

Condizioni e modalità per l'esecuzione di lavori gas

A – Opere di scavo

Nel caso il Richiedente intendesse eseguire a propria cura le suddette attività, dovrà anticipatamente munirsi delle autorizzazioni necessarie ai fini dello svolgimento dei lavori richiesti. I tempi tecnici per l'esecuzione dei lavori sulla rete gas e la data d'inizio lavori dovranno essere preventivamente concordati con i tecnici di Reti Di. Voghera Srl; la data d'inizio lavori dovrà essere fissata con un preavviso di almeno 5 (cinque) giorni lavorativi. Il richiedente dovrà reperire tutte le informazioni atte ad individuare le posizioni dei sottoservizi esistenti; le planimetrie delle reti tecnologiche gestite da Reti Di. Voghera Srl sono a disposizione degli interessati. Gli scavi dovranno seguire scrupolosamente i tracciati indicati dal personale tecnico di Reti Di. Voghera Srl; alla base dello scavo dovrà essere predisposto un letto di sabbia dello spessore di almeno 10 cm per la posa delle tubazioni. Le stesse dovranno essere ricoperte da un ulteriore strato di sabbia avente una altezza minima di 20 cm rispetto alla generatrice superiore della tubazione, sul quale dovrà essere collocata la rete segnalatrice fornita da Reti Di. Voghera Srl. Per successivi riempimenti ed i relativi ripristini, l'impresa dovrà attenersi alle impartite dall'Ente proprietario della strada. L'area di lavoro, a tutela della sicurezza del personale operativo e di terzi, dovrà essere adeguatamente segnalata e protetta come previsto dalle leggi e normative applicabili. Nel caso venisse rilevata l'inosservanza di tali prescrizioni, Reti Di. Voghera Srl si riserva di sospendere i lavori e conseguentemente prorogare il termine delle prestazioni fino ad avvenuto ripristino delle normali condizioni.

A1 - Qualora le opere di scavo sul suolo pubblico venissero affidate ad Reti Di. Voghera Srl, di seguito vengono indicati i tempi medi per l'ottenimento degli atti autorizzativi per la manomissione/occupazione suolo che andranno necessariamente aggiunti al tempo massimo previsto per la prestazione richiesta indicata sul modulo "Carta dei Servizi"

Ente	Comune di Voghera	Amministrazione Provinciale	ANAS
Giorni lavorativi previsti	30	90	90

B - Posizionamento contatore

I contatori, **previa autorizzazione da richiedere a cura dell'interessato alla proprietà o all'amministrazione condominiale o ai confinanti in caso di distanza inferiore a mt.1,00 dagli stessi (art. 889 Codice Civile) o ad altri soggetti aventi diritto, devono essere installati in appositi alloggiamenti costituiti da:**

B1 - nicchie da eseguirsi direttamente nella muratura, prestando particolare cura nella intonacatura delle pareti interne.

B2 - armadietti metallici prefabbricati

Entrambe le soluzioni, da realizzarsi nella posizione definita con il preventivista di Reti Di. Voghera Srl, richiedono, a protezione del contatore, l'installazione di uno sportello metallico dotato di fori atti a garantire un'adeguata ventilazione, munito di serratura standard, tipo quadro. Gli armadietti metallici (cassette in lamiera/acciaio inox) potranno essere fissati direttamente dal personale di Reti Di. Voghera Srl al momento dell'esecuzione dei lavori predisponendo 4 tasselli di adeguate dimensioni per il fissaggio a muro.

I materiali usati per l'alloggiamento del contatore dovranno avere classe di reazione al fuoco ≤ 1 (norme UNI 9036 - 9177). L'alloggiamento dovrà essere ad uso esclusivo del contatore gas e non potrà contenere alcuna apparecchiatura elettrica o altro servizio.

Almeno una parete dell'alloggiamento deve essere realizzata con un materiale in grado di attenuare la radiofrequenza di non più di 2 dBm.

La parete o sportello realizzata in tale materiale deve possedere i seguenti requisiti:

- stabilità alla radiazione ultravioletta;
- idonea resistenza meccanica;
- idonea resistenza agli urti;
- idonea resistenza all'invecchiamento nelle condizioni climatiche di impiego;
- idonea resistenza all'umidità ed all'acqua;

- idonea resistenza ai solventi.

I contatori elettrici, i cavi e le canalizzazioni in genere dovranno essere posizionati a lato dei contatori gas o nella zona sottostante a distanza **non inferiore a cm 20**; in nessun caso potranno essere sovrapposti all'alloggiamento del contatore gas

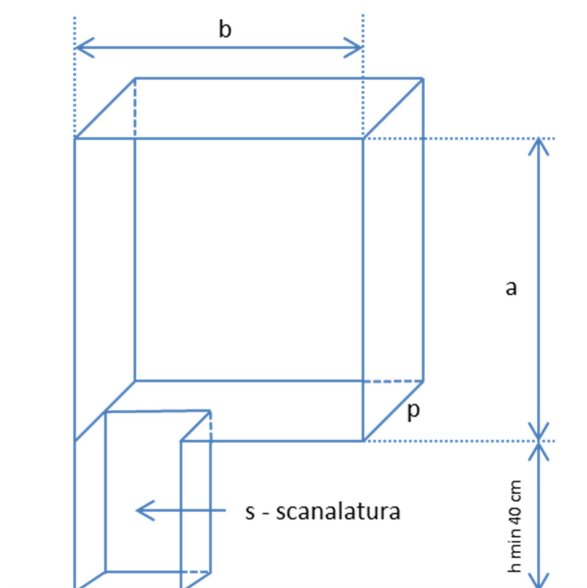
N.B.: Nel caso venisse contestata da terzi l'installazione degli impianti, il richiedente dovrà farsi carico di tutti gli oneri derivanti, compreso l'eventuale costo per la rimozione o lo spostamento dell'impianto medesimo.

Dimensioni minime alloggiamento contatori gas

Tipo assegnato	contatore	a (altezza) cm	b (larghezza) cm	p (profondità) cm	s (scanalatura) cm	Si/No scanalatura	lato scanalatura
	G4	60	40	30	10 x 10		
	G6-G10	70	50	30	10 x 10		
	G16	80	60	40	10 x 10		
	G25	100	80	50	10 x 10		
	G40	130	110	60	15 x 15		
	G65	130	110	60	15 x 15		
	G100	150	130	80	18 x 18		
	G160	170	150	90	18 x 18		
	multiplo						
	multiplo						

N.B. Le dimensioni degli alloggiamenti non tengono conto dell'eventuale posizionamento di tubazioni dell'impianto interno nel vano contatore. Tali ingombri dovranno essere considerati ai fine della maggiorazione delle dimensioni minime indicate.

Prospetto alloggiamento contatore/i tipo 1



Prospetto alloggiamento contatore/i tipo 2

