

Indagine di mercato

OGGETTO: **RICHIESTA DI OFFERTA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI ESPERTO IN COMUNICAZIONE**

L'amministrazione Centrale del Politecnico di Torino - Area AQUÌ Approvvigionamento Beni e Servizi, Pianificazione Acquisti e Procurement - rende noto che intende procedere alla richiesta di offerta per l'affidamento del servizio in oggetto.

Al fine di contattare il maggior numero di operatori economici in grado di fornire il servizio oggetto di affidamento e di acquisire più preventivi, pubblica il presente avviso. Le informazioni qui contenute hanno valore puramente indicativo e non costituiscono un vincolo per l'Amministrazione, che non assume alcun obbligo nei confronti degli operatori economici, i quali non hanno nulla da pretendere dal Politecnico di Torino, a qualsiasi titolo, in ragione della presente indagine.

1. Premessa, caratteristiche tecniche minime e premiali

La presente richiesta di offerta ha per oggetto l'affidamento, di attività di comunicazione e divulgazione nell'ambito della scienza e tecnologia, con un particolare focus sull'innovazione e sul digitale.

I contenuti e le competenze devono essere orientate al trasferimento a un pubblico generalista, per raggiungere il più ampio numero di partecipanti.

I contenuti dovranno essere rivolti agli studenti del Politecnico di Torino così come a studenti esterni per le attività scolastiche. Sarà inoltre prevista un'attività editoriale per la preparazione di materiali divulgativi e l'ideazione di incontri con le proposte dei relatori da coinvolgere.

Nello specifico verranno richieste indicativamente le seguenti attività:

- *Svolgimento in qualità di moderatore di 5 eventi orientati alla divulgazione scientifica*
- *Ideazione di 8 incontri con individuazione dei relatori*
- *Collaborazione e/o produzione di 10 titoli e/o testi di comunicazione relativi alle iniziative di divulgazione scientifica proposte dall'Ateneo*

Requisiti tecnici minimi

1. *Iscrizione all'Ordine dei Giornalisti*
2. *Comprovata esperienza nella collaborazione ad almeno n.1 (uno) evento pubblico nell'ambito della scienza e tecnologia;*
3. *Almeno n.5 (cinque) pubblicazioni di divulgazione scientifica e tecnologica con particolare focus sull'innovazione e sul digitale*

Elementi di valutazione premiale:

L'attribuzione dei punti tecnici nell'ambito dell'offerta economicamente più vantaggiosa sarà effettuata sulla base degli elementi di valutazione e dei criteri di giudizio riportati nel presente paragrafo:

	Criteria di valutazione	Punteggio attribuibile
EV1- <i>Numero di collaborazioni in eventi pubblici nell'ambito della scienza e tecnologia rispetto al requisito minimo n. 2</i>	<i>Punti 5 per ogni evento</i>	<i>Max 15 punti</i>
EV2- <i>Numero pubblicazioni ulteriori rispetto al requisito minimo n. 3</i>	<i>Punti 2 per ogni pubblicazione</i>	<i>Max 20 punti</i>
EV3- <i>Numero di conduzioni di incontri tra esperti nell'ambito della scienza e tecnologia</i>	<i>Punti 5 per ogni incontro</i>	<i>Max 20 punti</i>
EV4- <i>Numero di iniziative per conto di istituzioni universitarie nell'ambito della scienza e tecnologia</i>	<i>Punti 10 per ogni evento</i>	<i>Max 20 punti</i>
Totale		75 punti totali

2. Ammontare dell'appalto

L'importo del contratto a corpo è pari a euro 25.000,00 IVA esclusa. Non sono previsti oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso.

3. Durata del contratto

Dal 1 aprile 2021 al 31 dicembre 2022

Il contratto avrà avvio dalla sua sottoscrizione.

4. Requisiti di partecipazione

L'operatore economico interessato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti:

- **Requisiti di ordine generale di cui all'art.80 del D.Lgs. 50/2016;**
- **Idoneità professionale:** iscrizione alla Camera di Commercio per attività coerente con quella oggetto di affidamento.

5. Termini e modalità di presentazione delle offerte

L'istanza e le offerte dovranno pervenire in un plico sigillato, entro e non oltre le **ore 12.00** del giorno **26.03.2021** al seguente indirizzo:

Via Enrico D'Ovidio 10
Presso Locale Posta del Politecnico di Torino
Aperto dalle 8.00 alle 16.00
Torino, TO 10129
Italia

Tale plico dovrà contenere quanto previsto dal successivo paragrafo 6, e riportare all'esterno la denominazione, l'indirizzo del mittente e la seguente dicitura:

OFFERTA TECNICO ECONOMICA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO
DI ESPERTO IN COMUNICAZIONE

I plichi devono pervenire, a scelta del concorrente, per mezzo del servizio postale tramite raccomandata con ricevuta di ritorno o a mezzo corriere.

Il tempestivo recapito del plico presso l'Ufficio Protocollo del Politecnico di Torino rimane a totale rischio del mittente, restando esclusa ogni responsabilità dell'Amministrazione nel caso in cui il plico stesso, per qualsiasi motivo, non pervenga entro il termine previsto all'indirizzo su indicato.

I plichi pervenuti oltre il termine di scadenza non verranno aperti. Ai fini del rispetto del termine perentorio di cui sopra non farà alcuna fede la data apposta dall'ufficio postale accettante.

Nessun rimborso spetterà ai partecipanti per eventuali spese di partecipazione alla presente richiesta di offerta.

Si precisa che la portineria del Politecnico di Torino non è autorizzata a ritirare i plichi contenenti documentazione di gara.

6. Contenuto dell'offerta

Il plico di cui al precedente paragrafo 5 dovrà contenere al suo interno due buste, opportunamente sigillate, recanti all'esterno la denominazione e l'indirizzo del mittente, nonché, rispettivamente, le seguenti diciture: "A – Offerta tecnica" e "B- Offerta economica".

A-Offerta tecnica:

L'operatore economico dovrà produrre:

- il curricula (in formato europeo e sottoscritto dall'interessato) dal quale sia desumibile la corrispondenza a tutti i requisiti tecnici minimi richiesti a pena di esclusione.
- una relazione diretta ad indicare gli elementi tecnici riportati nella tabella di cui al par.1, contrassegnati dall'identificativo da **EV 1 a EV 5**.

La documentazione tecnica prodotta **NON deve riportare, a pena di esclusione, alcuna indicazione o riferimento al contenuto dell'offerta economica.**

B-Offerta economica:

L'offerta economica dovrà essere formulata, compilando il modulo di offerta economica predisposto dalla Stazione Appaltante, riportando (in cifre ed in lettere) la percentuale di ribasso rispetto all'importo posto a base dell'affidamento quale indicato al par. 2.

7. Richiesta chiarimenti

Per eventuali chiarimenti o per ulteriori informazioni tecniche necessarie, gli operatori economici potranno inviare richieste all'indirizzo mail procurement.tecnici@polito.it.

8. Criterio di aggiudicazione

L'aggiudicazione avverrà in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 3 b-bis del D. Lgs. 50/2016.

9. Ripartizione tecnico-economica e metodo di formazione della graduatoria

L'appalto di cui al presente CSO sarà aggiudicato secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo nonché dei punteggi e dei parametri sotto indicati:

PUNTEGGIO MAX	
Valutazione Tecnica	75/100
Valutazione Economica	25/100

La graduatoria della gara sarà stilata utilizzando il metodo aggregativo-compensatore, mediante la seguente formula:

$$C_i = W_t * V_t(i) + W_e * V_e(i)$$

dove:

C_i = punteggio totale di valutazione dell'offerta del concorrente *i*-esimo;

W_t = punteggio massimo attribuibile all'elemento tecnico

$V_t(i)$ = coefficiente di valutazione dell'elemento tecnico dell'offerta del concorrente *i*-esimo

W_e = punteggio massimo attribuibile all'elemento economico;

$V_e(i)$ = coefficiente di valutazione dell'elemento economico dell'offerta del concorrente *i*-esimo

10. Valutazione offerta tecnica

I requisiti tecnici minimi richiesti a pena di esclusione, gli elementi tecnici oggetto di valutazione premiale, i criteri di attribuzione dei punteggi tecnici e la graduazione dei medesimi punteggi sono elencati al par. 1 della presente richiesta di offerta.

A seguito della valutazione dei singoli elementi tecnici premiali, il punteggio tecnico provvisorio ottenuto da ogni operatore economico concorrente, risultante dalla somma dei punteggi attribuiti ai singoli elementi tecnici premiali, verrà trasformato nel coefficiente di valutazione dell'offerta tecnica, variabile tra 0 e 1, mediante l'operazione di riparametrazione sintetizzata nella seguente formula:

$$V_t^i = P_p^i / P_p^{MAX}$$

dove:

V_i^i = punteggio definitivo relativo all'elemento tecnico dell'offerta del concorrente *i*-esimo

P_p^i = punteggio provvisorio relativo all'elemento tecnico dell'offerta del concorrente *i*-esimo

P_p^{MAX} = punteggio provvisorio più alto ottenuto dagli operatori economici concorrenti con riferimento all'elemento tecnico dell'offerta.

Il punteggio tecnico definitivo attribuito all'offerta del concorrente *i*-esimo verrà calcolato moltiplicando il coefficiente di valutazione dell'offerta tecnica per il punteggio massimo attribuibile all'elemento tecnico.

11. Valutazione offerta economica

Il coefficiente di valutazione dell'offerta economica del concorrente *i*-esimo, variabile tra 0 e 1, sarà calcolato sulla base della seguente formula:

$$V_e^i = R^i / R^{MAX}$$

dove:

- V_e^i = indice di valutazione dell'offerta economica del concorrente *i*-esimo;
- R^i = ribasso percentuale offerto dal concorrente *i*-esimo;
- R^{MAX} = ribasso percentuale più alto tra quelli offerti dagli operatori economici concorrenti.

Il punteggio economico attribuito all'offerta del concorrente *i*-esimo verrà calcolato moltiplicando il coefficiente di valutazione dell'offerta economica per il punteggio massimo attribuibile all'elemento economico.

12. Procedura di esame delle offerte

Scaduto il termine previsto per la presentazione delle offerte, la Stazione Appaltante procederà a verificare nell'ordine:

- la verifica della regolarità e della completezza della documentazione tecnica presentata dagli operatori economici;
- la valutazione dell'offerta tecnica con l'attribuzione dei punteggi sulla base degli elementi di valutazione riportati al par. 1;
- la regolare formulazione e l'ammontare dell'offerta economica.

Fatta salva la necessità di sospendere la seduta per richiedere agli operatori economici chiarimenti, la seduta terminerà con l'individuazione dell'aggiudicatario provvisorio.

13. Responsabile del procedimento

Il Responsabile del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/2016 è stato individuato nella **dott.ssa Angela La Rotella**.

Il Direttore dell'Esecuzione di cui all'art. 101 del D. Lgs. 50/2016 è l'**ing. Salvatore Lombardi**.

Torino 11/03/2021