

Report mensile ARERA

| Codice ARERA Impianto | | 113751 - PIC_AGUMOL_2011 | | | | | |
|--|-----------------|--------------------------|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|-------------|
| | | Anno | 2024 | | | | |
| | | 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 | 20.04 | 5/30/24 6:30 AM | | 27.92 | 5/30/24 2:30 AM | |
| | | Dispositivo | 113751P18 | | Dispositivo | 113751P18 | |
| | | Tipo Installazione | Utenza | | Tipo Installazione | Utenza | |
| | | Cod. ISTAT | Comune | Indirizzo | Cod. ISTAT | Comune | Indirizzo |
| | | 42007 | Camerata Picena | Via Mazzini | 42007 | Camerata Picena | Via Mazzini |
| Valori Medi di Pressione per ciascun punto | | | | | | | |
| Dispositivo | P. media [mbar] | Comune | Cod. ISTAT | Indirizzo | | Tipo Installazione | |
| 113751P18 | 23.61 | Camerata Picena | 42007 | Via Mazzini | | Utenza | |
| 113751P19 | 23.25 | Camerata Picena | 42007 | Via Ungheretti | | Utenza | |

| Codice ARERA Impianto | | 114045 - SENIGALLIA_MONTEMAR_MONSANO_CHIARAVALLE | | | | | |
|--|-----------------|--|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| | | Anno | 2024 | | | | |
| | | Mese | MAG | | | | |
| Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto | | | | | | | |
| Td Perc. | Peff | Pmin [mbar] | Pmin - Data-Ora | | Pmax [mbar] | Pmax - Data-Ora | |
| 99.76 | 100.00 | 20.19 | 5/12/24 12:15 PM | | 29.33 | 5/25/24 2:15 AM | |
| | | Dispositivo | 114045P27 | | Dispositivo | 114045P33 | |
| | | Tipo Installazione | Utenza | | Tipo Installazione | Utenza | |
| | | Cod. ISTAT | Comune | Indirizzo | Cod. ISTAT | Comune | Indirizzo |
| | | 42041 | San marcello | Via Sabatucci | 42045 | Senigallia | S.P. Corinaldese |
| Valori Medi di Pressione per ciascun punto | | | | | | | |
| Dispositivo | P. media [mbar] | Comune | Cod. ISTAT | Indirizzo | | Tipo Installazione | |
| 114045P20 | 22.83 | Belvedere Ostrense | 42005 | Via Mazzini | | Utenza | |
| 114045P21 | 22.56 | Chiaravalle | 42014 | Via Fabriano 8 | | Utenza | |
| 114045P22 | 24.29 | Monte San Vito | 42030 | Via 1 Maggio | | Utenza | |
| 114045P23 | 22.20 | Monsano | 42025 | Via Aroli | | Utenza | |
| 114045P24 | 22.20 | Montemarciano | 42027 | Via Pertini | | Utenza | |
| 114045P25 | 22.03 | Montemarciano | 42027 | Via dei Gabbiani | | Utenza | |
| 114045P26 | 23.21 | Morro d'Alba | 42031 | C. Da Laureto | | Utenza | |
| 114045P27 | 21.58 | San marcello | 42041 | Via Sabatucci | | Utenza | |
| 114045P28 | 22.89 | Senigallia | 42045 | Via U. Giordano | | Utenza | |
| 114045P29 | 23.47 | Senigallia | 42045 | Via Abbagnano | | Utenza | |
| 114045P30 | 26.22 | Senigallia | 42045 | Via Fermi | | Utenza | |
| 114045P31 | 23.62 | Senigallia | 42045 | Via della Draga | | Utenza | |
| 114045P32 | 23.51 | Senigallia | 42045 | Via dell Industria | | Utenza | |
| 114045P33 | 24.04 | Senigallia | 42045 | S.P. Corinaldese | | Utenza | |

| Codice ARERA Impianto | | 114087 - ANC_FALC_2016 | | | | | |
|--|-----------------|------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------|
| | | Anno | 2024 | | | | |
| | | Mese | MAG | | | | |
| Valori Massimi e Minimi di Pressione nell'impianto | | | | | | | |
| Td Perc. | Peff | Pmin [mbar] | Pmin - Data-Ora | | Pmax [mbar] | Pmax - Data-Ora | |
| 99.76 | 99.99 | 19.10 | 5/3/24 7:30 AM | | 31.37 | 5/23/24 2:00 AM | |
| | | Dispositivo | 114087P9 | | Dispositivo | 114087P12 | |
| | | Tipo Installazione | Utenza | | Tipo Installazione | Utenza | |
| | | Cod. ISTAT | Comune | Indirizzo | Cod. ISTAT | Comune | Indirizzo |
| | | 42002 | Ancona | Via Ruggeri 46 | 42018 | Falconara | Via Olof Palme |
| Valori Medi di Pressione per ciascun punto | | | | | | | |
| Dispositivo | P. media [mbar] | Comune | Cod. ISTAT | Indirizzo | | Tipo Installazione | |
| 114087P1 | 22.22 | Agugliano | 42001 | Via Gavone 14 | | Utenza | |
| 114087P10 | 21.29 | Camerano | 42006 | Via Cavour 2 | | Utenza | |
| 114087P11 | 21.52 | Camerano | 42006 | Via Cagiolino | | Utenza | |
| 114087P12 | 23.83 | Falconara | 42018 | Via Olof Palme | | Utenza | |
| 114087P13 | 24.45 | Falconara | 42018 | Via Matteotti | | Utenza | |
| 114087P14 | 23.18 | Offagna | 42033 | Via De Gasperi | | Utenza | |
| 114087P2 | 21.92 | Ancona | 42002 | Via Levi | | Utenza | |
| 114087P3 | 22.67 | Ancona | 42002 | Via Cesano 30 | | Utenza | |
| 114087P4 | 23.88 | Ancona | 42002 | Via Tiraboschi 36 | | Utenza | |
| 114087P5 | 20.40 | Ancona | 42002 | Via Marconi 42 | | Utenza | |
| 114087P6 | 20.81 | Ancona | 42002 | Via Flaminia 127 | | Utenza | |
| 114087P7 | 24.58 | Ancona | 42002 | Via Palombare 67f | | Utenza | |
| 114087P8 | 22.34 | Ancona | 42002 | Via Maratta 36 Bis | | Utenza | |
| 114087P9 | 20.00 | Ancona | 42002 | Via Ruggeri 46 | | Utenza | |

| Codice ARERA Impianto | | 35349 - CASTELFIDARDO | | | | | |
|--|-----------------|-----------------------|-----------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|
| | | Anno | 2024 | | | | |
| | | 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 | 99.98 | 19.41 | 5/4/24 8:00 AM | | 31.29 | 5/14/24 1:30 AM | |
| | | Dispositivo | 35349P15 | | Dispositivo | 35349P16 | |
| | | Tipo Installazione | Utenza | | Tipo Installazione | Utenza | |
| | | Cod. ISTAT | Comune | Indirizzo | Cod. ISTAT | Comune | Indirizzo |
| | | 42010 | Castelfidardo | Via Solferino | 42010 | Castelfidardo | Via Cilea 11 |
| Valori Medi di Pressione per ciascun punto | | | | | | | |
| Dispositivo | P. media [mbar] | Comune | Cod. ISTAT | Indirizzo | | Tipo Installazione | |
| 35349P15 | 21.22 | Castelfidardo | 42010 | Via Solferino | | Utenza | |
| 35349P16 | 24.82 | Castelfidardo | 42010 | Via Cilea 11 | | Utenza | |
| 35349P17 | 23.72 | Castelfidardo | 42010 | Via Perugia | | Utenza | |