

CRITERI DI VALUTAZIONE

per il servizio di supporto ad _____ ai fini della determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per l'ATEM _____ - Città di _____.

Codice C.I.G.: _____

BOLTA

CRITERI DI VALUTAZIONE

per il servizio di supporto ad _____ ai fini della determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per l'ATEM _____ - Città di _____.

Codice C.I.G.: _____

Sommario

1. SCOPO DEL DOCUMENTO.....	3
2.CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE	3
3. ELEMENTI DI VALUTAZIONE TECNICA (PTI max 80 punti)	3
3.1 TEAM DI LAVORO (max 38 punti)	4
3.2 Contenuti di progetto tecnico (max 42 punti).....	4
3.3 MODALITÀ DI DIMOSTRAZIONE DEI REQUISITI TECNICI	6
4. ELEMENTI DI VALUTAZIONE ECONOMICA (P3i max 20 punti)	8
5. METODO PER IL CALCOLO DEI PUNTEGGI	8

CRITERI DI VALUTAZIONE

per il servizio di supporto ad _____ ai fini della determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per l'ATEM _____ - Città di _____.

Codice C.I.G.: _____

1. SCOPO DEL DOCUMENTO

Il presente documento presenta i criteri che saranno utilizzati per valutare le offerte relative alla gara per l'aggiudicazione per il servizio di supporto ad _____ ai fini della determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per l'ATEM _____.

2. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

L'aggiudicazione verrà effettuata ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016, mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, utilizzando il metodo aggregativo compensatore.

	ELEMENTO DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO MASSIMO
Valutazione tecnica P_T (80 punti su 100)		
P_{1i}	Organizzazione e Team di lavoro	38
P_{2i}	Contenuti progetto tecnico	42
Valutazione economica P_E (20 punti su 100)		
P_{Ei}	Prezzo offerto	20

A ciascun elemento di valutazione tecnico-economica sarà assegnato un punteggio parziale, sino al massimo indicato nella tabella sopra riportata.

Il punteggio relativo alla valutazione tecnica per l'i-esimo Concorrente P_{Ti} (max 80 punti) sarà dato da:

$$P_{Ti} = P_{1i} + P_{2i}$$

Saranno ammesse alla fase di valutazione economica solo le offerte che abbiano ottenuto almeno il 60% del punteggio massimo relativo alla valutazione tecnica (48 punti su 80).

Il punteggio relativo alla valutazione economica P_{Ei} (max 20 punti), sarà determinato come:

$$P_{Ei} = P_{3i}$$

3. ELEMENTI DI VALUTAZIONE TECNICA (PTI max 80 punti)

Per ciascun Concorrente saranno determinati da parte della Commissione giudicatrice i seguenti punteggi parziali.

CRITERI DI VALUTAZIONE

per il servizio di supporto ad _____ ai fini della determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per l'ATEM _____ - Città di _____.

Codice C.I.G.: _____

3.1 TEAM DI LAVORO (max 38 punti)

Il punteggio terrà conto delle esperienze maturate, in tema di assistenza alla stazione appaltante e determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti nonché dell'esperienza maturata nell'espletamento di tutte le attività legate alla pubblicazione del bando di gara.

Sarà considerata positivamente anche l'indicazione da parte del professionista/Studio/Società dei nominativi e dei relativi contatti dei referenti presso le società/enti Clienti, che _____ si riserva di poter contattare per la richiesta di approfondimenti e/o chiarimenti.

I 38 punti saranno così distribuiti, sulla base della valutazione dei curricula:

- **Ingegnere** fino ad un massimo di 10 punti così assegnati:
 - Iscrizione all'albo ed esperienza decennale nel settore della distribuzione del gas: *5 punti*;
 - 1 punto per ogni 10 stime relative a località d'ATEM (perizie sottoscritte) per la valutazione degli impianti della distribuzione del gas negli ultimi 3 anni. *(fino a un massimo di 5 punti)*;
- **Ingegnere** fino ad un massimo di 10 punti così assegnati:
 - Iscrizione all'albo ed esperienza quinquennale nel settore della distribuzione del gas: *5 punti*;
 - 1 punto per ogni 10 stime relative a località d'ATEM (perizie sottoscritte) per la valutazione degli impianti della distribuzione del gas negli ultimi 3 anni. *(fino a un massimo di 5 punti)*
- **Avvocato** fino ad un massimo di 8 punti così assegnati:
 - Iscritto all'albo ed esperienza quinquennale nel settore della distribuzione del gas: *8 punti*;
- **Presenza di un sistema di certificazione della qualità UNI ISO 9001 – 2015:**
 - *10 punti*

3.2 Contenuti di progetto tecnico (max 42 punti)

Verrà assegnato un punteggio massimo di 42 punti per la completezza e l'eshaustività del progetto presentato. I punti saranno suddivisi per determinati sub-criteri che serviranno per dar modo alla commissione aggiudicatrice di avere dei riferimenti di valutazione.

Di seguito vengono declinati nel dettaglio i singoli sub-criteri con il dettaglio del punteggio:

- **Disponibilità all'aggiornamento della valutazione degli impianti ogni qualvolta sussistano le condizioni:**
 - 12 punti: senza limiti
 - 4 punti: fino a 8 volte se necessario

In considerazione della complessità della procedura e dell'esperienza maturata si è giunti alla conclusione che non sempre si riesce a chiudere le valutazioni degli impianti rispettando i limiti temporali imposti dalle linee guida ministeriali che impongono l'utilizzo dei dati al t-1 rispetto all'anno temporale in cui si stanno effettuando le valutazioni. Ciò comporta, superato tale limite temporale, una nuova richiesta di dati e una nuova elaborazione. Da qui l'esigenza di conoscere la disponibilità dei concorrenti nel procedere con tale richiesta di aggiornamento.

CRITERI DI VALUTAZIONE

per il servizio di supporto ad _____ ai fini della determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per l'ATEM _____ - Città di _____.

Codice C.I.G.: _____

- **Disponibilità all'elaborazione di risposte alle osservazioni pervenute dall'ARERA ogni qualvolta sussistano le condizioni:**

- 6 punti: senza limiti;
- 2 punti: fino a 8 volte se necessario

Il percorso dell'interlocuzione con l'ARERA dovrebbe concludersi entro 90 dal ricevimento dei dati sul portale. Ciò quasi mai si realizza, infatti, al primo caricamento seguono numerose integrazioni.

Da qui l'esigenza di conoscere la disponibilità dei concorrenti nel procedere con il supporto nel fornire adeguata risposta ogni qualvolta venisse richiesta fino al raggiungimento della delibera di approvazione.

- **Disponibilità all'elaborazione delle risposte di natura tecnico-legale ai quesiti posti dai partecipanti alla gara:**

- 6 punti: senza limiti
- 2 punti: fino a 250 quesiti

È facoltà dei partecipanti alla gara d'Atem inviare alla Stazione Appaltante dei quesiti di chiarimento prima dell'invio della documentazione richiesta.

Da qui l'esigenza di conoscere la disponibilità dei concorrenti nel procedere con il supporto nel fornire adeguata risposta ogni qualvolta venisse richiesta.

- **Valutazione della metodologia per la verifica dell'equilibrio economico-finanziario contenuto nel documento guida:**

Il decreto prevede che le condizioni minime di sviluppo e gli interventi di sviluppo delle reti del gas, per poter essere inseriti nelle Linee guida programmatiche d'ambito, debbano sottostare a due diverse verifiche:

- la prima è la tipica verifica di redditività e sostenibilità finanziaria del progetto realizzata dal proponente (analisi economico-finanziaria di progetto) finalizzata a verificare ex-ante - sulla base di stime - se gli interventi prospettati consentono l'equilibrio economico-finanziario del gestore; si tratta di un'analisi condotta secondo il punto di vista del proponente il progetto;
- la seconda è un'analisi costi-benefici (di seguito anche C/B) che assume come punto di vista quello dei consumatori ma che deve altresì considerare anche esternalità - positive e negative - connesse agli interventi di sviluppo della rete, confrontati con la c.d. alternativa zero (altrimenti detta scenario contro-fattuale) o, eventualmente, anche con altre alternative, tra le quali, in particolare, il teleriscaldamento.

La Commissione attribuirà fino ad un massimo di sei punti alla metodologia utilizzata da parte concorrenti, valutando anche i CV e l'esperienza professionale delle risorse impiegate per l'analisi C/B

CRITERI DI VALUTAZIONE

per il servizio di supporto ad _____ ai fini della determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per l'ATEM _____ - Città di _____.

Codice C.I.G.: _____

- **Tempistica di consegna relativa a 30 valutazioni, dati tutti gli elementi necessari per procedere: dati tecnico legali:**

- 12 punti: fino a 20 giorni lavorativi
- 2 punti: sopra i 20 giorni lavorativi

3.3 MODALITÀ DI DIMOSTRAZIONE DEI REQUISITI TECNICI

L'Offerta Tecnica sarà composta dalla seguente documentazione:

- Relazione Tecnica
- Curricula Vitae del personale coinvolto

La **Relazione Tecnica** dovrà essere redatta in lingua italiana, composta da un numero massimo di 15 (quindici) pagine, in formato A4, con non più di 40 (quaranta) righe per pagina e con scrittura non inferiore a 12 (dodici) punti, eventualmente contenenti schemi e/o diagrammi.

La relazione dovrà essere composta da fogli collegati stabilmente, e che siano numerati con la formula <<pagina n. X di n. Y>>, oppure l'ultima pagina riporti l'indicazione <<relazione composta da n. Y pagine>> (dove X è il numero di ciascuna pagina e Y il numero totale della relazione). In caso di relazioni superiori alle 15 (quindici) pagine, i fogli eccedenti non saranno presi in considerazione ai fini dell'assegnazione del punteggio.

La relazione dovrà essere obbligatoriamente articolata secondo le componenti sotto indicate senza omettere alcuno degli elementi essenziali (sub-criteri) che saranno oggetto di valutazione. Si precisa che una differente strutturazione della relazione tecnica rispetto ai sub-criteri di valutazione così come di seguito definiti, in particolar modo quando non consentisse, anche in parte, alla Commissione giudicatrice di esprimere le valutazioni di propria competenza, comporterà l'assegnazione di un punteggio pari a 0.

Dovranno essere evidenziate in particolare le esperienze maturate dal professionista/studio/ società per il servizio di supporto alle S.A. per la determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione delle gare d'ambito.

Ogni esperienza dovrà essere corredata dalle seguenti informazioni:

- oggetto del contratto
- durata (da – a)
- nome dell'azienda/ente
- descrizione di sintesi delle attività di assistenza alla stazione appaltante e determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti nonché dell'esperienza maturata nell'espletamento di tutte le attività legate alla pubblicazione del bando di gara.
- nome e contatto del referente della società cliente, che _____ si riserva di contattare per eventuali approfondimenti/chiarimenti (per incarichi degli ultimi 5 anni)

CRITERI DI VALUTAZIONE

per il servizio di supporto ad _____ ai fini della determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per l'ATEM _____ - Città di _____.

Codice C.I.G.: _____

Con riferimento ai **Curricula vitae** del personale assegnato alle attività oggetto del presente avviso di gara, dovranno essere redatti in lingua italiana; ognuno composto da un numero massimo di 3 (tre) pagine, in formato A4.

In calce ad ogni Curriculum Vitae, dovrà essere riportata una dichiarazione di autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 e la sottoscrizione olografa.

Relativamente alle esperienze professionali del personale, in ogni Curriculum Vitae si dovranno evidenziare, per ogni progetto a cui si è partecipato, almeno le seguenti informazioni:

- oggetto del contratto
- durata (da – a)
- azienda
- settore
- descrizione sintetica delle attività eseguite

Per quanto riguarda gli elementi di valutazione qualitativa P_4 e P_5 i coefficienti, che saranno moltiplicati ai pesi attribuiti ai requisiti, sono determinati mediante la media dei coefficienti, variabili tra zero ed uno, attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari utilizzando la seguente esemplificativa griglia di valutazione:

COEFFICIENTE	RISPONDENZA
0,0	Nulla
0,1	Scarsa
0,2	Minima
0,3	Ridotta
0,4	Limitata
0,5	Parzialmente adeguata
0,6	Sufficiente
0,7	Discreta
0,8	Buona
0,9	Ottima
1	Assoluta

Una volta terminata la procedura di attribuzione discrezionale dei coefficienti, per ogni singolo elemento di valutazione, criterio ovvero sub-criterio, si calcolerà la media dei coefficienti attribuiti da tutti i commissari. Il coefficiente medio così calcolato verrà moltiplicato per il valore massimo attribuibile al singolo elemento, criterio ovvero sub-criterio, al fine di attribuire il punteggio provvisorio. La "Riparametrazione" sarà unica e verrà effettuata solo ed esclusivamente sul punteggio totale conseguito dal concorrente relativamente ad

CRITERI DI VALUTAZIONE

per il servizio di supporto ad _____ ai fini della determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per l'ATEM _____ - Città di _____.

Codice C.I.G.: _____

ogni singolo criterio qualitativo (P_4 e P_5) e si procederà, per ogni singolo criterio, riportando ad uno il punteggio massimo e proporzionando a tale punteggio massimo i punteggi provvisori prima calcolati. Per il Concorrente i-esimo quindi il punteggio tecnico P_{Ti} sarà dato da:

$$P_{Ti} = P_{1i} + P_{2i} +$$

Le offerte che conseguano meno di 48/80 punti sulla parte tecnica non saranno ammesse alla successiva valutazione economica.

4. ELEMENTI DI VALUTAZIONE ECONOMICA (P_{3i} max 20 punti)

Il punteggio massimo attribuibile all'offerta economica è di 20 punti come di seguito indicato: Alle offerte economiche verrà assegnato il relativo punteggio economico P_{Ei} che è rappresentato dal prodotto tra il coefficiente V_i e il punteggio relativo al prezzo ($P_{Ei} = V_i * 20$).

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

$$V_i \text{ (per } P_{3i} \leq P_{\text{soglia}}) = X * P_{3i} / P_{\text{soglia}}$$

$$V_i \text{ (per } P_{3i} > P_{\text{soglia}}) = X + (1,00 - X) * [(P_{3i} - P_{\text{soglia}}) / (P_{\text{max}} - P_{\text{soglia}})]$$

Dove:

V_i = coefficiente attribuito al concorrente i-esimo

P_{3i} = Ribasso relativo all'offerta del concorrente i-esimo

P_{soglia} = media aritmetica dei ribassi dei concorrenti

$X = 0,90$

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

5. METODO PER IL CALCOLO DEI PUNTEGGI

La commissione, terminata l'attribuzione dei coefficienti agli elementi qualitativi e quantitativi, procederà, in relazione a ciascuna offerta, all'attribuzione dei punteggi per ogni singolo criterio secondo il metodo aggregativo compensatore (cfr. linee Guida dell'ANAC n. 2/2016, par. VI, n.1).

Il punteggio è dato dalla seguente formula:

$$P_i = C_{ai} \times P_a + C_{bi} \times P_b + \dots + C_{ni} \times P_n$$

dove

P_i = punteggio concorrente i;

C_{ai} = coefficiente criterio di valutazione a, del concorrente i;

C_{bi} = coefficiente criterio di valutazione b, del concorrente i;

CRITERI DI VALUTAZIONE

per il servizio di supporto ad _____ ai fini della determinazione del valore di rimborso ai gestori uscenti e per l'espletamento delle attività necessarie alla pubblicazione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per l'ATEM _____ - Città di _____.

Codice C.I.G.: _____

C_{ni} = coefficiente criterio di valutazione n , del concorrente i ;

P_a = peso criterio di valutazione a ;

P_b = peso criterio di valutazione b ;

P_n = peso criterio di valutazione n .

Al risultato della suddetta operazione verranno sommati i punteggi tabellari, già espressi in valore assoluto, ottenuti dall'offerta del singolo concorrente.

Al fine di non alterare i pesi stabiliti tra i vari criteri, se nel singolo criterio nessun concorrente ottiene il punteggio massimo, tale punteggio viene riparametrato. La c.d. "riparametrizzazione" si applica ai criteri di natura qualitativa nonché a quei criteri di natura quantitativa, la cui formula non consenta la distribuzione del punteggio massimo. La stazione appaltante procederà ad assegnare al concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto su un singolo criterio il massimo punteggio previsto per lo stesso e alle altre offerte un punteggio proporzionale decrescente.

Non sono ammesse offerte in aumento e la gara potrà essere aggiudicata anche in presenza di una sola offerta ammessa purché valida e appropriata.

Il Responsabile Unico del Procedimento

(Documento informatico con firma digitale art. 24 del D.Lgs.
n. 82 del 07/03/2005)