Spett.le

C.U.C. Area Vasta

Sede territoriale di Valle Trompia

Via Matteotti, 327

25063 GARDONE V.T. (BS)

**OFFERTA TECNICA**

**OGGETTO: DICHIARAZIONI AI FINI DELLA VALUTAZIONE TECNICA DELLA PROPOSTA**

\_\_I\_\_sottoscritt\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ nat\_\_il\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_) residente nel Comune di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_) Stato\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Via/Piazza \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_in qualità di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, della Ditta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ avente sede legale nel Comune di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_) Via/Piazza \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ e-mail:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - telefono n.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - Codice Fiscale \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Partita IVA n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

consapevole ai sensi e per gli effetti dell’art. 46 e 47, 75 e 76 del D.P.R. 445/2000, delle responsabilità penali cui può andare incontro nel caso di dichiarazioni mendaci nonché, delle conseguenze amministrative di esclusione dalle gare di cui al D.Lgs. n. 36/2023 e alla normativa vigente in materia, al fine della valutazione tecnica del procedura aperta per l’affidamento di macchinari termici e relativi ricambi

D I C H I A R A

quanto segue , secondo quanto richiesto e meglio dettagliato al punto 18.3 del bando di gara cui il presente documento costituisce un allegato,.

1. **Completezza tecnologie (max 30 punti) :**
2. Cogeneratori (7 punti)

SI

NO

1. Caldaie a Gas Naturale (8 punti)

SI

NO

1. Caldaie a Biomassa legnosa (8 punti)

SI

NO

1. Pompe di calore (7 punti)

SI

NO

1. **Sistemi di cogenerazione, caratteristiche (max 10 punti) :**
   1. Range di potenza

si tratta di dichiarare quale sia il **range di potenza** elettrica delle macchine di cogenerazione proposte, i valori indicati in parentesi per il punto 2.a verranno sommati:

inferiori a 50 kW (1 punto)

NO

SI

superiori a 50 kW ed inferiori ad 1 MW (1 punto)

SI

NO

superiori ad 1 MW (1 punto)

NO

SI

* 1. Numero di modelli (max 4 punti)

Si dichiara che i modelli con sistemi si cogenerazione sono NR …………………….… (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

**Si allegano alla presente offerta tecnica i documenti a comprova di quanto dichiarato.**

* 1. emissioni minime garantite (NOX) (max 5 punti)

NOX1 = valore minimo di emissione per cogeneratore, avente potenza di 50 kW,

risulta essere pari a…………………….................................................................................. (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

NOX2 = valore minimo di emissione per cogeneratore, avente potenza di 250 kW,

risulta essere pari a…………………….................................................................................. (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

NOX3 = valore minimo di emissione per cogeneratore, avente potenza di 500 kW,

risulta essere pari a…………………….................................................................................. (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

E’ tollerata una variazione della potenzialità pari al 10% (vedi disciplinare di gara art 18)

**Si allegano alla presente offerta tecnica i documenti a comprova di quanto dichiarato**.

* 1. assistenza per impianti di cogenerazione (max 5 punti)

1. presenza call center o centro assistenza che risponde alla richiesta di intervento (max 2 punti):

call center che risponde 24/7 (2 punti)

NO

SI

risposta entro 48 ore lavorative (1 punto)

NO

SI

risposta entro 96 ore lavorative (0,5 punti)

NO

SI

1. numero di centri assistenza convenzionati nel raggio di 20 km dalla sede di Sotto

il Monte Giovanni XXIII in Via Privata Bernasconi 13 (max 2 punti)

Si allega l’elenco dei centri assistenza cui si fa riferimento con indirizzi.

1. presenza di centro di assistenza, presso la casa madre (1 punto)
2. **Caldaie a gas naturale, caratteristiche (max 18 punti):**
   1. Numero di modelli (max 4 punti)

Si dichiara che i modelli di caldaie a gas naturale sono NR …………………….……. (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

**Si allegano alla presente offerta tecnica i documenti a comprova di quanto dichiarato.**

* 1. Range di potenza (max 4 punti)

si tratta di dichiarare quale sia il **range di potenza** delle caldaie a gas naturale, i valori indicati in parentesi per il punto 3.b verranno sommati:

inferiori a 50 kW (1 punto)

SI

NO

NO

NO

SI

SI

superiori a 50 kW e inferiori ad 500 kW (1 punto)

superiori a 500 kW e inferiori ad 1 MW (1 punto)

superiori ad 1 MW (1 punto)

SI

NO

* 1. emissioni minime garantite (anche con bruciatori esterni) (NOX) (max 5 punti)

NOX1 = valore minimo di emissioni per caldaia a gas naturale di potenza pari a 50 kW,

che risulta essere pari a………………….................................................................................. (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

NOX2 = valore minimo di emissioni per caldaia a gas naturale di potenza pari a 350 kW, che risulta essere pari a…………….................................................................................. (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

NOX3 = valore minimo di emissioni per caldaia a gas naturale di potenza pari a 1 MW,

che risulta essere pari a………………….................................................................................. (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

E’ tollerata una variazione della potenzialità pari al 10% (vedi disciplinare di gara art 18)

**Si allegano a comprova le schede tecniche in cui si evidenziano i valori delle emissioni indicate.**

* 1. assistenza per caldaie a gas naturale (max 5 punti)

1. presenza call center o centro assistenza che risponde alla richiesta di intervento (max 2 punti):

call center che risponde 24/7 (2 punti)

NO

SI

risposta entro 48 ore lavorative (1 punto)

NO

SI

risposta entro 96 ore lavorative (0,5 punti)

NO

SI

1. numero di centri assistenza convenzionati nel raggio di 20 km dalla sede di Sotto

il Monte Giovanni XXIII in Via Privata Bernasconi 13 (max 2 punti)

**Si allega l’elenco a comprova dei centri assistenza cui si fa riferimento con indirizzi**.

1. presenza di centro di assistenza, presso la casa madre (1 punto)
2. **Caldaie a biomassa legnosa, caratteristiche: (max 18 punti)**
   1. Range di potenza (max 4 punti)

si tratta di dichiarare quale sia il **range di potenza** delle caldaie biomassa legnosa, i valori indicati in parentesi per il punto 4.a verranno sommati:

inferiori a 250 kW (1 punto)

NO

SI

superiori a 250 kW e inferiori ad 1 MW (1 punto)

SI

NO

superiori a 1 MW e inferiori ad 5 MW (1 punto)

NO

SI

superiori ad 5 MW (1 punto)

SI

NO

* 1. Numero di modelli (max 4 punti)

Si dichiara che i modelli di caldaie a biomassa legnosa sono NR ……………………… (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

**Si allega l’elenco a comprova dei centri assistenza cui si fa riferimento con indirizzi**.

* 1. emissioni minime garantite (polveri sottili PM10 al 13% di O2) (max 5 punti)

PM1 = valore minimo di emissioni per caldaia a biomassa legnosa, avente potenza di 250 kW, che risulta essere pari a…………………................................................................... (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

PM2 = valore minimo di emissioni per caldaia a biomassa legnosa, avente potenza di 500 kW, che risulta essere pari a…………………................................................................... (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

PM3 = valore minimo di emissioni per caldaia a biomassa legnosa, avente potenza di 1 MW, che risulta essere pari a…………………......................................................................... (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

E’ tollerata una variazione della potenzialità pari al 10% (vedi capitolato)

Si allegano le schede tecniche in cui si evidenziano i valori delle emissioni indicate.

* 1. assistenza per caldaie a biomassa legnosa (max 5 punti)

1. presenza call center o centro assistenza che risponde alla richiesta di intervento (max 2 punti):

call center che risponde 24/7 (2 punti)

NO

SI

risposta entro 48 ore lavorative (1 punto)

NO

SI

risposta entro 96 ore lavorative (0,5 punti)

NO

SI

1. numero di centri assistenza convenzionati nel raggio di 20 km dalla sede di Sotto

il Monte Giovanni XXIII in Via Privata Bernasconi 13 (max 2 punti)

**Si allega l’elenco a comprova dei centri assistenza cui si fa riferimento con indirizzi**.

1. presenza di centro di assistenza, presso la casa madre (1 punto)
2. **Pompe di calore, caratteristiche (max 17 punti):**
   1. Range di potenza (max 3 punti)

si tratta di dichiarare quale sia il **range di potenza** delle pompe di calore proposte, i valori indicati in parentesi per il punto 5.a verranno sommati:

inferiori a 100 kW (1 punto)

NO

SI

superiori a 50 kW ed inferiori ad 500 kW (1 punto)

SI

NO

superiori a 500 kW (1 punto)

SI

NO

* 1. Numero di modelli (max 4 punti)

Si dichiara che i modelli di caldaie a biomassa legnosa sono NR ……………………… (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

**Si allegano alla presente offerta tecnica i documenti a comprova di quanto**

**dichiarato.**

* 1. Performance della macchina (max 5 punti)

COP1 = valore di targa del COP per una pompa di calore avente potenza di 100 kW, che risulta essere pari a…………………............................................................................... (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

COP2 = valore di targa del COP per una pompa di calore avente potenza di 500 kW, che risulta essere pari a…………………............................................................................... (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

COP3 = valore di targa del COP per una pompa di calore avente potenza di 1 MW, che risulta essere pari a…………………............................................................................... (si scriva il valore in cifre ed in lettere)

E’ tollerata una variazione della potenzialità pari al 10% (vedi capitolato)

**Si allegano a comprova le schede tecniche in cui si evidenziano i valori delle**

**COP indicati.**

* 1. assistenza per pompe di calore (max 5 punti)

1. presenza call center o centro assistenza che risponde alla richiesta di intervento (max 2 punti):

call center che risponde 24/7 (2 punti)

NO

SI

risposta entro 48 ore lavorative (1 punto)

NO

SI

risposta entro 96 ore lavorative (0,5 punti)

NO

SI

1. numero di centri assistenza convenzionati nel raggio di 20 km dalla sede di Sotto

il Monte Giovanni XXIII in Via Privata Bernasconi 13 (max 2 punti)

**Si allega a comprova l’elenco dei centri assistenza cui si fa riferimento con indirizzi.**

1. presenza di centro di assistenza, presso la casa madre (1 punto)