

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

GIUGNO 2023

codice impianto: 34411		denominazione impianto: BELLINZAGO LOMBARDO					
pressione	misura (mbar)	data / ora	codice punto	codice ISTAT	comune	indirizzo	parte impianto
MAX	30,0	4/6/23 22.45	P100	015016	Bellinzago Lombardo	località Solcia	derivazione utenza
MIN	21,0	6/6/23 19.30	P100	015016	Bellinzago Lombardo	località Solcia	derivazione utenza
media	27,3		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	27,0	12/6/23 15.45	P102	015108	Gorgonzola	Cascina Rafredo	derivazione utenza
MIN	23,0	12/6/23 18.15	P102	015108	Gorgonzola	Cascina Rafredo	derivazione utenza
media	N.D.		P100	015108	Gorgonzola	via Restelli	derivazione utenza
media	N.D.		P101	015108	Gorgonzola	Cascina Fornasetta	derivazione utenza
media	24,9		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	31,1	15/6/23 3.45	P100	015114	Inzago	via Monasterolo	derivazione utenza
MIN	23,4	6/6/23 19.00	P100	015114	Inzago	via Monasterolo	derivazione utenza
media	26,9		P100	015114	Inzago	via Monasterolo	derivazione utenza
media	27,0		P101	015114	Inzago	Cascina Migliavacca	derivazione utenza

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

GIUGNO 2023

codice impianto: 113524		denominazione impianto: MELZO-VIGNATE					
pressione	misura (mbar)	data / ora	codice punto	codice ISTAT	comune	indirizzo	parte impianto
MAX	29,1	11/6/23 4.00	P102	015142	Melzo	via Aldo Moro 17	derivazione utenza
MIN	22,3	21/6/23 19.00	P101	015142	Melzo	via Don Sturzo	derivazione utenza
media	24,7		P100	015142	Melzo	Cascina Castagna	derivazione utenza
media	24,6		P101	015142	Melzo	via Don Sturzo	derivazione utenza
media	25,5		P102	015142	Melzo	via Aldo Moro 17	derivazione utenza
media	24,7		P100	015237	Vignate	via Vigna Longa	derivazione utenza
media	24,9		P101	015237	Vignate	via san Rocco	derivazione utenza

codice impianto: 34414		denominazione impianto: PIOLTELLO					
pressione	misura (mbar)	data / ora	codice punto	codice ISTAT	comune	indirizzo	parte impianto
MAX	28,2	4/6/23 8.45	P101	015175	Pioltello	via Rugacesio 6/5	derivazione utenza
MIN	23,5	21/6/23 19.45	P102	015175	Pioltello	via Oberdan 48	derivazione utenza
media	N.D.		P100	015175	Pioltello	via 8 marzo 1908	derivazione utenza
media	26,9		P101	015175	Pioltello	via Rugacesio 6/5	derivazione utenza
media	25,2		P102	015175	Pioltello	via Oberdan 48	derivazione utenza

codice impianto: 34415		denominazione impianto: TRUCCAZZANO					
pressione	misura (mbar)	data / ora	codice punto	codice ISTAT	comune	indirizzo	parte impianto
MAX	30,0	20/6/23 3.45	P100	015224	Truccazzano	via Alzaia 20	derivazione utenza
MIN	24,7	18/6/23 13.00	P100	015224	Truccazzano	via Alzaia 20	derivazione utenza
media	27,1		P100	015224	Truccazzano	via Alzaia 20	derivazione utenza