

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				37161-P-001
Codice ISTAT:	037001	Pressione:	25,9	mBar
Comune:	ANZOLA DELL'EMILIA	Data rilevamento:	21/05/2023 00:00:00	
Indirizzo	VIA CARPANELLI LOTTIZ.	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				37161-P-016
Codice ISTAT:	037001	Pressione:	19,0	mBar
Comune:	ANZOLA DELL'EMILIA	Data rilevamento:	21/05/2023 09:45:00	
Indirizzo	VIA LAVINO 2	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
37161-P-001	05 / 2023	VIA CARPANELLI LOTTIZ.	ANZOLA DELL'EMILIA	037001	22,8
37161-P-016	05 / 2023	VIA LAVINO 2	ANZOLA DELL'EMILIA	037001	21,2

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 22/06/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				38077-P-002
Codice ISTAT:	020073	Pressione:	23,8	mBar
Comune:	BORGOCARBONARA	Data rilevamento:	16/05/2023 03:45:00	
Indirizzo	VIA ZAPPAROLI 20	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				38077-P-002
Codice ISTAT:	020073	Pressione:	19,9	mBar
Comune:	BORGOCARBONARA	Data rilevamento:	03/05/2023 20:15:00	
Indirizzo	VIA ZAPPAROLI 20	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
38077-P-002	05 / 2023	VIA ZAPPAROLI 20	BORGOCARBONARA	020073	21,8

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 22/06/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				38072-P-006
Codice ISTAT:	036009	Pressione:	24,9	mBar
Comune:	CAVEZZO	Data rilevamento:	29/05/2023 04:00:00	
Indirizzo	VIA CAVOUR INC MALASPINA	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				38072-P-005
Codice ISTAT:	036005	Pressione:	18,6	mBar
Comune:	CARPI	Data rilevamento:	30/05/2023 00:00:00	
Indirizzo	VIA SILONE, 14	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
38072-P-003	05 / 2023	VIA LUMUMBA , 11	CAMPOGALLIANO	036003	22,1
38072-P-004	05 / 2023	STRADA S.468 CORREGGIO,44	CARPI	036005	22,0
38072-P-005	05 / 2023	VIA SILONE, 14	CARPI	036005	21,7
38072-P-006	05 / 2023	VIA CAVOUR INC MALASPINA	CAVEZZO	036009	21,9
38072-P-007	05 / 2023	VIA CAPO DI SOPRA, 14	CONCORDIA	036010	21,9
38072-P-008	05 / 2023	VIA SUSANO, 26	FINALE EMILIA	036012	21,7
38072-P-010	05 / 2023	VIA GRANDE, 46-48	MEDOLLA	036021	20,4
38072-P-011	05 / 2023	VIA AGNINI, 65	MIRANDOLA	036022	21,6
38072-P-012	05 / 2023	VIA CASARINO, 1079	SAN FELICE SUL PANARO	036037	21,2
38072-P-013	05 / 2023	VIA VOLTA, 8	SAN PROSPERO	036039	21,5
38072-P-014	05 / 2023	VIA CADUTI DI NASSIRYA, 69	SOLIERA	036044	22,0

Responsabile: Mario Borghi
Data di stampa: 22/06/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				113652-P-020
Codice ISTAT:	037056	Pressione:	24,1	mBar
Comune:	SANT'AGATA BOLOGNESE	Data rilevamento:	26/05/2023 03:30:00	
Indirizzo	VIA SUOR VERONESI, 51	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				113652-P-015
Codice ISTAT:	037024	Pressione:	17,8	mBar
Comune:	CREVALCORE	Data rilevamento:	03/05/2023 13:00:00	
Indirizzo	VIA VASSALLO 481\F	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
113652-P-015	05 / 2023	VIA VASSALLO 481\F	CREVALCORE	037024	20,7
113652-P-017	05 / 2023	VIA CACCIATORI, 604	CREVALCORE	037024	20,3
113652-P-018	05 / 2023	VIA DELEDDA, 19	NONANTOLA	036027	21,3
113652-P-019	05 / 2023	VIA PAPA GIOVANNI XXIII, 145	RAVARINO	036034	21,0
113652-P-020	05 / 2023	VIA SUOR VERONESI, 51	SANT'AGATA BOLOGNESE	037056	21,2

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 22/06/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				36830-P-016
Codice ISTAT:	020035	Pressione:	23,7	mBar
Comune:	MOGLIA	Data rilevamento:	30/05/2023 00:30:00	
Indirizzo	VIA VERDI 166	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				36830-P-016
Codice ISTAT:	020035	Pressione:	19,9	mBar
Comune:	MOGLIA	Data rilevamento:	02/05/2023 19:30:00	
Indirizzo	VIA VERDI 166	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
36830-P-016	05 / 2023	VIA VERDI 166	MOGLIA	020035	21,8
36830-P-021	05 / 2023	VIA VERDI 166	MOGLIA	020035	21,3

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 22/06/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				34439-P-023
Codice ISTAT:	036028	Pressione:	22,6	mBar
Comune:	NOVI DI MODENA	Data rilevamento:	30/05/2023 03:30:00	
Indirizzo	VIA CANTONE, 8	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 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:	18/05/2023 12:30:00	
Indirizzo	VIA CANTONE, 8	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
34439-P-023	05 / 2023	VIA CANTONE, 8	NOVI DI MODENA	036028	21,4

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 22/06/2023

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione massima:				34440-P-024
Codice ISTAT:	020047	Pressione:	23,0	mBar
Comune:	QUISTELLO	Data rilevamento:	29/05/2023 02:00:00	
Indirizzo	VIA DELLE GOLENE	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Codice identificativo punto di rilevazione con pressione minima:				34440-P-025
Codice ISTAT:	020047	Pressione:	20,0	mBar
Comune:	QUISTELLO	Data rilevamento:	12/05/2023 19:15:00	
Indirizzo	VIA NEWTON, 5	Parte d'impianto	Rete	
Periodo osservazione:	05 / 2023	Incertezza XS:	± 0,1 mBar	

Cod punto	Data	Via	Città	Cod.Istat	Valore medio [mBar]
34440-P-024	05 / 2023	VIA DELLE GOLENE	QUISTELLO	020047	21,7
34440-P-025	05 / 2023	VIA NEWTON, 5	QUISTELLO	020047	21,1

Responsabile: Mario BorghiData di stampa: 22/06/2023