



Reti Gas



Convenzione per l'esecuzione di interventi sulla rete del gas metano situata lungo strade comunali o soggette a pubblico transito in Comune di Ponte di Piave.

Addì del mese di Dicembre dell'anno 2016, presso il Municipio di Ponte di Piave,

Tra i signori:

- Vendraminelli Ing. Antonio che, in qualità di Direttore Tecnico, agisce in nome e per conto di AP Reti Gas S.p.A.;
- Cella Geom. Maurizio, delegato per L'Area Tecnica del Comune di Ponte di Piave, che qui rappresenta, più avanti denominato - per brevità - Comune;

Premesso che:

- il Comune di Ponte di Piave è socio di Asco Holding S.p.A. ed è titolare del servizio pubblico di distribuzione del gas affidato all'Azienda Speciale Consorziale del Piave divenuta successivamente, ASCOPIAVE S.p.A. ed ora a seguito del conferimento di Ramo d'Azienda, AP Reti Gas S.p.A.
- la gestione del servizio comporta anche l'esecuzione di eventuali interventi di manutenzione e/o di ristrutturazione della rete di adduzione e/o di distribuzione del gas metano, nonché di allacciamento delle utenze alla rete distributiva.
- nella maggior parte dei casi le reti del gas metano sono posizionate lungo le strade comunali o le sue pertinenze, che quindi vengono ad essere interessate dagli interventi sopraccitati, di norma previa Autorizzazione rilasciata dal Comune e su prestazione di idonea cauzione a garanzia del ripristino del manto stradale o di quant'altro manomesso (es. banchina stradale, altri servizi a rete comunali,etc.).
- al fine di snellire l'attività amministrativa del Comune e consentire ad AP Reti Gas S.p.A di operare sulle reti in tempi più celeri, le parti intendono accordarsi sulle modalità di rilascio dell'Autorizzazione ad intervenire su strade comunali o soggette a pubblico transito e sulle condizioni da rispettare per l'esecuzione dei lavori, esclusivamente per le reti gas metano.
- tale accordo ha come fine ultimo garantire un servizio più efficace ed efficiente del servizio di pubblica utilità del gas metano.

Tutto ciò premesso, tra le parti come sopra costituite,

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

Art. 1) Le suddette premesse fanno parte integrante e sostanziale del presente atto.

Art. 2) Il presente accordo riguarda l'esecuzione di interventi sulla rete di trasporto e/o di distribuzione del gas metano quali manutenzioni e/o modifica dell'esistente, modeste estensioni rete, allacciamento alla rete del gas metano, situata nel territorio comunale, lungo le strade comunali o soggette al pubblico transito e relative pertinenze. Gli interventi oggetto della presente



Reti Gas



convenzione sono realizzati da AP Reti Gas S.p.A. mediante proprio personale o tramite imprese appositamente incaricate.

Art. 3) AP Reti Gas S.p.A. s'impegna a trasmettere al Comune mediante lettera, fax o posta elettronica, con almeno 10 giorni di anticipo sulla data presunta di inizio dei lavori, l'elenco degli interventi da realizzarsi nel territorio comunale, indicando:

- Tipologia e modalità dell'intervento.
- Nominativo del/i richiedente/i l'allacciamento, numero civico e nome della/e via/e interessata dai lavori.
- La durata prevista per l'esecuzione dell'intervento, il nominativo e la sede della ditta incaricata all'esecuzione degli interventi nonché il responsabile dei lavori all'interno dell'impresa.
- Recapito telefonico e referente dell'impresa esecutrice dei lavori, numero telefonico dell'Ufficio AP Reti Gas S.p.A. di riferimento per le opere oggetto della presente Convenzione.

AP Reti Gas S.p.A. può variare la programmazione degli interventi per cause di forza maggiore o imprevedibili, dandone tempestiva comunicazione al Comune. Per gli interventi che rivestono carattere di Urgenza/Pronto Intervento ed indifferibilità la comunicazione potrà essere contestuale all'esecuzione.

Art. 4) Al fine di consentire al Comune un'adeguata programmazione degli interventi sulle strade di sua competenza e di conoscere la corretta ubicazione degli impianti sotterranei dei pubblici servizi, AP Reti Gas S.p.A. s'impegna a fornire al Comune con periodicità annuale le planimetrie aggiornate in scala 1:5000 della rete gas metano esistente; quanto sopra anche per la corretta applicazione, mediante Delibera comunale, delle riduzioni del prezzo agli idrocarburi nelle aree non servite dal gas metano previste dalla Legge 418/2001.

AP Reti Gas S.p.A. s'impegna inoltre a segnalare al Comune, con almeno sei mesi di preavviso, gli interventi programmati di sostituzione per vetustà della rete gas metano esistente. Il Comune, a sua volta, s'impegna a segnalare ad AP Reti Gas S.p.A., non appena programmati, eventuali lavori su strade di sua competenza, quali ripristini stradali, bitumature, piste ciclabili, marciapiedi, PIP e PEEP, illuminazione pubblica, opere idriche e fognarie, ecc., in modo che AP Reti Gas S.p.A. possa programmare eventuali interventi nella rete del gas metano.

Art. 5) L'Autorizzazione ad eseguire gli interventi oggetto del presente accordo s'intende rilasciata decorsi 10 giorni dal ricevimento della relativa richiesta da parte del Comune, sempre che quest'ultimo, nel frattempo, non comunichi il diniego scritto.

Fatti salvi eventuali casi di forza maggiore, il Comune può negare l'Autorizzazione se gli interventi sono incompatibili con attività e/o iniziative di pubblico interesse programmate dal Comune stesso o da altri enti od associazioni, salvo rilasciarla appena cessa la causa del diniego.

L'Autorizzazione può inoltre essere temporaneamente differita se il tratto di strada interessato dall'intervento è oggetto, nel medesimo periodo, di lavori analoghi già programmati dal Comune o da altri enti e non eseguibili in concomitanza con quelli programmati da AP Reti Gas S.p.A.

A tal fine il Comune s'impegna ad esaminare, secondo l'ordine cronologico di presentazione, i programmi e/o le richieste d'intervento avanzate dai vari enti.



Reti Gas



Art. 6) Nell'esecuzione degli interventi AP Reti Gas S.p.A., o chi per essa, si attiene scrupolosamente alle disposizioni del D.Lgs. 285 del 30.4.1992 Nuovo Codice della Strada e successive modifiche ed integrazioni, del DPR 495 del 16 dicembre 1992 Regolamento di Attuazione e successive modifiche ed integrazioni, del Decreto Legge 20 giugno 2002 n° 121 e del Disciplinare Tecnico relativo agli schemi segnaletici, differenziati per categoria di strada, da adottare per la segnalazione temporanea (D.M. del 10/07/2002); Nel corso degli interventi AP Reti Gas S.p.A., o chi per essa, si attiene scrupolosamente alle disposizioni del D.M.16.04.2008 Norme di sicurezza per il trasporto, la distribuzione e l'utilizzo del gas naturale), del D.M. 4.12.2000 e rispetta le condizioni riportate nell'allegato "Prescrizioni e modalità per la posa di tubi gas metano su strade comunali" (di seguito indicato - per brevità - come "allegato A") che costituisce parte integrante e sostanziale della presente Convenzione, nonché le eventuali ulteriori prescrizioni scritte che il Comune potrà impartire.

Le canalizzazioni dovranno seguire un tracciato regolare, possibilmente rettilineo ed essere posate secondo le modalità prescritte dai Decreti Ministeriali sopraindicati e comunque determinate caso per caso in relazione alle situazioni esistenti. Si precisa inoltre che, ai fini urbanistici, in relazione a quanto previsto dalla vigente legislazione ed in ossequio a quanto disposto dalla lett. i) dell'art. 8 del D. L. 26 Maggio 1995 n° 193, le centraline di riduzione, gli armadi per i riduttori del gas metano sono a tutti gli effetti volumi tecnici da eseguire a seguito della presentazione di D.I.A..

Art. 7) Il mancato rispetto delle disposizioni normative sopra richiamate comporterà l'applicazione delle sanzioni previste per legge. Il Comune potrà accertare, con cadenza semestrale e in contraddittorio ad AP Reti Gas S.p.A., il rispetto delle prescrizioni e/o disposizioni contenute nella presente convenzione o dettate di volta in volta ai sensi del precedente art. 6. Il ricorrente mancato rispetto delle condizioni riportate nell'allegato A, o di quelle ulteriori previste ai sensi dell'art. 6, consentirà al Comune di recedere dalla presente convenzione, con un preavviso di almeno trenta giorni.

Art. 8) AP Reti Gas S.p.A. s'impegna a ripristinare con le modalità indicate nell'allegato A, che fa parte integrante e sostanziale della presente, il manto stradale oggetto dell'intervento entro un anno dall'ultimazione dei lavori; resta inteso che, nelle more della realizzazione del ripristino definitivo, AP Reti Gas S.p.A. ha l'obbligo di riprendere immediatamente con idonee ricariche eventuali cali od avvallamenti del materiali di riempimento o del bynder.

Art. 9) A garanzia del rispetto delle condizioni riportate nell'allegato A o impartite di volta in volta dal Comune, ASCOPIAVE S.p.A. ha prodotto polizza fideiussoria emessa come cauzione e pari ad € 10.000,00. (diconsi euro diecimila), N° 56220213 Liguria Assicurazioni.

La sopracitata polizza verrà rinnovata annualmente fino alla scadenza della convenzione.

Resta inteso che l'esecuzione degli interventi segnalati non darà luogo ad alcun addebito per diritti di segreteria od imposta diversa a carico di AP Reti Gas S.p.A. da parte del Comune.

Il Comune potrà rivalersi sulla cauzione qualora, previa diffida scritta, debba ripristinare d'ufficio con impresa propria il manto stradale, le aree contermini o quant'altro manomesso e ripristinato in inadempienza rispetto alle prescrizioni impartite da parte di AP Reti Gas S.p.A.; resta comunque inteso che AP Reti Gas S.p.A. dovrà conseguentemente ricostituire la cauzione originaria.

Art. 10) L'efficacia della presente Convenzione decorre dalla data di stipula con decadenza automatica qualora AP Reti Gas S.p.A. cessi, per qualsivoglia ragione, la gestione del servizio pubblico di distribuzione del gas metano nel territorio comunale.

In qualsiasi momento si potrà divenire alla revisione della convenzione qualora le due amministrazioni riconoscessero la necessità e l'opportunità di apportare modifiche alla convenzione stipulata.

Art. 12) la presente convenzione sarà registrata solo in caso d'uso e tutte le spese di bollo e registrazione saranno a carico dell' AP Reti Gas S.p.A.

Art. 13) per quanto non espressamente previsto nella presente convenzione si rinvia alle norme vigenti in materia.

Letto, confermato e sottoscritto.

Per AP Reti Gas S.p.A.
Direttore Tecnico
Vendraminelli Ing. Antonio

Per il Comune di Ponte di Piave
Il Delegato Area Tecnica
Cella Geom. Maurizio

PRESCRIZIONI E MODALITA' PER LA POSA DI TUBI
GAS METANO SU STRADE COMUNALI
(allacci sparsi, ampliamenti rete e lottizzazioni)

- I lavori dovranno essere eseguiti con la massima sollecitudine. La larghezza delle sezioni di scavo sarà limitata il più possibile avendo cura di evitare ogni possibile danno al corpo stradale ed agli impianti esistenti.
- Le tubazioni dovranno seguire un tracciato possibilmente rettilineo, essere poste ad una profondità minima di m. 0,90 per le condotte stradali e m. 0,60 per gli allacciamenti delle utenze, misurata sopra il tubo. La posizione dovrà rispettare le norme e leggi vigenti in relazione alle canalizzazioni degli altri servizi.
- Per l'esecuzione dei lavori dovrà essere evitata la manomissione degli impianti pubblici esistenti come acquedotto, fognatura, illuminazione pubblica, ecc., ed inoltre non dovranno essere d'intralcio ad eventuali lavori di riparazione dei servizi stessi. Eventuali danni, arrecati agli impianti comunali, ad opere d'arte stradali o ad aree pubbliche e relative adiacenze, dovranno essere ripristinati a perfetta regola d'arte. Ogni danno dovrà essere comunque tempestivamente segnalato all'Ufficio Tecnico Comunale.
- Prima di effettuare lo scavo il manto stradale dovrà essere tagliato con mezzi idonei al taglio asfalto, evitando l'uso di macchine escavatrici.
- Il riempimento degli scavi dovrà essere fatto con materiale arido adatto alla costruzione di sottofondi stradali e costipato a strati successivi non superiori a cm. 30; il materiale non idoneo dovrà essere portato a rifiuto.
- Le strade asfaltate dovranno essere ripristinate in due tempi:
Primo: ultimato il riempimento dello scavo dovrà essere eseguita la fondazione della pavimentazione in conglomerati bituminosi semiaperto dello spessore minimo steso rullato di cm. 6,00. Eventuali cali ed avvallamenti del materiale di riempimento o del bynder dovranno essere immediatamente ripresi con idonee ricariche.
Secondo: dopo almeno sei mesi verrà eseguito il tappeto d'usura dello spessore rullato minimo di cm. 3,00 previo fresatura della superficie interessata dall'asfaltatura; dovrà essere esteso a cavallo dello scavo stesso per una fascia di almeno cm. 100 per ogni lato in modo da ottenere un raccordo regolare. Il tappeto, in ragione delle condizioni della strada avrà una larghezza standard pari a m. 2,00 a cavallo dello scavo e rispetterà le prescrizioni comunali.
Il tappeto d'usura dovrà essere posto in opera previa preliminare stesura di un manto di attacco con emulsione bituminosa.
Nel caso in cui gli scavi siano vicini a cordone di marciapiedi, a muri perimetrali di fabbricati o a qualsiasi altra opera d'arte stradale, il tappeto dovrà estendersi sino ad aderire ai predetti manufatti. In ogni caso, in corrispondenza di scavi su marciapiedi il ripristino dell'asfalto dovrà comprendere tutta la larghezza del marciapiede.
- A lavori ultimati le strade e loro pertinenze dovranno essere ripristinate a regola d'arte, compreso il rifacimento della segnaletica orizzontale manomessa.
- Il periodo per il quale l'impresa appaltatrice rimarrà responsabile della perfetta conservazione del corpo stradale manomesso è di due anni. Tuttavia resta inteso che se successivamente a tale termine si verificassero cedimenti o guasti alla pavimentazione di carattere eccezionale in conseguenza degli scavi fatti, l'impresa dovrà provvedere alla riparazione. In base all'art. 1669 del Codice Civile, l'impresa esecutrice dei lavori è responsabile dei lavori eseguiti per anni dieci.
- Tutti i danni che dovessero essere arrecati a terzi, persone e cose, saranno a completo dell'impresa esecutrice dei lavori, la quale dovrà provvedere a salvaguardare la sicurezza e l'incolumità pubblica ad arrecare il minimo disturbo, osservando inoltre tutte le norme prescritte dal Nuovo Codice della Strada e relativo regolamento di esecuzione e di attuazione.
- Durante l'esecuzione dei lavori inoltre il Comando della Polizia Municipale potrà imporre ulteriori prescrizioni per la disciplina della viabilità.