

Mirandola, 15/12/2020
Prot. 852

Spett.le
AIMAG S.p.A.
Via Maestri del Lavoro, 38
41037 MIRANDOLA (MO)

Alla C.A.
Area Impianti Ambiente
Ing. Paolo Monoscalco
segreteria.aimag@pec.gruppoaimag.it

Trasmessa ½ PEC

Reparto Ingegneria MP/ag

OGGETTO: Richiesta di connessione alla rete di distribuzione gas per l'immissione di biometano prodotto nell'impianto di Via Valle 21 a Fossoli nel Comune di Carpi (MO)

Preventivo – Codice di Rintracciabilità BM002

Con riferimento alla richiesta in oggetto pervenuta con PEC del 09/12/2020 e assunta con prot. Nr. 843 del 11 dicembre 2020 e a quanto prescritto dalla deliberazione 27/2019/R/gas ARERA si invia il preventivo relativo al contributo di connessione alla rete di distribuzione del gas naturale per l'impianto di produzione biometano in oggetto, il quale ammonta a complessivi:

€ 519.000,00 iva esclusa.

Il preventivo comprende le opere strettamente necessarie alla realizzazione dell'impianto di connessione alla rete, meglio evidenziate nelle tavole di progetto allegate.

L'importo del contributo di connessione si compone delle seguenti voci:

- a) opere relative alla costruzione della derivazione interrata, dalla cabina di connessione alla più vicina rete gas 4° specie e opere per il potenziamento della rete di distribuzione al fine di poter garantire l'assorbimento del biometano immesso: a corpo **€ 175.000,00 iva esclusa;**
- b) impianto di telecontrollo: a corpo **€ 15.000,00 iva esclusa;**
- c) opere relative alla costruzione dell'impianto di misura, ricezione ed immissione: a corpo **€ 329.000,00 iva esclusa.**

Tali importi sono da considerarsi applicabili al caso di pagamento anticipato in unica soluzione. In caso il richiedente intenda avvalersi della facoltà di rateizzare il contributo, le rate saranno calcolate mediante la formula definita all'art. 18 della deliberazione 27/2019/R/gas ARERA. In tal caso sarà inoltre richiesta al produttore apposita polizza fideiussoria, come meglio definito nel regolamento di connessione allegato.

Le opere di cui ai punti a) e b) dovranno essere realizzate da AS RETIGAS, mentre le opere di cui al punto c) potranno essere realizzate in alternativa dal richiedente, nel rispetto delle prescrizioni tecniche allegate e di quanto definito nel regolamento di connessione.

In caso di accettazione si prega di restituire il Regolamento di Connessione ed Esercizio ed il fascicolo delle Prescrizioni Tecniche allegati debitamente compilati e sottoscritti.

L'esecuzione dei lavori da parte della Scrivente è subordinata alla sottoscrizione del suddetto Regolamento ed al rispetto degli adempimenti e delle prescrizioni in esso contenuti.

Si coglie l'occasione per porgere distinti saluti, ricordando che i tecnici aziendali sono a disposizione per eventuali chiarimenti (rif. Antonio Gonelli 0535-28160).

Il Presidente di AS Retigas S.r.l.



Ing. Alberto Ghidorzi

Allegati

- Allegato 1: Regolamento di Connessione
- Allegato 2: Prescrizioni Tecniche
- Allegato 3: Schema impianto di connessione
- Allegato 4: Studio di Fattibilità per la costruzione di una condotta per la magliatura delle reti di distribuzione gas metano in media pressione dei Comuni di Carpi e Novi di Modena.
 - Elaborato A - Relazione Tecnica
 - Elaborato B - Pre-Valutazione d'Incidenza
 - Elaborato C - Piano Particellare di esproprio
 - Elaborato D - Quadro Economico
 - Tavola 1 - Corografia e quadro di unione
 - Tavola 2A - Planimetria di Progetto A
 - Tavola 2B - Planimetria di Progetto B
 - Tavola 2C - Planimetria di Progetto C
 - Tavola 3A - Planimetria Catastale A
 - Tavola 3B - Planimetria Catastale B
 - Tavola 3C - Planimetria Catastale C

PER ACCETTAZIONE

 **AIMAG**
Il Direttore Generale
Ing. Davide De Battisti



09