

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				37161-P-001
Codice ISTAT:	037001	Pressione:	25,5	mBar
Comune:	ANZOLA DELL'EMILIA	Data rilevamento:	03/06/2023 16:45:00	
Indirizzo	VIA CARPANELLI LOTTIZ.	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				37161-P-016
Codice ISTAT:	037001	Pressione:	20,1	mBar
Comune:	ANZOLA DELL'EMILIA	Data rilevamento:	06/06/2023 19:30:00	
Indirizzo	VIA LAVINO 2	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
37161-P-001	06 / 2023	VIA CARPANELLI LOTTIZ.	ANZOLA DELL'EMILIA	037001	23,6
37161-P-016	06 / 2023	VIA LAVINO 2	ANZOLA DELL'EMILIA	037001	21,5

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 07/07/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				38077-P-002
Codice ISTAT:	020073	Pressione:	23,3	mBar
Comune:	BORGOCARBONARA	Data rilevamento:	23/06/2023 04:30:00	
Indirizzo	VIA ZAPPAROLI 20	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				38077-P-002
Codice ISTAT:	020073	Pressione:	20,2	mBar
Comune:	BORGOCARBONARA	Data rilevamento:	18/06/2023 18:45:00	
Indirizzo	VIA ZAPPAROLI 20	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
38077-P-002	06 / 2023	VIA ZAPPAROLI 20	BORGOCARBONARA	020073	21,9

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 07/07/2023

Report allegato A articolo 25
Delibera 569/2019/R/GAS
1607 AS RETI GAS ARERA PRESSIONE
38072
CARPI-MIRANDOLA-FINALE EMILIA

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				38072-P-014
Codice ISTAT:	036044	Pressione:	24,9	mBar
Comune:	SOLIERA	Data rilevamento:	02/06/2023 02:30:00	
Indirizzo	VIA CADUTI DI NASSIRYA, 69	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				38072-P-010
Codice ISTAT:	036021	Pressione:	19,3	mBar
Comune:	MEDOLLA	Data rilevamento:	11/06/2023 00:00:00	
Indirizzo	VIA GRANDE, 46-48	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
38072-P-003	06 / 2023	VIA LUMUMBA , 11	CAMPOGALLIANO	036003	22,3
38072-P-004	06 / 2023	STRADA S.468 CORREGGIO,44	CARPI	036005	22,0
38072-P-005	06 / 2023	VIA SILONE, 14	CARPI	036005	21,8
38072-P-006	06 / 2023	VIA CAVOUR INC MALASPINA	CAVEZZO	036009	21,9
38072-P-007	06 / 2023	VIA CAPO DI SOPRA, 14	CONCORDIA	036010	22,3
38072-P-008	06 / 2023	VIA SUSANO, 26	FINALE EMILIA	036012	21,7
38072-P-010	06 / 2023	VIA GRANDE, 46-48	MEDOLLA	036021	20,4
38072-P-011	06 / 2023	VIA AGNINI, 65	MIRANDOLA	036022	21,8
38072-P-012	06 / 2023	VIA CASARINO, 1079	SAN FELICE SUL PANARO	036037	21,5
38072-P-013	06 / 2023	VIA VOLTA, 8	SAN PROSPERO	036039	21,7
38072-P-014	06 / 2023	VIA CADUTI DI NASSIRYA, 69	SOLIERA	036044	21,9

Responsabile: Mario Borghi
Data di stampa: 07/07/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				113652-P-020
Codice ISTAT:	037056	Pressione:	24,5	mBar
Comune:	SANT'AGATA BOLOGNESE	Data rilevamento:	21/06/2023 00:30:00	
Indirizzo	VIA SUOR VERONESI, 51	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	$\pm 0,1$ mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				113652-P-017
Codice ISTAT:	037024	Pressione:	18,7	mBar
Comune:	CREVALCORE	Data rilevamento:	02/06/2023 17:00:00	
Indirizzo	VIA CACCIATORI, 604	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	$\pm 0,1$ mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
113652-P-015	06 / 2023	VIA VASSALLO 481F	CREVALCORE	037024	20,8
113652-P-017	06 / 2023	VIA CACCIATORI, 604	CREVALCORE	037024	20,3
113652-P-018	06 / 2023	VIA DELEDDA, 19	NONANTOLA	036027	21,4
113652-P-019	06 / 2023	VIA PAPA GIOVANNI XXIII, 145	RAVARINO	036034	21,3
113652-P-020	06 / 2023	VIA SUOR VERONESI, 51	SANT'AGATA BOLOGNESE	037056	21,5

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 07/07/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				36830-P-021
Codice ISTAT:	020035	Pressione:	24,4	mBar
Comune:	MOGLIA	Data rilevamento:	27/06/2023 02:30:00	
Indirizzo	VIA VERDI 166	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				36830-P-021
Codice ISTAT:	020035	Pressione:	20,6	mBar
Comune:	MOGLIA	Data rilevamento:	07/06/2023 16:30:00	
Indirizzo	VIA VERDI 166	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
36830-P-016	06 / 2023	VIA VERDI 166	MOGLIA	020035	22,3
36830-P-021	06 / 2023	VIA VERDI 166	MOGLIA	020035	21,4

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 07/07/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				34439-P-023
Codice ISTAT:	036028	Pressione:	22,9	mBar
Comune:	NOVI DI MODENA	Data rilevamento:	30/06/2023 03:15:00	
Indirizzo	VIA CANTONE, 8	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	$\pm 0,1$ mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				34439-P-023
Codice ISTAT:	036028	Pressione:	20,5	mBar
Comune:	NOVI DI MODENA	Data rilevamento:	17/06/2023 12:00:00	
Indirizzo	VIA CANTONE, 8	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	$\pm 0,1$ mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
34439-P-023	06 / 2023	VIA CANTONE, 8	NOVI DI MODENA	036028	21,4

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 07/07/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				34440-P-024
Codice ISTAT:	020047	Pressione:	23,0	mBar
Comune:	QUISTELLO	Data rilevamento:	01/06/2023 02:30:00	
Indirizzo	VIA DELLE GOLENE	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				34440-P-024
Codice ISTAT:	020047	Pressione:	20,4	mBar
Comune:	QUISTELLO	Data rilevamento:	26/06/2023 17:45:00	
Indirizzo	VIA DELLE GOLENE	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	06 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
34440-P-024	06 / 2023	VIA DELLE GOLENE	QUISTELLO	020047	21,6
34440-P-025	06 / 2023	VIA NEWTON, 5	QUISTELLO	020047	21,2

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 07/07/2023