

## CRITERI DI AGGIUDICAZIONE

Il punteggio massimo ottenibile è pari a 100 punti complessivi, suddivisi tra l'offerta economica e l'offerta tecnica.

In elenco sotto sono riportati in sintesi i sub criteri con i relativi punteggi massimi attribuibili.

Il CRITERIO T (Criteri Tecnici) è articolato in SUB-CRITERI TECNICI MISURABILI e SUB-CRITERI TECNICI DISCREZIONALI.

I SUB-CRITERI TECNICI MISURABILI (o “on/off”, o “tabellari”): il punteggio previsto sarà assegnato o meno sulla base del mero accertamento del corrispondente contenuto dell'offerta. Per questi sub-criteri, misurabili, sono qui predeterminati, non solo i punti che potranno essere assegnati, ma anche esattamente quanti, al ricorrere di quali precisi contenuti dell'offerta. Sono criteri che non offrono margini di discrezionalità alla Commissione, la quale dovrà semplicemente constatare se i precisi contenuti sono stati offerti o meno da ciascun concorrente ed assegnargli di conseguenza il relativo esatto punteggio previsto. Il contenuto si riterrà presente solo se inequivocabilmente indicato ed esattamente rispondente alle previsioni del presente Disciplinare. Assente in ogni altro caso, anche ove vi sia corrispondenza parziale. La presenza parziale o non conforme sarà giudicata come assenza. Non saranno di conseguenza attribuiti punteggi parziali, ma soltanto o zero o l'esatto punteggio previsto, in relazione all'esatto contenuto riferito al sub-criterio considerato. Non si darà luogo a calcoli di medie o punteggi altri (di fatto, la Commissione delibererà all'unanimità o, ove insorgano questioni sulla sussistenza o meno dell'esatto contenuto e sulla sua interpretazione, a maggioranza con 2 voti su 3).

Per i sub-criteri tecnici misurabili il punteggio sarà assegnato quindi come dettagliato successivamente

I SUB-CRITERI TECNICI DISCREZIONALI: il relativo contenuto dell'offerta consentirà alla Commissione di valutare discrezionalmente ed assegnare un punteggio compreso tra il relativo minimo e massimo previsti, utilizzando i criteri valutativi quindi motivazionali e finalistici di cui alla lex specialis di gara. Come è noto, le valutazioni discrezionali della commissione sono insindacabili in giudizio, se non per manifesta irragionevolezza. La Commissione, nell'esercizio della sua discrezionalità, si atterrà alle previsioni della lex specialis.

Per i sub-criteri tecnici discrezionali l'attribuzione dei punteggi avverrà come dettagliato successivamente

**Rea S.p.A**

con Unico Socio RetiAmbiente S.p.A.  
Soggetta ad attività di Direzione e  
Coordinamento di RetiAmbiente S.p.A.

**Sede Legale e Amministrativa:**

Loc. Le Morelline Due Rosignano Marittimo, 57016 (LI)  
P.I. 01098200494 • Iscr. CCIAA 01098200494  
Capitale Sociale € 2.520.900,00

**Contatti:**

T. 0586 76511 • F. 0586 765127  
E-mail info@reaspa.it • PEC reaspa@pec.it  
[www.reaspa.it](http://www.reaspa.it)

## VALORE CRITERI E DETTAGLI ATTRIBUZIONI

### **Criteri Economici:**

E1 – Prezzo – max 20 pt.

E2 – Tempo – max 10 pt.

#### **E1 – prezzo.**

Relativamente all'offerta sul prezzo, il punteggio, fino ad un massimo di 20 punti, sarà attribuito con il metodo della proporzionalità inversa, attribuendo il punteggio determinato come di seguito descritto:

$$PE1i = PE1max \times (AE1i/AE1max)$$

dove:

AE1max è il valore dell'offerta più conveniente intesa come il valore espresso in € del miglior ribasso sul prezzo a base d'asta;

AE1i è il valore dell'offerta del concorrente i-esimo espresso in €, inteso come ribasso sul prezzo a base d'asta;

$$PE1max = 20 \text{ pt}$$

***L'offerta sul prezzo deve essere riportata sul Modello di Offerta Economica.***

#### **E2 – tempo.**

Relativamente all'offerta sul tempo di consegna, il punteggio, fino ad un massimo di 10 punti, sarà attribuito con il metodo della proporzionalità diretta, attribuendo il punteggio determinato come di seguito descritto. Per “tempo di consegna” si intendono i giorni che intercorrono tra l'avvio dell'esecuzione e la messa in servizio del nuovo impianto, quindi compreso fornitura, posa in opera, collaudo funzionale e formazione agli addetti della Stazione Appaltante.

$$PE2i = PE2max \times (AE2max/AE2i)$$

dove:

AE2max è il valore dell'offerta più conveniente intesa come il valore espresso in giorni per l'esecuzione dell'affidamento (il minor numero di giorni);

AE2i è il valore dell'offerta del concorrente i-esimo espresso in giorni per l'esecuzione dell'affidamento;

$$PE2max = 10 \text{ pt}$$

***L'offerta sul prezzo deve essere riportata sul Modello di Offerta Economica.***

## **Criteri Tecnici:**

### ***Criteri tecnici discrezionali***

T1 – organizzazione e modalità di esecuzione dell'affidamento - 35 pt;

T2 – sistema di supervisione - 25 pt;

### ***Criterio tecnico misurabile***

T3 – garanzia dell'impianto (superiore al minimo di 12 mesi) - 10 pt;

#### **T1 – Organizzazione e modalità di esecuzione dell'affidamento.**

Saranno attribuiti 35 punti sulla base dell'organizzazione e sulle modalità di esecuzione dell'affidamento nel suo complesso.

Saranno valutati a titolo esemplificativo e non esaustivo: gli aspetti di sicurezza, anche interferenti; la possibilità di mantenere in esercizio l'attività di lavaggio mezzi durante l'attività dell'appalto; l'attività del collaudo funzionale; l'attività di formazione al personale della Stazione Appaltante, sia per l'esercizio che per la manutenzione dell'impianto.

***L'organizzazione e le modalità di esecuzione dell'affidamento dovranno essere desumibili dalla Relazione Tecnica.***

#### **T2 – Sistema di supervisione.**

Saranno attribuiti 25 punti sulla base del sistema di supervisione proposto.

***Il sistema di supervisione dovrà essere descritto nella Relazione Tecnica.***

#### **T3 – Garanzia dell'impianto.**

Relativamente al periodo di garanzia, il punteggio, fino ad un massimo di 10 punti, sarà attribuito con il metodo dell'interpolazione lineare attribuendo ad ogni concorrente il punteggio determinato dal prodotto tra il punteggio massimo attribuibile ed il coefficiente  $C_i$  calcolato come segue:

- per  $A_i \leq A_{soglia}$ ,  $C_i = X \times (A_i/A_{soglia})$ ;

- per  $A_i > A_{soglia}$ ,  $C_i = X + (1 - X) \times [(A_i - A_{soglia}) / (A_{max} - A_{soglia})]$

dove:

$A_i$  è il valore del concorrente  $i$ -esimo inteso come estensione del periodo di garanzia rispetto al periodo minimo richiesto di 12 mesi;

$A_{soglia}$  è la media aritmetica dei valori delle offerte ( $A_i$ );

$A_{max}$  è il valore dell'offerta più conveniente (quindi il maggiore);

$X$  è pari a 0,80

***Il periodo di garanzia sulla attrezzatura deve essere riportato nella Relazione Tecnica.***