



Fondazione
ARENA DI VERONA

PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D.LGS. 50/2016 PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI
“GESTIONE ED EROGAZIONE DEI CORSI DI FORMAZIONE E INFORMAZIONE IN
MATERIA DI TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LUOGO DI LAVORO, IN
MODALITÀ FRONTALE PER IL PERSONALE DELLA FONDAZIONE ARENA DI VERONA,
PER GLI ANNI 2020-2021-2022”

(CIG: 8212256808)

VERBALE SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DEL 26.06.2020

L’anno 2020 (Duemilaventi) il giorno 26 (Ventisei) del mese di giugno, alle ore 11:00, presso il V° piano del Teatro Filarmonico, posto in Via Dei Mutilati n.4 – 37121 – Verona, in seduta pubblica, si riunisce la Commissione giudicatrice così composta:

- Geom. Vincenzo Castronuovo (Presidente e RUP);
- Sig.ra Clara Bogoni (Commissario interno);
- Arch. Claudio Tezza (Commissario esterno).

Richiamato, in tutto il suo contenuto, il verbale di codesta commissione giudicatrice relativo alla seduta pubblica in data 26.06.2020 ore 10:11 in cui si è proceduto all’apertura delle buste contenenti l’offerta tecnica e alla verifica della completezza della documentazione prodotta dai concorrenti, dando atto dell’ammissione di Imprendo s.r.l., RTI Costituendo Uomo e Ambiente s.r.l. AIV Formazione Soc. Coop., RTI Costituendo Asfe Scarl Randstad HR Solutions s.r.l., Igeam Academy s.r.l., RTI Costituendo Forgest s.r.l. SWS s.l., RTI Costituendo Studio Sanità s.r.l., L&S Formazione e Sicurezza, alla successiva fase di esame e valutazione del merito tecnico, la commissione, in seduta riservata, procede, quindi, all’esame delle offerte tecniche e all’attribuzione dei punteggi conformemente ai criteri ed alle modalità di aggiudicazione di cui all’articolo 15 del Disciplinare di gara, che di seguito si richiamano:



Fondazione
ARENA DI VERONA

Criteri oggetto di valutazione dell'Offerta Tecnica sono i seguenti:

Criterio di valutazione	Modalità di attribuzione del punteggio	Punteggio Massimo (W _i)
1) Piano della qualità del progetto formativo	S ₁ Sarà valutata, in termini qualitativi, la proposta generale dell'Organizzatore in termini di strutturazione e organizzazione della formazione; saranno valutati gli strumenti organizzativi di cui l'Organizzatore intenderà disporre per la soddisfazione degli obiettivi oggetto della gara, comprese eventuali proposte di soluzioni organizzative migliorative per il raggiungimento degli obiettivi prefissati	W ₁ = 15
	S ₂ Sarà valutata, in termini qualitativi, la tipologia e la qualità delle dotazioni tecniche e dei materiali didattici impiegati dall'Organizzatore; la valutazione terrà conto anche di eventuali materiali specifici e/o innovazioni tecniche che l'Organizzatore sarà in grado di mettere a disposizione della Fondazione per migliorare l'apprendimento dei lavoratori non solo in fase di formazione ma soprattutto durante l'addestramento all'uso delle attrezzature di lavoro	W ₂ = 5
	S ₃ Sarà valutata, in termini qualitativi, la funzionalità del software gestionale utilizzato dall'Organizzatore per la gestione dello scadenziario dei corsi, di cui il concorrente dovrà fornire una descrizione sintetica	W ₃ = 5
	S ₄ Saranno valutati quanti e quali strumenti dispone l'operatore per l'accesso a finanziamenti della formazione utilizzabili nel corso dell'appalto (Art. 6.2 del Capitolato)	W ₄ = 5
	S ₅ Numero di docenti a disposizione dell'Organizzatore per l'erogazione dei corsi oggetto dell'appalto rispondenti alle caratteristiche descritte nel capitolato in relazione ad esperienza professionale e di rapporto con l'Organizzatore (almeno triennali), oltre ai 10 presentati per la comprova del possesso dei requisiti minimi . Il concorrente dovrà fornire il nominativo degli ulteriori docenti disponibili (massimo 20), allegando per ciascuno i relativi Curricula. Saranno valutati i curricula in formato Europass e le attestazioni e la documentazione comprovante i requisiti espressi nell'Art. 3 del Capitolato, con la dichiarazione ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/2000 sulla veridicità delle informazioni contenute, nonché l'autorizzazione al trattamento dei dati in conformità alla normativa vigente. Ai fini dell'attribuzione del punteggio sarà considerato il numero di docenti in possesso delle caratteristiche di cui all'Art. 3 del Capitolato di cui dispone l'Organizzatore, comprovate da idonee attestazioni e documentazioni	W ₅ = 10



Fondazione
ARENA DI VERONA

	S ₆ Numero di docenti con esperienza certificata nell'ambito della formazione in materia di prevenzione e sicurezza sul lavoro da più di 10 anni (docenti 'senior')	W ₆ = 10
2) Pregresse esperienze specifiche	S ₇ Sarà valutata la pregressa esperienza specifica dell'operatore nell'ambito della formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (sia per l'organizzazione che l'erogazione di corsi di formazione) <u>con fondazioni lirico-sinfoniche e/o con amministrazioni pubbliche/Enti del territorio italiano</u>	W ₇ = 10
	S ₈ Possesso di un sistema di gestione della qualità certificato conforme ai requisiti della norma ISO 9001:2015	W ₈ = 4
3) Possesso di Certificazioni di sistema/processo	S ₉ Possesso di un sistema di gestione per la salute e la sicurezza dei lavoratori certificato conforme ai requisiti della norma ISO 45001:2018 (oppure agli standard BS OHSAS 18001)	W ₉ = 3
	S ₁₀ Possesso di un sistema di responsabilità sociale certificato conforme ai requisiti della norma SA8000:2014 riguardo un campo di applicazione attinente all'oggetto del presente appalto	W ₁₀ = 3

L'attribuzione del **punteggio tecnico complessivo** della singola offerta avverrà sulla base della seguente formula:

$$P_i = \sum_{i=1}^{10} C_i * W_i$$

Dove:

- C_i = Coefficiente di prestazione attribuito a ciascun elemento di offerta oggetto di requisito di qualità e criterio di valutazione S_i.
- W_i = Peso attribuito a ciascuno dei criteri S_i.

I Coefficienti di prestazione S₁, S₂, S₃, S₄, S₅, S₆, S₇, S₈, S₉, S₁₀ saranno calcolati come segue:

La Commissione ricorrerà all'attribuzione discrezionale di un coefficiente "C_i" (**compreso tra 0 e 1**), per ciascun criterio di valutazione e per ciascuna offerta, secondo i seguenti valori relativi ai diversi livelli di valutazione:

- Ottimo = 1,0
- Buono = 0,8
- Sufficiente = 0,6
- Scarso = 0,4
- Insufficiente = 0,2
- Gravemente insufficiente = 0

Il calcolo del coefficiente unico da attribuire all'offerta in relazione al criterio esaminato risulterà dalla media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari all'offerta in relazione al sub-criterio in esame, al fine di ottenere il coefficiente medio da applicare al medesimo.



Fondazione
ARENA DI VERONA

Saranno ammesse alle operazioni successive e all'apertura delle offerte economiche, le ditte che avranno conseguito un **punteggio di qualità non inferiore a punti 42**.

Successivamente alla verifica del raggiungimento della soglia di **punteggio minimo di 42 punti**, al concorrente che avrà ottenuto il maggior punteggio derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla formula sopra indicata, verranno attribuiti 70 punti. Alle altre offerte verranno assegnati, mediante riparametrazione, punti proporzionalmente decrescenti secondo la formula:

$$P_f = 70 * P_i / MP$$

dove:

P_f = punteggio finale assegnato all'offerta i

P_i = punteggio assegnato all'offerta i

MP = miglior punteggio tecnico (la più alta valutazione)

La commissione procede quindi alla valutazione della relazione tecnica delle ditte concorrenti; ogni commissario esprime, per ogni requisito, una valutazione con un coefficiente che va da 0 a 1 sulla base dei criteri e delle modalità suindicati.

In allegato al presente verbale, da considerarsi parte integrante ed essenziale dello stesso, viene riportata la tabella relativa all'attribuzione dei punteggi tecnici da parte della Commissione.

Il Presidente alle ore 16.00 dichiara chiusa la seduta riservata.

Di quanto sopra è redatto il presente verbale, che steso su n. 4 (Quattro) facciate, letto ed approvato, viene sottoscritto come segue.

Verona li, 26.06.2020

Il Presidente
Geom. Castronuovo Vincenzo

(Firma

Il Commissario interno
Sig.ra Clara Bogoni

(Firma

Il Commissario esterno
Arch. Claudio Tezza

(Firma