

**INFORMAZIONI E DATI RILEVATI CON IL MONITORAGGIO DELLA PRESSIONE DI ESERCIZIO NELLA RETE DI DISTRIBUZIONE DEL GAS NATURALE  
(Art.25 RQDG-Deliberazione ARERA 569/2019/R/GAS)**

**IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE (CODICE;DENOMINAZIONE) : 37336; COMUNE DI PORTO SAN GIORGIO**

PERIODO DI RILEVAZIONE	VALORE DELLA PRESSIONE	PUNTO DI RILEVAZIONE	PARTE DI IMPIANTO SU CUI E' INSTALLATO IL PUNTO DI RILEVAZIONE	LUOGO DI UBICAZIONE DEL PUNTO DI RILEVAZIONE (Comune-via-civico-codice ISTAT Comune)	CODICE IDENTIFICATIVO DI REGISTRAZIONE PRESSIONE	VALORE (mbar)	GIORNO ED ORA DELLA RILEVAZIONE
marzo-2024	<b>MASSIMO</b>	37336 P 006	parte aerea dell'impianto derivazione di utenza	Porto San Giorgio-via P. Cotechini 128-109033	IMP-FR-DDE146000000772	<b>28,4</b>	22/03/2024 02:00
	<b>MINIMO</b>	37336 P 001	parte aerea dell'impianto derivazione di utenza	Salvano di Fermo-via f.lli Egidi 8-109006	IMP-FR-DDE146000000770	<b>22,1</b>	07/03/2024 18:15
	<b>MEDIA IN CIASCUN PUNTO DI RILEVAZIONE</b>	37336 P 001	parte aerea dell'impianto derivazione di utenza	Salvano di Fermo-via f.lli Egidi 8-109006	IMP-FR-DDE146000000770	<b>23,8</b>	
		37336 P 002	parte aerea dell'impianto derivazione di utenza	Porto San Giorgio-piazza Napoli 4-109033	IMP-FR-DDE146000000816	<b>25,5</b>	
		37336 P 003	parte aerea dell'impianto derivazione di utenza	Porto San Giorgio-via N. Sauro 1-109033	IMP-FR-DDE146000000774	<b>25,4</b>	
		37336 P 004	parte aerea dell'impianto derivazione di utenza	Porto San Giorgio-lungomare A. Gramsci 5A-109033	IMP-FR-DDE146000000810	<b>25,1</b>	
		37336 P 005	parte aerea dell'impianto derivazione di utenza	Porto San Giorgio-via G. Nibbi 22-109033	IMP-FR-DDE146000000771	<b>25,4</b>	
		37336 P 006	parte aerea dell'impianto derivazione di utenza	Porto San Giorgio-via P. Cotechini 128-109033	IMP-FR-DDE146000000772	<b>26,1</b>	