

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Novembre						
						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	28/11/2023 04:20:00	18,1	23,0			
114027	013084	Cucciago	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bernini, snc				23,0	114027P07	30/11/2023 10:15:00	26,9

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Novembre						
						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	28/11/2023 04:20:00	18,1	21,9	114027P01	30/11/2023 10:15:00	23,5
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Dell'Artigianato, 30	114027P02	29/11/2023 03:35:00	19,1	22,1	114027P02	30/11/2023 09:45:00	23,2
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Monforte (Parco)	114027P03	29/11/2023 03:25:00	19,2	22,3	114027P03	30/11/2023 10:55:00	23,5
114027	013041	Cantù	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Salvaregina, 89B	114027P04	27/11/2023 04:30:00	21,4	23,8	114027P04	30/11/2023 10:00:00	25,2
114027	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Adamello, snc	114027P05	28/11/2023 03:40:00	19,9	23,0	114027P05	30/11/2023 10:30:00	24,6
114027	013046	Carimate	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Delle Ginestre, 46	114027P06	29/11/2023 04:45:00	20,2	22,0	114027P06	30/11/2023 11:55:00	22,8
114027	013084	Cucciago	CANTÙ - CARIMATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Bernini, snc	114027P07	28/11/2023 04:25:00	22,5	25,4	114027P07	30/11/2023 10:15:00	26,9

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Novembre						
						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	09/11/2023 05:05:00	18,4	22,6			
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Degli Arconi, 13				22,6	37335P01	06/11/2023 12:20:00	26,2

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Novembre						
						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	13/11/2023 06:20:00	20,30	22,20	37335P01	06/11/2023 12:20:00	26,20
37335	013043	Capiago Intimiano	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Roma, 36	37335P02	09/11/2023 05:05:00	18,40	23,41	37335P02	30/11/2023 10:00:00	25,90
37335	013212	Senna Comasco	CAPIAGO INTIMIANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Per Casnate, snc	37335P03	27/11/2023 04:35:00	19,60	22,18	37335P03	30/11/2023 12:20:00	23,60

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Novembre						
						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	28/11/2023 05:25:00	20,1	24,4			
114226	013110	Grandate	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via San Poss, 16				24,4	114226P01	30/11/2023 11:15:00	26,9

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Novembre						
						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	28/11/2023 04:20:00	21,10	25,22	114226P01	10/11/2023 08:45:00	26,40
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	22/11/2023 05:45:00	21,30	24,38	114226P03	11/11/2023 09:00:00	25,50
114226	013053	Casnate con Bernate	GRANDATE-MONTANO-CASNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Paolo Giovio, 33	114226P04	28/11/2023 05:25:00	20,10	23,67	114226P04	11/11/2023 08:55:00	25,70

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Novembre						
						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	28/11/2023 04:40:00	17,4	22,3			
34892	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Plinio, 19				22,3	34892P02	29/11/2023 09:45:00	24,6

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Novembre						
						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	28/11/2023 04:40:00	17,40	21,41	34892P01	27/11/2023 01:05:00	22,90
34893	013064	Ceremate	CERMENATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Plinio, 19	34892P02	30/11/2023 12:40:00	21,20	23,10	34892P02	29/11/2023 09:45:00	24,60

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Novembre						
						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	27/11/2023 05:30:00	21,0	23,3			
114227	013032	Brunate	BRUNATE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc				23,3	114227P01	08/11/2023 08:05:00	24,4

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Novembre						
						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	27/11/2023 05:30:00	21,0	23,3	114227P01	08/11/2023 08:05:00	24,4

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Novembre						
						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	28/11/2023 04:30:00	17,6	23,2			
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Provinciale, snc				23,2	34471P03	23/11/2023 10:50:00	26,0

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Novembre						
						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	28/11/2023 04:30:00	17,60	21,87	34471P01	28/11/2023 12:10:00	24,20
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Barzagli, snc	34471P02	24/11/2023 04:35:00	17,90	22,49	34471P02	11/11/2023 10:50:00	24,60
34471	013095	Erba	ERBA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Provinciale, snc	34471P03	24/11/2023 04:45:00	23,50	25,19	34471P03	23/11/2023 10:50:00	26,00

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Novembre						
						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	29/11/2023 04:20:00	19,5	23,0			
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Como, snc				23,0	34427P01	30/11/2023 11:50:00	25,5

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Novembre						
						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	29/11/2023 05:45:00	20,60	23,06	34427P01	30/11/2023 11:50:00	25,50
34427	013201	Rovellasca	COMUNE DI ROVELLASCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 35	34427P02	29/11/2023 04:20:00	19,50	22,92	34427P02	30/11/2023 10:00:00	25,10

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas ( $P_{min} - P_{max}$ )						Dati pressione Novembre						
						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	28/11/2023 04:00:00	20,2	25,4			
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 241				25,4	34428P02	30/11/2023 10:40:00	27,3

  

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (Dettaglio punti)						Dati pressione Novembre						
						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	28/11/2023 04:00:00	20,20	24,76	34428P01	30/11/2023 09:30:00	27,00
34428	013202	Rovello Porro	COMUNE DI ROVELLO PORRO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Volta, 241	34428P02	29/11/2023 11:30:00	22,70	26,03	34428P02	30/11/2023 10:40:00	27,30