

# Report mensile ARERA

Codice ARERA		Impianto					
		<b>114166 - G19 Citerna (PG)-Monterchi (AR)</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
98.33	100.00	21,34	29/05/26, 01:00	23,15	02/05/26, 05:15		
		Dispositivo	114166P84		Dispositivo 114166P85		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		054011	Citerna	Via dello Sport	054011	Citerna	Loc. Canciolo 46
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
114166P84	22,61	Citerna	054011	Via dello Sport	Utenza		
114166P85	22,66	Citerna	054011	Loc. Canciolo 46	Utenza		

Codice ARERA		Impianto					
		<b>114377 - Figline - Cavriglia</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
69.33	100.00	22,04	10/05/26, 20:15	27,44	02/05/26, 02:15		
		Dispositivo	114377P31		Dispositivo 114377P44		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		051013	Cavriglia	Via Montetermini 20	048052	Figline e Incisa Valdarno	Via Alessandro Volta 30
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
114377P31	24,66	Figline e Incisa Valdarno	048052	Via Vittorio Bachelet 20	Utenza		
114377P30	null	Cavriglia	051013	Via Casa Maria 7	Utenza		
114377P31	22,85	Cavriglia	051013	Via Montetermini 20	Utenza		
114377P43	24,44	Figline e Incisa Valdarno	048052	Via Puccini 1B	Utenza		
114377P44	26,06	Figline e Incisa Valdarno	048052	Via Alessandro Volta 30	Utenza		

Codice ARERA		Impianto					
		<b>114569 - Anghiari</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
100.00	100.00	21,00	18/05/26, 07:00	28,14	28/05/26, 01:15		
		Dispositivo	114569P26		Dispositivo 114569P34		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		051007	Caprese Michelangelo	Via il Cerro	051001	Anghiari	Corso Giacomo Matteotti
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
114569P26	21,80	Caprese Michelangelo	051007	Via il Cerro	Utenza		
114569P33	24,34	Anghiari	051001	Corso Giacomo Matteotti	Utenza		
114569P34	24,78	Anghiari	051001	Corso Giacomo Matteotti	Utenza		

Codice ARERA		Impianto					
		<b>114620 - Arezzo</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
99.81	94.43	19,97	15/05/26, 19:30	113,95	27/05/26, 18:00		
		Dispositivo	114620P46		Dispositivo 114620P121		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		051018	Foiano della Chiana	Via della Repubblica 70	051002	Arezzo	Piazzetta di Sant'Agnese 16
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
114620P16	23,36	Monte San Savino	051025	Via Bosco Salvati 26	Utenza		
114620P12	24,09	Arezzo	051002	Via Anna Frank 14	Utenza		
114620P120	23,00	Arezzo	051002	Loc. Indicatore Zona E 41	Utenza		
114620P121	71,64	Arezzo	051002	Piazzetta di Sant'Agnese 16	Utenza		
114620P13	23,04	Arezzo	051002	Via San Bernardino da Siena 91B	Utenza		
114620P14	23,41	Arezzo	051002	Via Francesco Redi 112	Utenza		
114620P15	22,57	Arezzo	051002	Via Francesco Mochi 42	Utenza		
114620P16	22,66	Arezzo	051002	Via Piero Calamandrei 44	Utenza		
114620P17	23,18	Subbiano	051037	Via Cini 5	Utenza		
114620P18	24,33	Castiglion Fiorentino	051012	Via Madonna del Rivaio 69	Utenza		
114620P19	22,21	Cortona	051017	Via di Murata 19	Utenza		
114620P41	22,64	Civittella in Val di Chiana	051016	Viale Europa 51 D	Utenza		
114620P42	23,91	Civittella in Val di Chiana	051016	Via dell'Industria 10	Utenza		
114620P45	22,12	Foiano della Chiana	051018	Via del Duca 116	Utenza		
114620P46	21,81	Foiano della Chiana	051018	Via della Repubblica 70	Utenza		
114620P96	21,33	Marciano della Chiana	051022	Via Basso 2 16	Utenza		
114620P97	22,09	Monte San Savino	051025	Via della Stazione 23	Utenza		
114620P98	23,42	Monte San Savino	051025	Localita' Il Nonno 589	Utenza		

Codice ARERA		Impianto					
		<b>34778 - Badia Tedalda</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
100.00	100.00	20,66	14/05/26, 19:00	25,58	24/05/26, 03:30		
		Dispositivo	34778P35		Dispositivo 34778P36		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		051003	Badia Tedalda	Via Alpe della Luna	051003	Badia Tedalda	Via Alpe della Luna
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
34778P35	23,23	Badia Tedalda	051003	Via Alpe della Luna	Utenza		

Codice ARERA		Impianto					
		<b>34779 - Bibbiena</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
75.00	100.00	21,49	30/05/26, 12:15	26,77	28/05/26, 02:00		
		Dispositivo	34779P38		Dispositivo 34779P124		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		051031	Poppi	Via Nazario Sauro	051041	Pratevecchio Sta	Via Montegrappa 1B
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
34779P124	24,77	Pratevecchio Sta	051041	Via Montegrappa 1B	Utenza		
34779P36	null	Bibbiena	051004	Via Sopra Angeli	Utenza		
34779P37	23,23	Bibbiena	051004	Via Vespucci	Utenza		
34779P38	22,51	Poppi	051031	Via Nazario Sauro	Utenza		

Codice ARERA		Impianto					
		<b>34780 - Bucine</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
100.00	100.00	20,85	17/05/26, 07:15	28,64	27/05/26, 02:30		
		Dispositivo	34780P39		Dispositivo 34780P40		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		051005	Bucine	Via del Risorgimento 11	051005	Bucine	Via Vincenzo Bellini 28
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
34780P39	21,53	Bucine	051005	Via del Risorgimento 11	Utenza		
34780P40	22,54	Bucine	051005	Via Vincenzo Bellini 28	Utenza		

Codice ARERA		Impianto					
		<b>34781 - Castel Focognano</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
98.89	100.00	21,65	15/05/26, 18:00	25,91	24/05/26, 04:15		
		Dispositivo	34781P27		Dispositivo 34781P122		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		051008	Castel Focognano	Via Aldo Moro 1	051008	Chitignano	Via Campo dell'Alpe 8
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
34781P122	25,03	Chitignano	051008	Via Campo dell'Alpe 8	Utenza		
34781P27	22,11	Castel Focognano	051008	Via Aldo Moro 1	Utenza		
34781P28	22,96	Castel Focognano	051008	Localita La Torretta 66	Utenza		

Codice ARERA		Impianto					
		<b>34782 - Castiglion Fibocchi</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
100.00	100.00	21,60	15/05/26, 18:45	22,95	03/05/26, 02:15		
		Dispositivo	34782P123		Dispositivo 34782P29		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		051001	Castiglion Fibocchi	Via Capannelle 43	051011	Castiglion Fibocchi	Via Enrico Fermi 11
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
34782P123	22,18	Castiglion Fibocchi	051001	Via Capannelle 43	Utenza		
34782P29	22,54	Castiglion Fibocchi	051011	Via Enrico Fermi 11	Utenza		

Codice ARERA		Impianto					
		<b>34785 - Lucignano</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
100.00	99.76	17,50	02/05/26, 07:30	22,67	29/05/26, 17:00		
		Dispositivo	34785P95		Dispositivo 34785P96		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		051021	Lucignano	SP 28 Cafe Du Monde	051021	Lucignano	SP 28 Cafe Du Monde
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
34785P95	21,49	Lucignano	051021	SP 28 Cafe Du Monde	Utenza		

Codice ARERA		Impianto					
		<b>34788 - Sansepolcro</b>					
		Anno	2026				
		Mese	MAG				
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto							
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data-Ora		
62.22	99.99	4,11	28/05/26, 21:15	24,51	01/05/26, 01:30		
		Dispositivo	34788P107		Dispositivo 34788P106		
		Tipo Installazione	Utenza		Tipo Installazione Utenza		
		Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo	Cod. ISTAT	Comune	Indirizzo
		051034	Sansepolcro	Via del Campo Sportivo	051034	Sansepolcro	Via Niccolò' Aggiunti
Valori Medi di Pressione per ciascun punto							
Dispositivo	P. media [mbar]	Comune	Cod. ISTAT	Indirizzo	Tipo Installazione		
34788P106	23,10	Sansepolcro	051034	Via Niccolò' Aggiunti	Utenza		
34788P107	22,96	Sansepolcro	051034	Via del Campo Sportivo	Utenza		
34788P108	22,44	Sansepolcro	051034	Via Tarlati	Utenza		

Codice ARERA		Impianto				
		<b>36742 - G50 Terranuova B. - Cicogna</b>				
		Anno	2026			
		Mese	MAG			
Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto						
Td Perc.	Peff	Pmin [mbar]	Pmin - Data-Ora	Pmax [mbar]	Pmax - Data	