

Spett.le
Amministrazione Comunale di

Acuto
Affile
Agosta
Albano Laziale
Anticoli Corrado
Arce
Arcinazzo Romano
Arsoli
Artena
Bellegra
Canterano
Capranica Prenestina
Casape
Castel Gandolfo
Castel Madama
Cerreto Laziale
Ciciliano
Colonna
Fonte Nuova
Galliciano nel Lazio
Genazzano
Genzano di Roma
Gerano
Guarcino
Guidonia Montecelio
Lago di Nemi
Lariano
Mandela
Marano Equo
Marcellina
Monte Porzio Catone
Montecompatri
Olevano Romano
Pisoniano
Poli
Rocca Canterano
Rocca Priora
Rocca Santo Stefano
Roiate
Roviano
Sambuci
San Gregorio da Sassola
San Polo dei Cavalieri
San Vito Romano
Sant'Angelo Romano
Strangolagalli
Subiaco
Tivoli
Torre Cajetani
Trevi nel Lazio
Trivigliano
Vicovaro

TIVOLI, lì 15-01-2020
Prot. n. 20014DEF0257

Oggetto: Lavori interferenti con condotte gas – Prevenzione e controlli

L'attività preventiva di protezione delle condotte gas da possibili modifiche del normale stato di funzionamento indotte da lavori con esse interferenti, costituisce per Italgas Reti strumento essenziale per preservare la sicurezza dell'erogazione.

Nell'ambito delle iniziative in tal senso intraprese, nella consapevolezza che il raggiungimento dell'obiettivo non può prescindere da proficui rapporti di collaborazione e informazione con quanti svolgono attività che possono comportare la manomissione del suolo, desideriamo, con la presente, richiamare l'attenzione di codesta Spettabile Amministrazione Comunale sugli aspetti precipui da tenere presenti in occasione di lavori, per un'efficace azione di coordinamento e prevenzione.

Rammentiamo innanzitutto che, con specifico riferimento agli interventi nel sottosuolo, la vigente Norma UNI 10576 "Protezione delle tubazioni gas durante i lavori nel sottosuolo", che sarà recepita dalla Legge 6 dicembre 1971 n. 1083 al pari della precedente edizione del 1996, e dal DM 16 aprile 2008, rappresenta il testo di riferimento e sancisce che una prima forma di protezione per la rete del gas esistente consiste nella disponibilità di una corretta informazione e nella comunicazione reciproca tra le parti interessate nella realizzazione di nuove opere.

Per il raggiungimento del suddetto obiettivo, si rende necessario promuovere iniziative volte a favorire la consultazione e il coordinamento tra i Gestori del sottosuolo e tra questi e l'Amministrazione concedente per assicurare l'esame congiunto dei programmi lavori, l'individuazione dei criteri di gestione degli interventi e la corretta gestione delle interferenze tra le reti gas esistenti e le nuove opere.

Al fine di poter effettuare eventuali interventi di protezione preventiva delle condotte gas, per mantenere il livello di sicurezza preesistente e minimizzare i rischi di danneggiamento, il Committente dell'opera interferente è tenuto, in ottemperanza alla UNI 10576, a comunicare a Italgas Reti, con il dovuto anticipo, le modalità di esecuzione di opere interferenti con condotte gas nonché l'esecutore stesso.

A tal proposito ci pare utile porre alla cortese attenzione di codesta Spettabile Amministrazione Concedente quanto raccomandato ai punti 7 "Criteri di gestione degli interventi" e 8 "Fase del processo di coordinamento" della succitata Norma UNI 10576 che individuano nell'Amministrazione Comunale il soggetto preposto alla vigilanza dell'iter di coordinamento.

Si evidenzia inoltre che, in relazione a quanto sopra specificato, occorre fare anche riferimento alle relative linee guida, condivise tra ANIGAS, ASSOGAS, IATT, UTILITALIA e ANCI (Rif, lettera ANCI prot. n° 72/ST/AG/ms-17 del 03 agosto 2017).

Di fondamentale importanza risulta la provata consultazione della cartografia della rete gas da parte del Committente dell'opera interferente, al fine di accertare la presenza o meno di tubazioni gas nel luogo interessato dai lavori. Allo scopo occorre che il medesimo si coordini con l'Unità Tecnica Italgas Reti competente, il cui recapito è riportato in calce alla presente missiva.

Da parte nostra assicuriamo, per coerenza e reciprocità, il massimo impegno per una corretta esecuzione degli impianti gas e, nel caso, per la dovuta informativa alle parti interessate.

Confidando che quanto suesposto trovi riscontro e condivisione da parte di codesta Spettabile Amministrazione Comunale, che ringraziamo per l'attenzione riservata alle comuni finalità di sicurezza, restiamo a disposizione per eventuali ulteriori delucidazioni e con l'occasione porgiamo distinti saluti.

Unità Tecnica Italgas Reti territorialmente competente

Unità Tecnica: LAZIO CENTRO

Indirizzo U.T.: Via di Pontelucano, 55 – 00019 Tivoli (RM)

Telefono U.T.: 0774 329917

N° fax U.T.: 0774 533393

Indirizzo PEC: pololazio@pec.italgasreti.it

Timbro e firma
Responsabile U.T.

Sergio La Ragione
Responsabile U.T. Lazio-Centro

Via di Ponte Lucano, 55
00019 TIVOLI - (RM)
Tel. 0774 329917 Fax 0774 533393
sergio.laragione@italgas.it

Timbro e firma
Responsabile Polo


Polo Lazio
Il Responsabile
Ing. Bruno Di Franceschi
