

Allegato B - Schema indicativo

Comune di	Data
Lottizzazione	gg/mm/aaaa

COMUNE DI
(provincia di)

RELAZIONE STATO DI CONSISTENZA DELLA RETE DI PROPRIETA' DEL COMUNE
Zona/Lottizzazione

CONTENUTI DELLA RELAZIONE

La presente relazione riporta, in allegato, la consistenza relativa a:

- rete di distribuzione di proprietà del Comune
- allacciamenti di proprietà del Comune

RETE DI DISTRIBUZIONE

Lo sviluppo della rete di distribuzione gas di proprietà comunale è pari a m
ripartita secondo le seguenti tipologie di materiale:

- polietilene tipo: m.
- polietilene tipo: m.

PRESE/ALLACCIAMENTI

- polietilene tipo: m.
- polietilene tipo: m.

	Materiale	Diametro	Pressione esercizio	Via	Totale m
RETI					
ALLACCIAMENTI					
TOTALE					

CONDOTTE - Incidenza tipologia e contesto di posa

Descrizione	U.M.	Valore
Incidenza scavo in roccia da mina o demolitore	(%)	
Centro storico		
Centro storico o altri siti inaccessibili ai mezzi meccanici		
Centro storico o altri siti accessibili solo ai mezzi meccanici di piccola dimensione		
Vincoli paesaggistici, architettonici, archeologici ecc		

CONDOTTE - Opere Speciali

- A) Attraversamenti ferroviari. *(Descrizione, numero, lunghezza)*
- B) Parallelismi ferroviari. *(Descrizione, numero, lunghezza)*
- C) Attraversamenti di viadotti *(Descrizione, numero, lunghezza)*
- D) Attraversamenti di sovrappassi di strade *(Descrizione, numero, lunghezza)*
- E) Attraversamenti di corsi d'acqua. *(Descrizione, numero, lunghezza)*
- F) Posa in subalveo *(Descrizione, numero, lunghezza)*
- G) Posa aerea esclusi i tratti aerei di cui al punto C) *(Descrizione, numero, lunghezza)*
- H) Telecontrollo terminali di rete *(Descrizione, numero, lunghezza)*

Descrizione delle opere realizzate

La tubazione è stata posata in conformità nel rispetto del DM e della normativa tecnica di settore.

Nel rispetto del codice della strada (indicare se ci sono deroghe) la profondità di posa ad una profondità di cm

Sulle tubazioni è stato posato correttamente apposito nastro segnalatore.

Nei casi in cui si è verificato una diversa distanza tra le tubazioni gas e la rete del sono state utilizzate apposite guaine di protezione meccanica (quali).

Il ripristino dello scavo è stato effettuato con materiale (indicare tipo e quantità materiale utilizzato).

I materiali utilizzati sono conformi e la loro posa è avvenuta da personale qualificato e certificato.

Le saldature sono state eseguite mediante apparecchiature conformi e certificate, inoltre sono state eseguite delle verifiche in campo durante la fase costruttiva.

Le prova di tenuta della tubazione e degli allacciamenti sono state effettuate con strumenti certificati, secondo DM 16/4/2008 e successive modifiche hanno dato esito

La tubazione posata è stata posata su strade di proprietà comunale (indicare se ci sono servitù in atto o espropri).

Indicare inoltre se ci sono permessi di Enti diversi da quelli diversi dal Comune (Provincia, Anas, ecc.) e relative prescrizioni.

	Firma	Data
Per il Comune: (Uff. Tecnico LLPP)		