

Monitoraggio della pressione di esercizio nelle reti di distribuzione del gas naturale in bassa pressione

OTTOBRE 2025

codice impianto: 34411		denominazione impianto: BELLINZAGO LOMBARDO					
pressione	misura (mbar)	data / ora	codice punto	codice ISTAT	comune	indirizzo	parte impianto
MAX	31,12	28/10/2025 00:40:00	P100	015016	Bellinzago Lombardo	località Solcia	derivazione utenza
MIN	21,52	26/10/2025 09:09:00	P100	015016	Bellinzago Lombardo	località Solcia	derivazione utenza
media	26,63		P100	015016	Bellinzago Lombardo	località Solcia	derivazione utenza

codice impianto: 34473		denominazione impianto: GORGONZOLA					
pressione	misura (mbar)	data / ora	codice punto	codice ISTAT	comune	indirizzo	parte impianto
MAX	25,96	27/10/2025 00:56:00	P100	015108	Gorgonzola	via Restelli	derivazione utenza
MIN	23,39	26/10/2025 19:02:00	P100	015108	Gorgonzola	via Restelli	derivazione utenza
media	25,20		P100	015108	Gorgonzola	via Restelli	derivazione utenza
media	25,14		P101	015108	Gorgonzola	Cascina Fornasetta	derivazione utenza
media	24,94		P102	015108	Gorgonzola	Cascina Rafredo	derivazione utenza

codice impianto: 34412		denominazione impianto: INZAGO					
pressione	misura (mbar)	data / ora	codice punto	codice ISTAT	comune	indirizzo	parte impianto
MAX	27,01	27/10/2025 00:46:00	P101	015114	Inzago	Cascina Migliavacca	derivazione utenza
MIN	22,32	27/10/2025 06:03:00	P100	015114	Inzago	via Monasterolo	derivazione utenza
media	24,72		P100	015114	Inzago	via Monasterolo	derivazione utenza
media	25,03		P101	015114	Inzago	Cascina Migliavacca	derivazione utenza

Monitoraggio della pressione di esercizio nelle reti di distribuzione del gas naturale in bassa pressione

OTTOBRE 2025

codice impianto:		denominazione impianto: MELZO-VIGNATE					
pressione	misura (mbar)	data / ora	codice punto	codice ISTAT	comune	indirizzo	parte impianto
MAX	27,69	27/10/2025 01:09:00	P101	015142	Melzo	via Don Sturzo	derivazione utenza
MIN	22,42	29/10/2025 06:04:00	P101	15237	Vignate	via San Rocco	derivazione utenza
media	25,27		P100	015142	Melzo	Cascina Castagna	derivazione utenza
media	25,88		P101	015142	Melzo	via Don Sturzo	derivazione utenza
media	25,31		P102	015142	Melzo	via Aldo Moro 17	derivazione utenza
media	24,41		P100	015237	Vignate	via Vigna Longa	derivazione utenza
media	24,33		P101	015237	Vignate	via San Rocco	derivazione utenza

codice impianto:		denominazione impianto: PIOLTELLO					
pressione	misura (mbar)	data / ora	codice punto	codice ISTAT	comune	indirizzo	parte impianto
MAX	29,85	29/10/2025 02:03:00	P101	015175	Pioltello	via Rugacesio 6/5	derivazione utenza
MIN	22,55	27/10/2025 06:23:00	P102	015175	Pioltello	via Oberdan 48	derivazione utenza
media	25,25		P100	015175	Pioltello	via 8 marzo 1908	derivazione utenza
media	26,69		P101	015175	Pioltello	via Rugacesio 6/5	derivazione utenza
media	25,27		P102	015175	Pioltello	via Oberdan 48	derivazione utenza

codice impianto:		denominazione impianto: TRUCCAZZANO					
pressione	misura (mbar)	data / ora	codice punto	codice ISTAT	comune	indirizzo	parte impianto
MAX	29,22	28/10/2025 00:57:00	P100	015224	Truccazzano	via Alzaia 20	derivazione utenza
MIN	22,82	29/10/2025 18:42:00	P100	015224	Truccazzano	via Alzaia 20	derivazione utenza
media	26,13		P100	015224	Truccazzano	via Alzaia 20	derivazione utenza