

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Settembre						
						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	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Delle Ginestre, 46	114027P06	27/09/2023 01:00	22,7	25,2			
114027	013084	Cucciago	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bernini, snc				25,2	114027P07	19/09/2023 00:15	28,4

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Settembre						
						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	24/09/2023 01:20	24,1	25,2	114027P01	11/09/2023 01:10	26,2
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Dell'Artigianato, 30	114027P02	23/09/2023 00:45	23,1	24,1	114027P02	23/09/2023 00:45	25,3
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Monforte (Parco)	114027P03	26/09/2023 01:20	24,3	25,0	114027P03	11/09/2023 01:00	25,9
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Salvaregina, 89B	114027P04	27/09/2023 01:20	24,2	26,4	114027P04	04/09/2023 00:15	27,1
114027	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Adamello, snc	114027P05	28/09/2023 01:20	25,6	26,2	114027P05	02/09/2023 01:05	27,1
114027	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Delle Ginestre, 46	114027P06	29/09/2023 01:20	22,7	23,2	114027P06	04/09/2023 00:25	23,5
114027	013084	Cucciago	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bernini, snc	114027P07	30/09/2023 01:20	25,2	26,6	114027P07	19/09/2023 00:15	28,4

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Settembre						
						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	06/09/2023 23:00	23,2	28,0			
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Roma, 36				28,0	37335P02	19/09/2023 15:25	33,5

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Settembre						
						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	06/09/2023 02:00	26,2	28,6	37335P01	25/09/2023 16:15	31,3
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Roma, 36	37335P02	06/09/2023 23:00	23,2	29,7	37335P02	19/09/2023 15:25	33,5
37335	013212	Senna Comasco	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Per Casnate, snc	37335P03	29/09/2023 00:30	23,6	25,7	37335P03	06/09/2023 00:35	27,8

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Settembre						
						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	013154	Montano Lucino	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Gelada, 12	114226P03	25/09/2023 01:15	24,9	27,0			
114226	013154	Montano Lucino	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Dei Dertoni, snc				27,0	114226P02	07/09/2023 11:55	29,5

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Settembre						
						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	05/09/2023 01:05	26,3	26,8	114226P01	28/09/2023 01:05	27,7
114226	013154	Montano Lucino	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Dei Dertoni, snc	114226P02	01/09/2023 04:15	26,2	27,9	114226P02	07/09/2023 11:55	29,5
114226	013154	Montano Lucino	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Gelada, 12	114226P03	25/09/2023 01:15	24,9	25,9	114226P03	25/09/2023 01:10	26,7
114226	013053	Casinate con Bernate	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Paolo Giovio, 33	114226P04	16/09/2023 00:55	26,5	27,4	114226P04	15/09/2023 00:15	28,4

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Settembre						
						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	06/09/2023 00:35	22,8	24,7			
34892	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Plinio, 19				24,7	34892P02	13/09/2023 01:05	27,6

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Settembre						
						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	06/09/2023 00:35	22,8	23,8	34892P01	01/09/2023 01:15	25,7
34893	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Plinio, 19	34892P02	07/09/2023 00:15	23,3	25,6	34892P02	13/09/2023 01:05	27,6

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Settembre						
						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	26/09/2023 00:45	25,8	28,1			
114227	013032	Brunate	BRUNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc				28,1	114227P01	14/09/2023 00:45	29,2

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Settembre						
						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	26/09/2023 00:45	25,8	28,1	114227P01	14/09/2023 00:45	29,2

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Settembre						
						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	06/09/2023 00:30	25,6	27,1			
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Alserio, snc				27,1	34471P01	13/09/2023 00:35	28,4

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Settembre						
						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	06/09/2023 00:30	25,6	27,0	34471P01	13/09/2023 00:35	28,4
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Barzagli, snc	34471P02	08/09/2023 00:35	25,8	27,0	34471P02	01/09/2023 00:45	28,1
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Provinciale, snc	34471P03	10/09/2023 00:45	26,1	27,4	34471P03	01/09/2023 01:00	28,2

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Settembre						
						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	30/09/2023 01:35	23,2	28,4			
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 35				28,4	34427P02	30/09/2023 02:15	30,0

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Settembre						
						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	14/09/2023 00:35	25,7	28,4	34427P01	29/09/2023 01:15	29,9
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 35	34427P02	30/09/2023 01:35	23,2	28,4	34427P02	30/09/2023 02:15	30,0

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ($P_{min} - P_{max}$)						Dati pressione Settembre						
						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 Volta, 241	34428P02	03/09/2023 00:40	23,7	26,9			
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via G.B. Grassi, 30				26,9	34428P01	15/09/2023 02:40	30,0

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Settembre						
						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	10/09/2023 01:05	25,5	27,6	34428P01	15/09/2023 02:40	30,0
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 241	34428P02	03/09/2023 00:40	23,7	26,2	34428P02	05/09/2023 01:05	28,9