. tipo MULTI - BOX 3x2 con 4 stadi di filtrazione

Primo stadio nr.6 celle a maglia metallica
Secondo stadio nr. 6 celle in fibra vetro
Terzo stadio nr. 6 filtro semiassoluto efficienza 95 % en 779
Quarto stadio nr. 18 celle a carbone attivo con 180 KG di carbone attivo
Dimensioni indicative del depuratore 1300 x 1900 x L = 2000 mm
Telaio del depuratore in profilati d'acciaio con pareti in lamiera verniciata
Ventilatore centrifugo completo di motore elettrico direttamente accoppiato alla girante
avente le seguenti caratteristiche tecniche
Portata max. nominale Q_n 3000 nm³ / h
Portata d'esercizio e di calcolo 1500 nm³ / h
Potenza istallata 5,5 KW
Pressione totale 380 mm h₂O
Cassa afona per ridurre il rumore di funzionamento completa di pareti fonoassorbenti
Quadro elettrico di comando fornito sfuso da istallare nelle vicinanze della macchina laser
completo di scheda elettronica con pressostato differenziale per indicazione delle perdite di
carico del depuratore e conta ore non resettabile, predisposizione per accensione /
spegnimento dell'impianto d'aspirazione remotato e comandato direttamente dal computer
del laser.

FORMAZIONE, GARANZIA E MANUTENZIONE ORDINARIA (REQUISITI MINIMI)

- 3 giorni di formazione on-site.
- 24 mesi dalla data di consegna del bene.
- N° 4 interventi per manutenzione ordinaria programmata, da effettuarsi entro il periodo della garanzia (24 mesi), a cadenza semestrale.

I prodotti oggetto della presente fornitura devono essere conformi, ripettivamente, a quanto previsto dai seguenti documenti normativi: Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE; Direttiva Macchine 2006/42/CE; Direttiva sulla Compatibilità Elettromagnetica 2004/108/CE; marcatura C€.

Art 4 - TERMINE DI CONSEGNA E INSTALLAZIONE

Il fornitore, in sede di offerta tecnica, deve proporre il termine di consegna franco Politecnico di Milano comprensivo della messa in attività della strumentazione.

Il termine di consegna non potrà essere superiore a 30 giorni dalla data dell'ordine per la consegna. La consegna sarà ad esclusivo carico del concorrente.

Art 5 - INVARIABILITA' DEI PREZZI

Il prezzo offerto in sede di gara si intende fisso e invariabile per tutta la durata di validità dell'offerta, fissata nel bando di gara, e quindi non è ammesso procedere alla revisione dei prezzi. Con il prezzo offerto si intendono compensati ogni spesa principale e accessoria, ogni fornitura principale e accessoria, ogni montaggio, ogni allaccio, ogni consumo, l'intera mano d'opera, ogni trasporto ed ogni spesa in genere per eseguire la fornitura secondo quanto prescritto da presente Capitolato, nonché le spese generali e l'utile d'impresa.

Art 6 - VARIANTI

Il Politecnico di Milano si riserva la facoltà di introdurre nella fornitura oggetto dell'appalto quelle varianti che a suo insindacabile giudizio ritenga opportune, senza che per questo l'impresa appaltatrice possa pretendere compensi all'infuori del pagamento a conguaglio delle prestazioni eseguite in più o in meno con l'osservanza delle prescrizioni ed entro i limiti stabiliti dall'articolo 106 comma 12 del Codice dei contratti (d.gls. n. 50 del 2016).

Art 7 - FORZA MAGGIORE

Nel caso in cui la Ditta, per motivi ad essa non imputabili, non fosse in grado di effettuare la fornitura nei termini dell'art. 5 può chiedere per iscritto, a mezzo PEC - che dovrà pervenire entro la scadenza del termine anzidetto - motivata proroga che, se ritenuta giustificata, verrà concessa dall'Ateneo.

Tuttavia, qualora la forza maggiore determini un ritardo nell'esecuzione superiore a 20 (venti) giorni naturali e continuativi, l'Amministrazione si riserva la facoltà di risolvere il contratto.

La presentazione da parte della Ditta di domande intese ad ottenere spostamenti dei termini, modificazioni di clausole o, in generale, comunicazioni o chiarimenti non comporta automaticamente l'interruzione o la sospensione della decorrenza dei termini contrattuali.

Art 8 - VERIFICA DI CONFORMITA'

La verifica di conformità prevede la verifica del funzionamento dell'attrezzatura completa e dei suoi sistemi e componenti.

In sede di verifica di conformità saranno accertati tutti i requisiti riportati nel presente Capitolato Tecnico e tutti gli eventuali valori migliorativi offerti in sede di gara.

La verifica di conformità sarà eseguita presso la sede operativa (Laboratorio Moda - Dipartimento di Design - Politecnico di Milano) con i beni installati nella loro collocazione finale.

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

Nel caso in cui una o più prove diano risultati non soddisfacenti, il Fornitore dovrà provvedere a risolvere tempestivamente gli eventuali inconvenienti in modo tale da consentire il completo superamento delle prove previste. Nell'ipotesi di inadempienza della fornitura tale da determinarne due verifiche negative consecutive, la Committenza potrà procedere alla risoluzione immediata del contratto, ai sensi dell'art. 1456 del c.c. applicando una penale pari al 10% del valore della fornitura.

Art 9 - MANUALI E DOCUMENTAZIONE TECNICA

A corredo delle strumentazioni oggetto della presente fornitura devono essere forniti i seguenti documenti in lingua italiano/inglese:

- Libretto di istruzioni / manuale d'uso;
- Dichiarazione di conformità come da normativa vigente;

Art 10 - GARANZIA

La Ditta ha l'obbligo di garantire la strumentazione fornita, sia per la qualità dei materiali, sia per il montaggio, sia infine per il regolare funzionamento per un periodo minimo di almeno 12 (dodici) mesi decorrenti dalla data di verifica di conformità, ovvero per il periodo più esteso offerto in sede di gara.

La garanzia comprende tutte le parti del bene compreso il software ed include anche le spese di trasferta, vitto e alloggio del personale tecnico per l'assistenza in loco. Pertanto la Ditta, fino al termine del periodo di garanzia, deve intervenire tempestivamente, entro 48 ore dalla richiesta di intervento per effettuare tutte le riparazioni e/o sostituzioni necessarie, al fine di eliminare a sue spese tutti gli inconvenienti, i difetti, i guasti e le imperfezioni eventualmente emersi durante il periodo di garanzia, dipendenti da vizi di costruzione, da difetti dei materiali impiegati o per difetti

di montaggio e funzionamento, da mancata esecuzione della manutenzione periodica o da qualsiasi altro fattore.

In caso di inadempimento della Ditta, l'Amministrazione si riserva il diritto di far eseguire da altre imprese gli interventi necessari ad eliminare difetti e imperfezioni, nonché per la fornitura dei beni non sostituiti, addebitandone i relativi importi alla Ditta.

Con l'accettazione del presente Capitolato speciale di appalto la Ditta riconosce l'assunzione a proprio carico anche dell'obbligo del risarcimento all'Amministrazione di tutti i danni, sia diretti che indiretti, che possano essere causati da guasti, e/o anomalie funzionali dei beni oggetto di fornitura, fino alla fine del periodo di garanzia.

Art 11 - ASSISTENZA

È fatto obbligo al fornitore di attivare un servizio di assistenza post-vendita gratuito per un periodo pari almeno a quello della garanzia di cui all'art. 10, salvo diverso termine proposto in sede di offerta dal concorrente a partire dalla data di collaudo comprensiva di assistenza telefonica ed informatica. È richiesto, infine, un aggiornamento gratuito per un periodo pari a quello previsto all'art. 10, salvo diverso termine proposto in sede di offerta, di tutti i software necessari al corretto funzionamento dell'apparecchiatura, alla sua gestione e all'elaborazione dei relativi dati di output secondo le funzionalità previste dalla fornitura.

Art 12 - CONDIZIONI DI FORNITURA

L'offerta si intende comprensiva di tutti gli accessori e materiali necessari per la realizzazione completa e il pieno funzionamento dei macchinari oggetto della presente fornitura presso il Politecnico di Milano anche se non espressamente citati nel bando.

Art 13 - PENALI

Il Fornitore è sempre obbligato ad assicurare la regolarità e la corretta e puntuale esecuzione della fornitura di cui al presente Capitolato nel rispetto delle modalità sopra descritte.

Il Fornitore riconosce al Committente il diritto di procedere, anche senza preavviso e con le modalità che riterrà più opportune o anche in contraddittorio, a verifiche e controlli volti ad accertare la regolare esecuzione delle prestazioni e l'esatto adempimento di tutte le obbligazioni assunte.

A fronte di eventuali inadempienze rilevate nell'esecuzione dei servizi, il Committente provvederà a notificare al Fornitore 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 della merce e degli eventuali interventi in garanzia e assistenza, potrà essere applicata, per ogni giorno solare di ritardo imputabile al Fornitore, una penale pari allo 0,3% (zerovirgolate per cento) del valore della fornitura.
- Nel caso in cui il Fornitore non fosse in grado di implementare la totalità di quanto previsto dall'Offerta Tecnica presentata, potrà essere applicata una penale pari al 10% (dieci per cento) del valore complessivo della fornitura. Inoltre la Committenza si riserva in questo caso il diritto di rescindere il contratto senza alcun onere ed eventualmente di procedere per danni nei confronti del Fornitore.

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

Il Committente si riserva, al raggiungimento di penali per un importo pari al 10% dell'ammontare del contratto, indipendentemente da qualsiasi contestazione, di procedere alla risoluzione del rapporto, ai sensi dell'art. 1456 C.C., con semplice raccomandata a.r., fatte salve le penali già stabilite e l'eventuale esecuzione in danno del gestore inadempiente, salvo il risarcimento per maggiori danni.

L'amministrazione si riserva, in tal caso, la facoltà di interpellare il secondo classificato.

Gli importi delle eventuali penali verranno trattenuti dall'ammontare delle fatture ammesse al pagamento o, in assenza di queste ultime, fatturate dal Politecnico.

Art 14 - RISOLUZIONE DEL CONTRATTO

Oltre alle ipotesi di risoluzione prevista dalla normativa sugli appalti pubblici è facoltà della Committenza risolvere il contratto, previa comunicazione di diffida ad adempiere ex art. 1454 c.c., nelle seguenti ipotesi di inadempimenti del **Fornitore**:

- rifiuto ad effettuare anche una sola delle prestazioni previste nel presente **Capitolato Speciale d'Appalto** e nell'**offerta presentata**;

Al verificarsi di una delle seguenti ipotesi è facoltà della Committenza dichiarare, mediante dichiarazione unilaterale a mezzo di semplice raccomandata, il contratto risolto di diritto ex art. 1456 c.c., senza la necessità di procedere a diffida, salvo l'eventuale risarcimento dei danni:

- utilizzo di materiale e prodotti non conformi alla legge;
- fallimento del **Fornitore**;
- nell'ipotesi che vengano posti in essere artifici volti ad ottenere il compenso o venga dichiarato il falso circa l'effettuazione delle prestazioni;
- applicazione di Art 13 - penali in misura superiore al 10% del valore della fornitura;
- esito negativo della verifica di conformità come stabilito nel presente capitolato;
- per gravi inadempimenti contrattuali, per reati accertati, per ritardo nell'esecuzione dei lavori, per violazione della normativa sul trattamento e sulla tutela dei lavoratori;
- affidamento in subappalto senza autorizzazione;
- cessione del contratto;
- ritardo nella consegna della fornitura di oltre 30 giorni.

In caso di risoluzione del contratto intervenuta dopo la consegna delle apparecchiature o parte di esse, tutto il materiale dovrà essere rimosso con costi a carico del Fornitore entro 30 giorni. In mancanza il Politecnico di Milano provvederà ad immagazzinare il materiale in attesa di ritiro da parte del Fornitore, con oneri a carico del Fornitore.

Art 15 - RECESSO

Il Politecnico di Milano può recedere dal contratto nei seguenti casi non imputabili all'impresa:

- per motivi di pubblico interesse;
- in qualsiasi momento dell'esecuzione, avvalendosi delle facoltà concesse dal Codice Civile ed in particolare dell'art. 1464 c.c.

Il Politecnico di Milano è in ogni caso esonerato dalla corresponsione di qualsiasi indennizzo o risarcimento.

Art 16 - MODALITÀ DI PAGAMENTO

La fatturazione relativa alla fornitura dell'attrezzatura, a fronte di consuntivazione approvata dal Committente, potrà avvenire in due forme:

- 100% dopo la verifica di conformità a valle dell'installazione presso il Committente (vedi Artt. 5 e 6)

Il completamento delle attività sopra richiamate sarà certificato con apposita lettera del RUP e costituirà titolo per l'emissione della fattura.

Il Fornitore dovrà emettere fatture intestate a:

POLITECNICO DI MILANO
Piazza Leonardo da Vinci, 32

Il Decreto Ministeriale n. 55 del 3 aprile 2013, entrato in vigore il 6 giugno 2013, ha fissato la decorrenza degli obblighi di utilizzo della fatturazione elettronica nei rapporti economici con la Pubblica amministrazione ai sensi della Legge 244/2007, art.1, commi da 209 a 214.

In ottemperanza a tale disposizione, le fatture dovranno essere emesse e trasmesse per mezzo dello SdI in forma elettronica secondo il formato di cui agli allegati A ("Formato della fattura elettronica") e B ("Regole tecniche") del citato DM n.55/2013.

Le fatture elettroniche dovranno riportare il seguente codice IPA: SI3MIP

Il pagamento avverrà entro 30 giorni dalla ricezione della fattura tramite posta elettronica all'indirizzo specificato in sede di aggiudicazione.

Art 17 - REQUISITI DI RISERVATEZZA DELLE INFORMAZIONI

Tutte le informazioni raccolte nell'ambito della presente attività sono da considerarsi come altamente riservate ed eventuale documentazione raccolta dalla Committenza con la finalità di svolgimento dell'analisi oggetto di questo Appalto dovrà essere riconsegnata alla Committenza al termine dei lavori e dovrà essere distrutta quella ancora in possesso del Fornitore, sia essa in formato cartaceo o elettronico.

Art 18 - IMPEGNO A CONTRIBUIRE AL CORRETTO SVOLGIMENTO DELLA PROCEDURA E ALLA REGOLARE ESECUZIONE DEL CONTRATTO

L'aggiudicatario:

1. s'impegna a non corrispondere né promettere di corrispondere ad alcuno - direttamente o tramite terzi, ivi compresi i soggetti collegati o controllati, somme di denaro o altra utilità finalizzate a facilitare l'esecuzione del contratto;
2. si impegna a segnalare all'Amministrazione qualsiasi illecito tentativo da parte di terzi di turbare, o distorcere la fase di esecuzione del contratto;
3. si impegna a segnalare all'Amministrazione qualsiasi illecita richiesta o pretesa da parte dei dipendenti dell'amministrazione o di chiunque possa influenzare le decisioni relative all'esecuzione del contratto;
4. si impegna, qualora i fatti di cui precedenti punti 2 e 3 costituiscano reato, a sporgere immediata denuncia all'Autorità giudiziaria o alla polizia giudiziaria;
5. si impegna, a rendere noti, su richiesta dell'Amministrazione aggiudicatrice, tutti i pagamenti eseguiti e riguardanti l'esecuzione del contratto.

Art 19 - TRACCIABILITÀ DEI FLUSSI FINANZIARI

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

Il fornitore si impegna inoltre a produrre, su richiesta della Stazione appaltante, documentazione idonea per consentire le verifiche di cui al 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 e registrati su conto corrente dedicato i cui estremi identificativi e i nominativi dei soggetti autorizzati ad operarvi dovranno essere comunicati dal Fornitore all'Ateneo prima della stipula del contratto. Il Fornitore si impegna a comunicare all'Ateneo ogni variazione dei predetti dati.

Art 20 - UTILIZZO DEL NOME E DEL LOGO DEL POLITECNICO

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 .

Art 21 - FORO COMPETENTE

Per ogni controversia che dovesse insorgere circa l'applicazione, l'interpretazione, l'esecuzione o la risoluzione del contratto, sarà competente il foro di Milano.

Art 22 - CODICE DI COMPORTAMENTO DEI DIPENDENTI PUBBLICI

Ai sensi dell'art. 2 del D.P.R. 62/2013, il contraente si impegna a rispettare e a divulgare all'interno della propria organizzazione il codice di comportamento dei dipendenti pubblici, di cui all'art. 54 del D. Lgs. 165/2001, durante l'espletamento delle attività previste dal presente 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 comporta la risoluzione del presente contratto ai sensi dell'art. 1456 del c.c.

Art 23 - NORMATIVA ANTICORRUZIONE

Il fornitore, firma digitalmente il presente disciplinare, dichiarando contestualmente quanto segue.

1) RAPPORTI DI PARENTELA

Il Fornitore 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 <http://www.polimi.it/ateneo/>, RUP della presente procedura.

2) TENTATIVI DI CONCUSSIONE

Il fornitore si impegna a dare comunicazione tempestiva alla Stazione appaltante 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

Il fornitore 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: <http://www.polimi.it/menu-di-servizio/policy/amministrazione-trasparente/altri-contenuti/>

Il Fornitore ha l'obbligo di rispettare e di divulgare all'interno della propria organizzazione Codice di comportamento dei dipendenti pubblici 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 del Politecnico di Milano comporta la risoluzione del presente contratto ai sensi dell'art.1456 del c.c.

4) EX DIPENDENTI

Il Fornitore 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 prossimo triennio.

Art 24 - RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il Responsabile Unico del Procedimento di gara è il prof. Giovanni Maria Conti del Dipartimento di Design del Politecnico di Milano.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Prof. Giovanni Maria Conti