

Allegato B e Allegato D:

**Protocollo di comunicazione delle apparecchiature installate per lo svolgimento
dell'attività di misura**

e

**Relazione sullo stato di consistenza dell'impianto di distribuzione del gas
naturale**

**NOTE TECNICHE SULLO STATO
DELL'IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE DEL GAS
IN COMUNE DI FRATTA TODINA (PG)
Consistenza a quantità al
31-12-2014**

SOMMARIO

1.	INFORMAZIONI GENERALI SULLO STATO DELLA GESTIONE.....	3
2.	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	3
3.	DATI RELATIVI ALLA SICUREZZA E CONTINUITÀ DEL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE DEL GAS	3
3.1.	PERCENTUALE DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DELLA RETE DELL'IMPIANTO	4
3.2.	DISPERSIONI DI GAS DEL COMUNE	4

1. INFORMAZIONI GENERALI SULLO STATO DELLA GESTIONE

La rete di distribuzione gas al servizio del Comune di Fratta Todina fa parte di un impianto di distribuzione denominato "MARSCIANO".

L'estensione totale della rete di distribuzione del Comune di Fratta Todina è pari a circa 1,197 km come evidenziato nello stato di consistenza al 31.12.2014.

L'impianto di distribuzione del gas al servizio del Comune di Fratta Todina risulta in ottime condizioni di manutenzione e funzionalità e non presenta zone di carenza strutturale.

Le attività di conduzione e manutenzione dell'impianto sono infatti effettuate nel rispetto delle prescrizioni previste dalle normative tecniche nazionali e dall'Autorità di settore.

2. PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE

I protocolli di comunicazione delle apparecchiature installate per lo svolgimento dell'attività di misura sono :

- (Protocollo CTR (via SMS e/o via GPRS) – Norma UNI TS 11291-3
- (Protocollo DLMS/COSEM via GPRS)
- (Protocollo CTR via GPRS)

3. DATI RELATIVI ALLA SICUREZZA E CONTINUITÀ DEL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE DEL GAS

Con riferimento a quanto previsto dalla deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema Idrico (AEEGSI) 574/2013/R/GAS, la rendicontazione dei dati relativi alla sicurezza e continuità del servizio viene eseguita in ottemperanza a quanto riportato all'articolo 28 della citata delibera; i dati vengono aggregati per impianto di distribuzione.

3.1. PERCENTUALE DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DELLA RETE DELL'IMPIANTO DI MARSCIANO

In ottemperanza alla Delibera 574/2013 Art. 12.2 Comma a) e b), viene garantita, per l'Impianto di distribuzione al quale il comune appartiene, l'ispezione del 100% della rete in alta e media pressione (nei tre anni mobili 2012-2013-2014) e del 100% della rete in bassa pressione (nei quattro anni mobili 2011-2012-2013-2014).

IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE	ISPEZIONATO AP/MP %	ISPEZIONATO BP %
MARSCIANO	232,94 %	286,55 %

3.2. DISPERSIONI DI GAS DEL COMUNE DI FRATTA TODINA

DISPERSIONI RISCONTRATE A SEGUITO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DELLA RETE				
	RETE n°	IMPIANTO DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE INTERRATA n°	IMPIANTO DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE AEREA n°	GRUPPO DI MISURA n°
DISPERSIONI 2012	-	-	-	-
DISPERSIONI 2013	-	-	-	-
DISPERSIONI 2014	-	-	-	-

DISPERSIONI RISCONTRATE A SEGUITO DI SEGNALAZIONE DI TERZI

	RETE n°	IMPIANTO DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE INTERRATA n°	IMPIANTO DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE AEREA n°	GRUPPO DI MISURA n°
DISPERSIONI 2012	-	-	-	-
DISPERSIONI 2013	-	-	-	-
DISPERSIONI 2014	-	-	-	-