

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P <sub>min</sub> - P <sub>max</sub> )						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)
35528	097014	Carenno	CALOLZIOCORTE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Caduti del Sassolungo, snc	35528P01	27/11/2023 04:55:00	25,8	31,6			
35528	097034	Erve	CALOLZIOCORTE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Costalottiere 12				31,6	35528P02	30/11/2023 10:20:00	36,4

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)
35528	097014	Carenno	CALOLZIOCORTE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Caduti del Sassolungo, snc	35528P01	27/11/2023 04:55:00	25,8	29,6	35528P01	30/11/2023 11:20:00	30,7
35528	097034	Erve	CALOLZIOCORTE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Costalottiere 12	35528P02	29/11/2023 05:10:00	30,2	33,7	35528P02	30/11/2023 10:20:00	36,4

RQSDG - Report Qualità Servizio di Distribuzione Gas (P <sub>min</sub> - P <sub>max</sub> )						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)
34430	097036	Galbiate	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Località Roncate, 38	34430P13	30/11/2023 05:50:00	19,2	24,7			
34430	097042	Lecco	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Ramello, snc				24,7	34430P05	19/11/2023 01:28	32,2

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)
34430	097036	Galbiate	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Località Roncate, 38	34430P13	30/11/2023 05:50:00	19,2	23,7	34430P13	26/11/2023 10:00:00	26,2
34430	097042	Lecco	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Corso Bergamo, snc	34430P01	10/11/2023 07:08	22,1	23,8	34430P01	18/11/2023 01:19	25,1
34430	097042	Lecco	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Alla Fonte, snc	34430P02	13/11/2023 06:39	23,0	24,9	34430P02	26/11/2023 01:52	26,7
34430	097042	Lecco	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Montessori, snc	34430P03	03/11/2023 06:10	21,1	24,3	34430P03	19/11/2023 01:19	27,8
34430	097042	Lecco	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Montessori (Via Cesura), snc	34430P04	03/11/2023 06:37	24,3	26,6	34430P04	18/11/2023 01:17	28,8
34430	097042	Lecco	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Ramello, snc	34430P05	22/11/2023 06:42	21,0	28,0	34430P05	19/11/2023 01:28	32,2
34430	097042	Lecco	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Resegone, snc	34430P06	28/11/2023 06:36	22,7	25,5	34430P06	19/11/2023 01:21	28,2
34430	097042	Lecco	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Fausto Valsecchi, 112	34430P14	06/11/2023 05:10:00	19,6	27,4	34430P14	10/11/2023 09:55:00	30,7
34430	097045	Malgrate	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Gaggio, snc	34430P08	09/11/2023 11:48	21,0	23,5	34430P08	15/11/2023 00:27	25,3
34430	097045	Malgrate	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Monsignor Polvara, snc	34430P09	30/11/2023 12:01	20,5	23,3	34430P09	25/11/2023 23:57	25,3
34430	097045	Malgrate	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Viale Italia (SP583), snc	34430P10	28/11/2023 06:59	21,2	22,4	34430P10	29/11/2023 23:32	23,5
34430	097045	Valmadrera	LECCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Santa Vecchia, snc	34430P12	10/11/2023 06:32	20,8	22,6	34430P12	18/11/2023 15:26	24,0

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)
34431	097046	Mandello del Lario	MANDELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Vincenzo Gioberti, 48b	34431P05	28/11/2023 04:10:00	18,4	23,9			
34431	097001	Abbadia Lariana	MANDELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Per Maggiana, snc				23,9	34431P02	19/11/2023 03:37	29,8

  

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)
34431	097001	Abbadia Lariana	MANDELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Per Maggiana, snc	34431P02	28/11/2023 18:20	23,8	27,1	34431P02	19/11/2023 03:37	29,8
34431	097001	Abbadia Lariana	MANDELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Per Novegolo, snc	34431P04	27/11/2023 07:08	21,0	22,3	34431P04	07/11/2023 01:21	23,9
34431	097046	Mandello del Lario	MANDELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Vincenzo Gioberti, 48b	34431P05	28/11/2023 04:10:00	18,4	22,2	34431P05	21/11/2023 10:25:00	25,0
34431	097084	Varenna	MANDELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Contrada Vecchia 6	34431P06	04/11/2023 11:40:00	19,0	23,8	34431P06	30/11/2023 11:25:00	26,1

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)
37326	097048	Merate	Merate	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Cascina San Martino, snc	37326P02	27/11/2023 05:50:00	18,7	22,7			
37326	097048	Merate	Merate	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Don Pietro Consonni, 21				22,7	37326P01	26/11/2023 10:55:00	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)
37326	097048	Merate	Merate	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via Don Pietro Consonni, 21	37326P01	28/11/2023 05:35:00	19,8	23,0	37326P01	26/11/2023 10:55:00	24,6
37326	097048	Merate	Merate	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Cascina San Martino, snc	37326P02	27/11/2023 05:50:00	18,7	22,3	37326P02	27/11/2023 09:30:00	23,9
37326	097048	Merate	Merate	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via San Marcellino, 36	37326P03	28/11/2023 05:20:00	19,6	22,8	37326P03	26/11/2023 10:55:00	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)
113519	097069	Premana	CASARGO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Strada Provinciale 67, civ 71	113519P01	08/11/2023 03:30:00	19,7	20,9			
113519	047047	Margno	CASARGO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via per Bagnala, 7				20,9	113519P02	30/11/2023 10:10:00	22,2

  

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)
113519	097069	Premana	CASARGO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Strada Provinciale 67, civ 71	113519P01	08/11/2023 03:30:00	19,7	20,4	113519P01	30/11/2023 12:45:00	20,9
113519	097047	Margno	CASARGO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea	Via per Bagnala, 7	113519P02	11/11/2023 04:35:00	20,2	21,3	113519P02	30/11/2023 10:10:00	22,2