

ALLEGATO 1 – CRITERI DI VALUTAZIONE

La valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa sarà effettuata utilizzando il metodo aggregativo compensatore di cui all'art. 283, del D.P.R. n. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163". Nella definizione dei coefficienti e dei punteggi parziali il risultato delle operazioni saranno considerate le prime tre cifre dopo la virgola senza procedere ad alcun arrotondamento (es. elemento EVn=9,23456, punteggio attribuito 9,234).

La formazione della graduatoria finale è determinata dalla sommatoria dei risultati parziali ottenuti da ciascun concorrente sull'offerta qualitativa e sull'offerta economica, ossia:

$$\text{EVT} = (\text{EV1} + \text{EV2} + \text{EV3}) + \text{EV4}$$

OFFERTA QUALITATIVA: max 90 punti

Disarticolata in:

Elemento di valutazione (EVn)		Punteggio massimo
EV1=(EV1.a+EV1.b+EV1.c+EV1.d+EV1.e) – Qualità del progetto editoriale	EV1.a Adeguatezza complessiva per il raggiungimento degli obiettivi espressi all'articolo 2, comma 1	10
	EV1.b Chiarezza, completezza, memorabilità, coerenza e originalità nell'esposizione dei contenuti del progetto	15
	EV1.c Rispetto di uno stile divulgativo e didattico nella comunicazione	10
	EV1.d Professionalità del personale dedicato per la produzione del progetto, con annesso CV	10
	EV1.e Qualità dei materiali usati (video, grafiche, scenografie, etc)	10
EV2 – Audience media	Differenza tra il valore dell'audience media indicato nel progetto come previsto all'articolo 5, comma 3, lettera d) e il valore della soglia minima posta a base di gara (250.000)	25
EV3 – Durata degli spazi informativi	Differenza tra la durata complessiva, in minuti, degli spazi informativi offerti (data dalla sommatoria della durata, in minuti, dei singoli spazi informativi, indicati nel progetto come previsto dall'articolo 5, comma 3, lettera a), e la durata complessiva minima posta a base di gara (16 spazi informativi x 5 minuti = 80 minuti)	10

Elemento EV1: La determinazione dei coefficienti di valutazione di ogni elemento EV1 avverrà mediante la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente da parte dei singoli commissari, e successiva trasformazione di detta media in coefficienti definitivi riportando ad uno la media più alta e proporzionando a tale media massima le medie provvisorie calcolate in precedenza.

Nel caso in cui sia presentata una sola offerta, il punteggio di ciascun elemento di valutazione sarà determinato applicando la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dai commissari.

Ogni elemento di valutazione verrà valutato secondo i seguenti criteri motivazionali:

- il coefficiente zero corrisponde a assente;
- il coefficiente 0,1 corrisponde a quasi del tutto assente – completamente negativo;
- il coefficiente 0,2 corrisponde a negativo;
- il coefficiente 0,3 corrisponde a gravemente insufficiente;
- il coefficiente 0,4 corrisponde a insufficiente;
- il coefficiente 0,5 corrisponde a appena insufficiente;
- il coefficiente 0,6 corrisponde a sufficiente;
- il coefficiente 0,7 corrisponde a discreto;
- il coefficiente 0,8 corrisponde a buono;
- il coefficiente 0,9 corrisponde a ottimo;
- il coefficiente 1 corrisponde a eccellente.

Le offerte che riportano un punteggio dell'elemento EV1 **inferiore a 33** saranno escluse dall'aggiudicazione e non si procederà per le stesse offerte alla valutazione dell'offerta economica.

Elementi EV2 e EV3: L'attribuzione del relativo punteggio avverrà attraverso interpolazione lineare tra il coefficiente pari a uno, attribuito al valore offerto più elevato, e coefficiente pari a zero, dato per il valore minimo posto a base di gara:

$$\text{Punteggio attribuito} = \frac{\text{Valore da valutare}}{\text{Massimo valore offerto}} \times \text{Massimo punteggio attribuibile}$$

OFFERTA ECONOMICA – max 10 punti

Elemento EV4: L'offerta economica è valutata in termini di ribasso percentuale.

In relazione al costo proposto per il progetto, alle offerte economiche pervenute sarà assegnato un punteggio economico EV4 stabilito pari al prodotto tra il coefficiente V_i e il punteggio massimo stabilito per l'offerta economica ($EV4 = V_i * 10$).

Per ciascuna offerta economica il coefficiente V_i si ottiene mediante le seguenti formule:

$$V_i = 0,9 * (R_i)/(R_{soglia}) \quad \text{per } R_i \leq R_{soglia}$$

$$V_i = 0,9 + (1 - 0,9) * (R_i - R_{soglia})/(R_{max} - R_{soglia}) \quad \text{per } R_i > R_{soglia}$$

dove:

V_i = Coefficiente dell'offerta i -esima

R_i = Ribasso relativo all'offerta i -esima

R_{soglia} = Media dei ribassi

R_{max} = Ribasso massimo tra tutte le offerte presentate

Saranno considerate le prime tre cifre dopo la virgola senza procedere ad alcun arrotondamento (es. EV4=9,23456 punteggio attribuito 9,234).

Il prezzo offerto non potrà essere pari o superiore, pena l'esclusione, al prezzo posto a base d'asta.