

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P _{min} - P _{max})						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bastia, 6	114027P01	31/10/2023 05:20:00	20,9	24,2			
114027	013084	Cucciago	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bernini, snc				24,2	114027P07	30/10/2023 09:05:00	27,3

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bastia, 6	114027P01	31/10/2023 05:20:00	20,9	23,8	114027P01	30/10/2023 09:15:00	24,6
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Dell'Artigianato, 30	114027P02	26/10/2023 04:20:00	21,0	23,0	114027P02	30/10/2023 11:35:00	23,8
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Monforte (Parco)	114027P03	30/10/2023 06:30:00	22,0	23,6	114027P03	30/10/2023 09:15:00	24,5
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Salvaregina, 89B	114027P04	31/10/2023 04:30:00	22,4	25,0	114027P04	30/10/2023 11:05:00	26,0
114027	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Adamello, snc	114027P05	30/10/2023 05:20:00	22,0	24,7	114027P05	30/10/2023 10:00:00	25,8
114027	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Delle Ginestre, 46	114027P06	29/10/2023 02:20:00	21,5	22,7	114027P06	30/10/2023 11:35:00	23,2
114027	013084	Cucciago	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bernini, snc	114027P07	26/10/2023 05:45:00	24,8	26,5	114027P07	30/10/2023 09:05:00	27,3

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P _{min} - P _{max})						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Roma, 36	37335P02	31/10/2023 05:50:00	20,1	24,5			
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Degli Arconi, 13				24,5	37335P01	06/10/2023 10:50:00	29,8

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Degli Arconi, 13	37335P01	23/10/2023 07:45:00	20,7	24,8	37335P01	06/10/2023 10:50:00	29,8
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Roma, 36	37335P02	31/10/2023 05:50:00	20,1	24,7	37335P02	31/10/2023 08:50:00	29,2
37335	013212	Senna Comasco	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Per Casnate, snc	37335P03	30/10/2023 05:00:00	21,3	24,1	37335P03	31/10/2023 09:25:00	25,8

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
114226	013053	Casnate con Bernate	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Paolo Giovio, 33	114226P04	31/10/2023 05:10:00	22,6	25,6			
114226	013053	Casnate con Bernate	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Paolo Giovio, 33				25,6	114226P04	31/10/2023 08:00:00	27,1

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
114226	013110	Grandate	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via San Poss, 16	114226P01	31/10/2023 05:25:00	24,1	26,1	114226P01	31/10/2023 09:45:00	26,7
114226	013154	Montano Lucino	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Dei Dertoni, snc	114226P02	N/A	N/A	N/A	114226P02	N/A	N/A
114226	013154	Montano Lucino	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Gelada, 12	114226P03	31/10/2023 05:15:00	23,6	25,0	114226P03	30/10/2023 09:15:00	25,4
114226	013053	Casnate con Bernate	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Paolo Giovio, 33	114226P04	31/10/2023 05:10:00	22,6	25,8	114226P04	31/10/2023 08:00:00	27,1

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
34892	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Lavezzari, 111	34892P01	24/10/2023 05:10:00	19,8	23,5			
34892	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Plinio, 19				23,5	34892P02	30/10/2023 11:15:00	25,7

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
34892	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Lavezzari, 111	34892P01	24/10/2023 05:10:00	19,8	22,5	34892P01	31/10/2023 08:50:00	23,8
34893	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Plinio, 19	34892P02	27/10/2023 06:40:00	20,9	24,4	34892P02	30/10/2023 11:15:00	25,7

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
114227	013032	Brunate	BRUNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc	114227P01	31/10/2023 03:45:00	22,2	24,7			
114227	013032	Brunate	BRUNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc				24,7	114227P01	31/10/2023 08:45:00	24,8

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
114227	013032	Brunate	BRUNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc	114227P01	31/10/2023 03:45:00	22,2	24,7	114227P01	31/10/2023 08:45:00	24,8

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P _{min} - P _{max})						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Alserio, snc	34471P01	27/10/2023 05:40:00	20,8	25,1			
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Provinciale, snc				25,1	34471P03	31/10/2023 08:55:00	27,0

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Alserio, snc	34471P01	27/10/2023 05:40:00	20,8	24,5	34471P01	31/10/2023 09:25:00	26,3
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Barzagli, snc	34471P02	30/10/2023 12:05:00	21,6	24,8	34471P02	31/10/2023 08:45:00	26,5
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Provinciale, snc	34471P03	31/10/2023 03:40:00	24,5	26,0	34471P03	31/10/2023 08:55:00	27,0

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P _{min} - P _{max})						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc	34427P01	26/10/2023 06:45:00	21,5	26,1			
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc				26,1	34427P01	31/10/2023 09:55:00	29,2

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc	34427P01	26/10/2023 06:45:00	21,5	26,0	34427P01	31/10/2023 09:55:00	29,2
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 35	34427P02	25/10/2023 06:35:00	21,5	26,1	34427P02	31/10/2023 09:45:00	29,1

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P _{min} - P _{max})						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via G.B. Grassi, 30	34428P01	30/10/2023 04:35:00	23,5	27,4			
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via G.B. Grassi, 30				27,4	34428P01	30/10/2023 09:05:00	29,0

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Ottobre						
						Minimo			Medio	Massimo		
Codice impianto	Codice Istat	Comune	Nome impianto	Parte impianto	Indirizzo punto	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)	Valore (mbar)	Codice Punto	Data/ora	Valore (mbar)
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via G.B. Grassi, 30	34428P01	30/10/2023 04:35:00	23,5	27,7	34428P01	30/10/2023 09:05:00	29,0
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 241	34428P02	27/10/2023 06:15:00	24,4	27,2	34428P02	30/10/2023 08:50:00	27,7