

POSA DI TUBAZIONI DI ACQUEDOTTO O FOGNATURA IN PRESSIONE IN CARREGGIATA IN AMBITO EXTRAURBANO

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÁ (Articolo 47 d.p.r. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il/La sottoscritto/a

nato/a a il

residente in via/P.zza n.

Città (.....) CAP

Codice Fiscale

iscritta/o all'Ordine degli ingegneri della Provincia di

al n. incaricato/a da

di redigere il Progetto esecutivo per l'intervento denominato:

.....
.....
.....

che prevede la posa di tubazioni ad uso:

- pubblico acquedotto
- fognatura in pressione

lungo la strada n° da km a km

nella Provincia di Brescia (vedi tabelle seguenti), nel Comune di

- in parallelismo
- in attraversamento

In qualità di professionista abilitato, competente nella progettazione di opere idrauliche, consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'articolo 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (articolo 75 D.P.R. 445/2000);

DICHIARA

- l'impossibilità di posa secondo percorsi alternativi o utilizzando le fasce di pertinenza stradale al di fuori della carreggiata;

oppure

- che la posa utilizzando le fasce di pertinenza stradale o al di fuori della carreggiata comporta il superamento di particolari difficoltà tecniche (intendendo con difficoltà tecniche la presenza di vincoli non altrimenti superabili, l'interferenza con altri sottoservizi etc.);

Il tutto come dettagliato e documentato nei seguenti elaborati (specificare i capitoli o le pagine della relazione da cui derivano le conclusioni di cui sopra):

.....
.....
.....

– che la consistenza dell'intervento oggetto di richiesta è la seguente:

PARALLELISMO					
Da progr. km	A progr. km	Tipologia*	Lunghezza [m]	Diametro [mm]	Materiale

* acquedotto (A), fognatura (F)

ATTRAVERSAMENTO				
A progr. km	Tipologia*	Lunghezza [m]	Diametro [mm]	Materiale

* acquedotto (A), fognatura (F)

- che il capitolato speciale d'appalto prevede le seguenti modalità di collaudo delle tubazioni in pressione (pressione minima di collaudo, durata¹ della prova e modalità non inferiori alle previsioni di cui all'art. 3.10 del Decreto Ministero Lavori Pubblici del 12/12/1985).

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(allegare estratto di capitolato)

ASSEVERA

- che gli attraversamenti² di tubazioni per l'acquedotto (o fognatura in pressione) sono previsti attraverso tubo camicia;
- che la pressione minima di collaudo, la durata³ della prova e le modalità di prova previste a capitolato, sopra indicate, sono conformi o superiori alle previsioni di cui all'art. 3.10 del Decreto Ministero Lavori Pubblici del 12/12/1985;
- che non è prevista la realizzazione in carreggiata di blocchi di ancoraggio, stacchi, valvole, sfiati, scarichi e relativi manufatti di alloggiamento che saranno realizzati esternamente alla piattaforma stradale o in banchina⁴;
- che le caratteristiche tecniche e costruttive delle tubazioni progettate rappresentano lo "stato dell'arte" per le tubazioni in pressione in termini di garanzia di durabilità nel tempo, resistenza e tenuta idraulica, come desumibile dai seguenti elaborati tecnici allegati^{5 (1)} (specificare);
- che è stato previsto un piano di monitoraggio della tubazione da attuare dal richiedente a garanzia della sicurezza della piattaforma stradale;

¹ Per le modalità di prova si fa riferimento alla prova idraulica di collaudo dopo il rinterro definitivo. La prova a giunti scoperti preliminare al rinterro è consigliata ma ne è ammessa la deroga qualora tale pratica non sia compatibile con l'esigenza di una rapida chiusura della sede di scavo in strada provinciale.

² Si intendono per attraversamenti le tubazioni che attraversano l'intera carreggiata (da banchina a banchina) in un'unica soluzione. Restano pertanto esclusi tutti i cambi di corsia e/o deviazione di tracciato al di sotto della carreggiata.

³ Come da nota precedente.

⁴ Non sono mai ammessi in carreggiata stacchi per singoli allacciamenti di utenza, sono possibili stacchi di derivazioni di tratti di rete secondaria, se non diversamente realizzabili.

⁵ Si ritengono stato dell'arte in termini di garanzia di durabilità nel tempo, resistenza e tenuta idraulica tubazioni realizzate in ghisa sferoidale, conformi alla UNI EN 545:2010 (reti di acquedotto) ed alla UNI EN 598:2009 (reti di fognatura in pressione), che sono sempre ammesse. Sono eventualmente assentibili tubazioni con materiali diversi solo previa dimostrazione tecnica di caratteristiche di durabilità nel tempo e tenuta idraulica pari o superiori a quelle della ghisa sferoidale.

Dichiara infine di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'articolo 13 del Dlgs 196 del 30 giugno 2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Il Dichiarante

.....
Firma digitale

Ai sensi dell'articolo 38, D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, così come modificato dall'articolo 47 del d. lgs. 235 del 2010, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore. La copia fotostatica del documento è inserita nel fascicolo. La copia dell'istanza sottoscritta dall'interessato e la copia del documento di identità possono essere inviate per via telematica. La mancata accettazione della presente dichiarazione costituisce violazione dei doveri d'ufficio (articolo 74 comma D.P.R. 445/2000). Esente da imposta di bollo ai sensi dell'articolo 37 D.P.R. 445/2000.

SEZIONE RISERVATA AL RICHIEDENTE

Il/La sottoscritto/a
nato/a a il
residente in via/P.zza n.
Città (.....) CAP
in qualità di
della società richiedente denominata
Codice Fiscale P. IVA
con sede in (.....) CAP
via/P.zza n.

SI IMPEGNA:

- a realizzare l'intervento in conformità al progetto allegato, al "disciplinare per l'esecuzione degli interventi in corrispondenza delle sedi stradali provinciali" pubblicato sul sito internet della Provincia di Brescia ed alle prescrizioni tecniche puntuali contenute nel provvedimento di Concessione;
- ad assoggettare le opere a collaudo ed a trasmettere alla Provincia di Brescia, al termine dei lavori, il certificato di collaudo nonché il verbale delle prove eseguite completo dei grafici del

manometro registratore (sottoscritti dal richiedente la concessione, dal direttore dei lavori, dall'appaltatore e dal collaudatore);

- ad attuare l'allegato piano di monitoraggio della tubazione a garanzia della sicurezza in perpetuo della piattaforma stradale e degli utenti della strada, **sollevando la Provincia di Brescia da qualsivoglia responsabilità civile e penale per danni riconducibili all'opera oggetto di concessione.**

Il Legale Rappresentante della ditta richiedente

.....
Firma digitale