

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P _{min} - P _{max})						Dati pressione Dicembre						
						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	06/12/2023 16:15:00	17,6	22,6			
114027	013084	Cucciago	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bernini, snc				22,6	114027P07	12/12/2023 22:50:00	26,5

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Dicembre						
						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	06/12/2023 16:15:00	17,6	21,2	114027P01	17/12/2023 21:20:00	23,0
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Dell'Artigianato, 30	114027P02	05/12/2023 15:05:00	18,0	21,9	114027P02	17/12/2023 21:00:00	23,0
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Monforte (Parco)	114027P03	07/12/2023 15:45:00	18,4	22,0	114027P03	18/12/2023 23:05:00	23,1
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Salvaregina, 89B	114027P04	07/12/2023 16:35:00	21,2	23,6	114027P04	11/12/2023 22:50:00	25,0
114027	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Adamello, snc	114027P05	07/12/2023 15:50:00	19,6	22,6	114027P05	12/12/2023 23:20:00	24,2
114027	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Delle Ginestre, 46	114027P06	07/12/2023 14:30:00	19,8	22,1	114027P06	16/12/2023 00:10:00	23,0
114027	013084	Cucciago	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bernini, snc	114027P07	06/12/2023 16:25:00	22,0	24,9	114027P07	12/12/2023 22:50:00	26,5

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P _{min} - P _{max})						Dati pressione Dicembre						
						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	09/12/2023 05:30:00	17,2	22,1			
37335	013212	Senna Comasco	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Per Casnate, snc				22,1	37335P02	17/12/2023 00:20:00	25,4

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Dicembre						
						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	21/12/2023 19:20:00	20,1	21,9	37335P01	21/12/2023 00:00:00	22,9
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Roma, 36	37335P02	09/12/2023 05:30:00	17,2	22,6	37335P02	17/12/2023 00:20:00	25,4
37335	013212	Senna Comasco	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Per Casnate, snc	37335P03	07/12/2023 16:55:00	19,2	21,7	37335P03	17/12/2023 21:40:00	22,9

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Dicembre						
						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	07/12/2023 17:05:00	19,1	24,0			
114226	013110	Grandate	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via San Poss, 16				24,0	114226P01	14/12/2023 23:05:00	26,3

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Dicembre						
						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	06/12/2023 16:35:00	19,8	24,5	114226P01	14/12/2023 23:05:00	26,3
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	06/12/2023 17:40:00	20,1	23,9	114226P03	13/12/2023 20:10:00	25,5
114226	013053	Casnate con Bernate	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Paolo Giovio, 33	114226P04	07/12/2023 17:05:00	19,1	23,7	114226P04	17/12/2023 00:20:00	26,1

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Dicembre						
						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	21/12/2023 17:40:00	17,0	22,4			
34892	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Plinio, 19				22,4	34892P02	16/12/2023 00:35:00	24,9

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Dicembre						
						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	21/12/2023 17:40:00	17,0	21,2	34892P01	12/12/2023 00:00:00	23,0
34893	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Plinio, 19	34892P02	02/12/2023 15:05:00	20,9	23,6	34892P02	16/12/2023 00:35:00	24,9

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Dicembre						
						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	04/12/2023 05:10:00	20,0	23,0			
114227	013032	Brunate	BRUNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc				23,0	114227P01	16/12/2023 21:25:00	24,3

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Dicembre						
						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	04/12/2023 05:10:00	20,0	23,0	114227P01	16/12/2023 21:25:00	24,3

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P _{min} - P _{max})						Dati pressione Dicembre						
						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 Barzagli, snc	34471P02	18/12/2023 17:00:00	17,3	22,6			
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Provinciale, snc				22,6	34471P03	18/12/2023 00:15:00	25,8

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Dicembre						
						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	04/12/2023 16:35:00	17,4	21,2	34471P01	18/12/2023 21:35:00	23,6
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Barzagli, snc	34471P02	18/12/2023 17:00:00	17,3	21,6	34471P02	12/12/2023 23:00:00	23,9
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Provinciale, snc	34471P03	06/12/2023 16:35:00	22,7	24,9	34471P03	18/12/2023 00:15:00	25,8

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P min - P max)						Dati pressione Dicembre						
						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 Volta, 35	34427P02	06/12/2023 15:45:00	19,4	22,5			
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc				22,5	34427P01	16/12/2023 22:55:00	24,8

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Dicembre						
						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	06/12/2023 16:45:00	19,9	22,6	34427P01	16/12/2023 22:55:00	24,8
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 35	34427P02	06/12/2023 15:45:00	19,4	22,4	34427P02	17/12/2023 23:20:00	24,6

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P min - P max)						Dati pressione Dicembre						
						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	07/12/2023 05:25:00	19,1	24,6			
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via volta, 241				24,6	34428P02	12/12/2023 21:50:00	26,9

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Dicembre						
						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	07/12/2023 05:25:00	19,1	23,7	34428P01	18/12/2023 23:55:00	26,1
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 241	34428P02	11/12/2023 11:25:00	22,3	25,5	34428P02	12/12/2023 21:50:00	26,9