

**OGGETTO: RISPOSTA QUESITI 3\_ AVVISO PUBBLICO PER L’AFFIDAMENTO IN SUB-CONCESSIONE DI UN’AREA ALL’INTERNO DEL POLO IMPIANTISTICO DI SCAPIGLIATO AI FINI DELLA VALORIZZAZIONE DEL BIOGAS DA DISCARICA MEDIANTE REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI UPGRADING CON PRODUZIONE DI BIOMETANO**

Domanda 1:

Con riferimento ai Criteri di Aggiudicazione di cui all’art. 6 del Disciplinare Tecnico-Amministrativo ed in particolare al Parametro Qualitativo previsto al punto

**A.3) REFERENZE IMPIANTI ANALOGHI REALIZZATI NEL TERRITORIO UE (MAX PUNTI 5):**

*“..sarà attribuito un punteggio pari a 5 nel caso in cui la capacità di trattamento sia uguale o superiore a 2.000 Nmc/h di biogas, un punteggio di 4 punti se la capacità di trattamento sia compresa tra 1900 e 1.999 Nmc/h, un punteggio pari a 3 se la capacità di trattamento sia compresa tra 1.800 e 1899 Nmc/h, un punteggio pari a 2 se la capacità di trattamento sia compresa tra 1.700 e 1.799 Nmc/h, un punteggio pari a 1 se la capacità di trattamento sia compresa tra 1.600 e 1.699 Nmc/h ed un punteggio pari a 0 nel caso in cui la sommatoria delle potenzialità dei singoli impianti realizzati sia inferiore al valore di 1.600 Nmc/h di biogas trattato.”*

Si chiede di confermare che il suddetto criterio – in coerenza con quanto previsto in riferimento al primo dei requisiti di capacità tecnica e professionale indicati al punto 1.1 del Disciplinare Tecnico-Amministrativo ("Aver realizzato e/o gestito nel territorio della UE negli ultimi 6 anni almeno un impianto di upgrading del biogas da discarica in biometano. Tale impianto deve essere in pieno esercizio ed in funzione da almeno un anno, con una **potenzialità di trattamento di almeno 1.000 Nmc/h di biogas**") – sia invero da intendersi riferibile e applicabile ad impianti con potenzialità di trattamento di almeno **1.000 Nmc/h** di biogas e non, invece di 1.600Nmc/h come attualmente riportato nel documento di gara, con conseguente riparametrizzazione della scala di giudizio che dovrà riportare valori ricompresi tra 2.000 Nmc/h e 1.000 Nmc/h di biogas (e non più tra 2.000 e 1.600 Nmc/h).

Risposta 1:

In relazione a quanto richiesto confermiamo che l'impostazione di cui alla sezione A.3 risulta corretta e coerente con il requisito di capacità tecnica e professionale posto al punto 1.1 del Disciplinare.

Domanda 2:

Con riferimento ai Criteri di Aggiudicazione di cui all’art. 6 del Disciplinare Tecnico-Amministrativo ed in particolare al Parametro Quantitativo previsto al punto



## B.2) Metodo per l'attribuzione del punteggio totale

"I punteggi saranno attribuiti in base al metodo aggregativo compensatore. In particolare, l'attribuzione dei punteggi ai singoli concorrenti avverrà applicando la seguente formula:

$$P(a) = \sum_n (P_i * V(a)_i)$$

Dove:

$P(a)$  = Valutazione in punti dell'offerta (a)

n = Numero totale degli elementi di valutazione

$P_i$  = Peso in punti attribuito all'elemento di valutazione (i)

$V(a)_i$  = Coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto all'elemento di valutazione (i) variabile tra 0 e 1.

$\Sigma$  = Sommatoria "

Si chiede:

di chiarire a quale/i criteri di aggiudicazione si applichi tale metodo, chiedendo a tal fine l'elencazione analitica di tutti i criteri ai quali tale metodo debba essere applicato;

di rendere noto il metodo di calcolo del coefficiente " $V(a)_i$ ".

### Risposta 2:

In relazione a quanto richiesto siamo a comunicare che la formula costituisce la sintesi finale del metodo aggregativo compensatore per cui la sommatoria è estesa a tutti i parametri di valutazione con la seguente precisazione:

- per quanto attiene i parametri A1) e A2) il calcolo dei coefficienti " $V(a)_i$ " da inserire nella formula è riportato nella descrizione del parametro stesso;
- per quanto attiene i parametri A3), A4) e A5) non viene calcolato il coefficiente " $V(a)_i$ ", ma nella sommatoria viene inserito direttamente il punteggio attribuito secondo il criterio indicato nel singolo parametro che, ovviamente, è minore o uguale al valore massimo del peso  $P_i$ ;
- per quanto attiene i parametri A6), A7) e A8) il calcolo dei coefficienti " $V(a)_i$ " da inserire nella formula viene effettuato sulla base dei coefficienti assegnati da ciascun commissario secondo il criterio riportato nel disciplinare al capitolo Criteri motivazionali relativi ai parametri qualitativi A.6, A.7, A.8 e il coefficiente " $V(a)_i$ " da inserire nella formula per ciascun parametro è costituito dalla media dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari per detto parametro, come descritto nell'ultimo periodo di detto capitolo;
- per quanto attiene il parametro B1) il calcolo dei coefficienti " $V(a)_i$ " da inserire nella formula è riportato nella descrizione del parametro stesso.

I pesi  $P_i$  da inserire nella formula sono costituiti dal punteggio massimo attribuibile a ciascun parametro e sono riportati a fianco dell'indicazione del parametro stesso.



Domanda 3:

L'Art. 8 del Disciplinare Tecnico-Amministrativo Rev. 1 indica un orario e una data di apertura delle buste (ore 10:00 del 20/09/2024) antecedente alla scadenza di presentazione delle offerte (ore 14:00 del 20/09/2024). Si prega di chiarire tale incongruenza.

Risposta 3:

Si comunica che il giorno fissato per l'apertura delle offerte, presso gli uffici della Scapigliato S.r.l., è il 23/09/2024 alle ore 10:00.

**Il RUP**  
**Ing. Matteo Giovannetti**