

Manfredonia, 28/10/2022

Prot. n. 7887

Rif.GTecMan-CA6/P-DAA/ann

domenico.azzarone@archiworldpec.it

lavoripubblici@comunemanfredonia.legalmail.it
g.ditullo@comune.manfredonia.fg.itSpett.
CONSORZIO CA6
c/o arch. Domenico Azzarone
Via L.Ariosto n. 1
71043 Manfredonia (FG)Comune di Manfredonia
V° Settore Lavori Pubblici e
Autorizzazioni Ambientali
Piazza del Popolo 8
71043 Manfredonia
c. a. ing. Giuseppe Di Tullo

Oggetto: Comune di Manfredonia - Progetto di fattibilità per la realizzazione delle infrastrutture della rete gas cittadina riguardanti l'alimentazione del comparto edilizio CA6.

In riferimento alla richiesta di predisposizione del progetto di fattibilità in oggetto trasmessa allo scrivente Concessionario dal Consorzio CA6 il 20/05/2021, ai dati e alle informazioni trasmessi dal Consorzio in data 16/09/2022 e 19/09/2022 a seguito di specifica richiesta trasmessa dallo scrivente Concessionario al Consorzio CA6 in data 07/06/2021, con la presente si comunica che è possibile alimentare il Comparto in oggetto attraverso la rete cittadina di distribuzione del gas naturale, come evidenziato nell'allegato stralcio planimetrico elaborato dal ns. studio di progettazione contestualmente alla verifica progettuale della rete.

Si fa presente che il costo per la metanizzazione del Comparto CA6 in conformità all'allegato stralcio planimetrico non è al momento preventivabile in quanto lo scrivente Concessionario non dispone di tutte le informazioni riguardanti il contesto e le condizioni in cui avverrà la posa delle condotte (quali ad esempio lavori di scavo eventualmente da effettuare in proprio o già affidati a terzi per la posa di altri sottoservizi da ubicare in scavo comune, quote stradali già definite rispetto allo stato dei luoghi al momento degli scavi per la posa delle condotte, eventuali interferenze con altri sottoservizi che richiedono modalità di posa adeguate alla protezione delle condotte, ecc.). In ogni caso è opportuno ricordare l'assoluta necessità di installazione dei misuratori di gas metano in posizione accessibile, per cui alla base degli edifici dovranno essere previsti idonei alloggiamenti per l'installazione "in batteria" dei misuratori.

Per quanto sopra restiamo in attesa di indicazioni in merito all'iter edilizio-urbanistico relative alla edificazione del comparto in oggetto per quanto di competenza dello scrivente Concessionario.

Distinti saluti.

Allegati: c.s.

gasman scpa
Il Presidente del Consiglio d'Amm.ne
(ing. Guido De Feudis)