

Tivoli - RM, 14-01-2021

Italgas Reti - Polo Lazio - Lazio Centro - LS

Protocollo: 20366DEF0014

**Spett.le Amministrazione Comunale
di:**

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

Polo Lazio – Via di Ponte Lucano, 55 – 00019 Tivoli (RM)
PEC pololazio@pec.italgasreti.it

Italgas Reti S.p.A.

Sede Sociale in Torino - Largo Regio Parco, 11 - 10153 Torino - Capitale sociale Euro 252.263.314,00 i.v.
Registro Imprese di Torino – Codice Fiscale 00489490011 - R.E.A. Torino n. 1082
Società aderente al "Gruppo IVA Italgas" P.I. 10538260968
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Italgas S.p.A. Società con unico socio.

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/o Spettabile Amministrazione Comunale sugli aspetti precisi 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/o 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 competente:

U.T. Lazio Centro - Resp. Sergio La Ragione - via di Ponte Lucano 55 Tivoli
RM - tel 0774329917 fax 0774533393

[pec: pololazio@pec.italgasreti.it](mailto:pololazio@pec.italgasreti.it)



IG Italgas
Reti
Polo Lazio
Il Responsabile
Ing. Carlo Antonio Cirigliano

