

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Giugno						
						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	19/06/2023 00:15	22,9	25,0			
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Salvaregina, 89B				25,0	114027P04	30/06/2023 00:30	26,8

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Giugno						
						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	03/06/2023 00:45	24,9	25,3	114027P01	27/06/2023 00:15	25,8
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Dell'Artigianato, 30	114027P02	28/06/2023 00:30	23,3	24,1	114027P02	05/06/2023 00:45	24,5
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Monforte (Parco)	114027P03	06/06/2023 00:30	24,4	24,9	114027P03	21/06/2023 00:15	25,3
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Salvaregina, 89B	114027P04	29/06/2023 16:15	26,6	26,7	114027P04	30/06/2023 00:30	26,8
114027	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Adamello, snc	114027P05	15/06/2023 00:30	25,8	26,2	114027P05	13/06/2023 00:15	26,7
114027	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Delle Ginestre, 46	114027P06	19/06/2023 00:15	22,9	23,2	114027P06	03/06/2023 00:15	23,4
114027	013084	Cucciago	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bernini, snc	114027P07	06/06/2023 00:30	24,4	24,9	114027P07	03/06/2023 00:15	25,4

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Giugno						
						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	013212	Senna Comasco	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Per Casnate, snc	37335P03	30/06/2023 00:30	25,2	27,9			
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Roma, 36				27,9	37335P02	16/06/2023 00:58	31,3

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Giugno						
						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	04/06/2023 02:15	26,3	27,9	37335P01	23/06/2023 01:45	28,9
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Roma, 36	37335P02	04/06/2023 06:30	26,2	29,7	37335P02	16/06/2023 00:58	31,3
37335	013212	Senna Comasco	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Per Casnate, snc	37335P03	30/06/2023 00:30	25,2	26,2	37335P03	29/06/2023 16:15	27,1

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Giugno						
						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	24/06/2023 00:45	25,1	26,9			
114226	013154	Montano Lucino	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Dei Dertoni, snc				26,9	114226P02	21/06/2023 13:30	29,1

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Giugno						
						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	26/01/1900 12:00	26,5	26,9	114226P01	09/06/2023 00:30	27,2
114226	013154	Montano Lucino	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Dei Dertoni, snc	114226P02	11/06/2023 20:00	26,6	27,7	114226P02	21/06/2023 13:30	29,1
114226	013154	Montano Lucino	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Gelada, 12	114226P03	24/06/2023 00:45	25,1	25,6	114226P03	09/06/2023 00:45	26,0
114226	013053	Casinate con Bernate	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Paolo Giovio, 33	114226P04	08/06/2023 00:30	27,0	27,4	114226P04	28/06/2023 00:30	27,7

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Giugno						
						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	07/06/2023 00:30	22,8	24,5			
34892	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Plinio, 19				24,5	34892P02	26/06/2023 00:15	26,4

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Giugno						
						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	07/06/2023 00:30	22,8	23,6	34892P01	19/06/2023 00:15	24,6
34893	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Plinio, 19	34892P02	25/06/2023 00:15	23,7	25,4	34892P02	26/06/2023 00:15	26,4

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Giugno						
						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	07/06/2023 00:30	26,3	27,9			
114227	013032	Brunate	BRUNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc				27,9	114227P01	01/06/2023 00:30	28,8

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Giugno						
						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	07/06/2023 00:30	26,3	27,9	114227P01	01/06/2023 00:30	28,8

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Giugno						
						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	29/06/2023 16:15	26,8	26,9			
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Provinciale, snc				26,9	34471P03	29/06/2023 16:00	27,0

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Giugno						
						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	29/06/2023 16:15	26,8	26,8	34471P01	29/06/2023 16:15	26,8
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Barzagli, snc	34471P02	30/06/2023 00:30	26,8	26,9	34471P02	29/06/2023 16:15	27,0
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Provinciale, snc	34471P03	29/06/2023 16:00	27,0	27,0	34471P03	29/06/2023 16:00	27,0

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Giugno						
						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	30/06/2023 00:30	27,1	27,6			
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc				27,6	34427P01	29/06/2023 16:15	28,7

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Giugno						
						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	30/06/2023 00:30	27,1	27,9	34427P01	29/06/2023 16:15	28,7
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 35	34427P02	29/06/2023 16:15	27,3	27,4	34427P02	30/06/2023 00:30	27,4

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Giugno						
						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	29/06/2023 16:15	25,7	26,6			
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via G.B. Grassi, 30				26,6	34428P01	30/06/2023 00:30	27,6

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Giugno						
						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	29/06/2023 16:15	26,9	27,2	34428P01	30/06/2023 00:30	27,6
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 241	34428P02	29/06/2023 16:15	25,7	25,9	34428P02	30/06/2023 00:00	26,1