

ANALISI ACQUE POTABILI ALTRI COMUNI aggiornamento settembre 2024

| Città | Ammoniaca | Conduttività | Cloruri | Durezza totale | Solfati | Nitrati | Nitriti | PH | Residuo fisso | Sodio | Fluoruri | Manganese |
|---------------------------------------|------------------|-------------------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|------------------|----------------|
| V.M.A ¹ - V.G ² | 0,50 mg/l V.M.A. | 2500 us/cm a 20°C V.M.A | 250 mg/l V.M.A. | >15°F V.G. | 250 mg/l V.M.A. | 50 mg/l V.M.A. | 0,50 mg/l V.M.A | 6,5 - 9,5 V.M.A | max 1500 mg/l V.G. | 200 mg/l V.M.A. | 1,50 mg/l V.M.A. | 50 ug/l V.M.A. |
| ACQUI TERME POTABILIZZATORE | <0,05 | 296 | 5,8 | 16 | 13,4 | 1,6 | <0,05 | 7,5 | 261,4 | 8 | 0,5 | <6 |
| ACQUI TERME RETE | <0,05 | 424 | 13,9 | 22 | 20,4 | <1 | <0,05 | 7,7 | 318,4 | 8 | 0,7 | <6 |
| BISTAGNO | <0,05 | 334 | 7,8 | 19 | 23,2 | 4,6 | <0,05 | 7,6 | 241,2 | 6 | 0,5 | <6 |
| BORGORATTO | <0,05 | 696 | 44,3 | 27 | 55,4 | 10,7 | <0,05 | 7,3 | 532,7 | 16 | 0,6 | <6 |
| BUBBIO | <0,05 | 371 | 6,3 | 24 | 81,1 | 6,5 | <0,05 | 6,9 | 416,9 | 6 | 0,3 | <6 |
| CARPENETO | <0,05 | 387 | 18,8 | 21 | 19,3 | 11,4 | <0,05 | 7,8 | 241,0 | 9 | 0,6 | <6 |
| CARTOSIO | <0,05 | 346 | 10,3 | 19 | 25,0 | 8,5 | <0,05 | 7,5 | 254,9 | 7 | 0,4 | <6 |
| CASAL CERMELLI | <0,05 | 375 | 21,3 | 22 | 21,5 | 10,1 | <0,05 | 7,3 | 319,0 | 4 | 0,7 | <6 |
| CASSINASCO | <0,05 | 321 | 2,2 | 18 | 60,7 | 2,9 | <0,05 | 6,9 | 517,0 | 4 | 0,4 | <6 |
| CASSINE | <0,05 | 708 | 25,5 | 38 | 87,2 | <1 | <0,05 | 7,2 | 557,3 | 8 | 0,6 | <6 |
| CASTELLETTO D'ERRO | <0,05 | 316 | 10,5 | 19 | 20,0 | 3,2 | <0,05 | 7,6 | 229,5 | 8 | 0,5 | <6 |
| CASTELNUOVO BORMIDA | <0,05 | 509 | 29,1 | 24 | 21,1 | 14,3 | <0,05 | 7,5 | 458,6 | 11 | 0,3 | <6 |
| CAVATORE | <0,05 | 361 | 10,4 | 17 | 17,0 | 1,0 | <0,05 | 7,7 | 255,6 | 4 | 0,3 | <6 |
| CESSOLE | <0,05 | 330 | 2,2 | 26 | 18,0 | 2,3 | <0,05 | 8 | 299,5 | 2 | 0,4 | <6 |
| CREMOLINO | <0,05 | 326 | 6,7 | 19 | 17,5 | 3,0 | <0,05 | 7,7 | 227,2 | 9 | 0,2 | <6 |
| DENICE | <0,05 | 319 | 7,4 | 18 | 15,5 | <1 | <0,05 | 7,2 | 224,8 | 10 | 0,2 | <6 |
| FRASCARO | <0,05 | 628 | 40,0 | 32 | 55,4 | 10,6 | <0,05 | 7,1 | 567,4 | 10 | 0,3 | <6 |
| GAMALERO | <0,05 | 1054 | 75,6 | 46 | 73,6 | 13,8 | <0,05 | 7,2 | 780,5 | 28 | 0,9 | <6 |
| GROGNARDO | <0,05 | 400 | 6,1 | 18 | 13,0 | 2,8 | <0,05 | 8 | 217,9 | 9 | 0,4 | <6 |
| LOAZZOLO | <0,05 | 360 | 2,7 | 14 | 93,0 | 2,7 | <0,05 | 7 | 280,8 | 8 | 0,5 | <6 |
| MALVICINO | <0,05 | 317 | 10,5 | 17 | 19,9 | 3,3 | <0,05 | 7,7 | 257,0 | 8 | 0,3 | <6 |
| MELAZZO | <0,05 | 344 | 7,8 | 21 | 22,8 | 3,7 | <0,05 | 8 | 261,4 | 3 | 0,1 | <6 |
| MERANA | <0,05 | 296 | 9,3 | 14 | 24,3 | 12,1 | <0,05 | 8,1 | 245,5 | 8 | 0,8 | <6 |
| MOLARE | <0,05 | 207 | 5,9 | 12 | 5,7 | 5,4 | <0,05 | 7,7 | 168,6 | 7 | 0,5 | <6 |
| MONTALDO BORMIDA | <0,05 | 502 | 19,7 | 28 | 34,6 | 10,9 | <0,05 | 7,7 | 560,2 | 9 | 0,3 | <6 |
| MONTECASTELLO | <0,05 | 631 | 37,9 | 38 | 61,3 | 11,3 | <0,05 | 7,3 | 375,1 | 19 | 0,4 | <6 |
| MONTECHIARO D'ACQUI | <0,05 | 368 | 7,5 | 14,8 | 24,7 | 16,0 | <0,05 | 8 | 226,4 | 7 | 0,5 | <6 |
| MORBELLO | <0,05 | 636 | 7,1 | 20 | 7,7 | 1,9 | <0,05 | 7,9 | 218,7 | 3 | 0,6 | <6 |
| MORSASCO | <0,05 | 819 | 15,3 | 49 | 148,8 | 13,5 | <0,05 | 7,5 | 583,2 | 5 | 0,7 | <6 |
| OLMO GENTILE | <0,05 | 509 | 9,5 | 27 | 114,0 | 7,2 | <0,05 | 7,6 | 440,6 | 9 | 0,8 | <6 |
| ORSARA BORMIDA | <0,05 | 756 | 29,4 | 43 | 56,8 | 37,7 | <0,05 | 7,2 | 775,3 | 5 | 0,7 | <6 |
| PARETO | <0,05 | 356 | 8,0 | 20 | 15,2 | <1 | <0,05 | 8,1 | 244,1 | 6 | 0,3 | <6 |
| PIETRA MARAZZI | <0,05 | 554 | 30,2 | 32 | 52,9 | 12,3 | <0,05 | 7,3 | 495,4 | 22 | 0,5 | <6 |
| PIOVERA | <0,05 | 392 | 11,0 | 19 | 9,9 | 20,2 | <0,05 | 7,6 | 309,6 | 10 | 0,7 | <6 |
| PONTI | <0,05 | 348 | 7,8 | 19 | 25,6 | 15,6 | <0,05 | 8,1 | 247,0 | 7 | 0,2 | <6 |
| PONZONE | <0,05 | 414 | 5,7 | 24 | 17,5 | 1,5 | <0,05 | 8 | 302,4 | 3 | 0,6 | <6 |
| PRASCO | <0,05 | 234 | 1,4 | 13 | 3,3 | <1 | <0,05 | 7,7 | 225,6 | 9 | 0,3 | <6 |
| RIVARONE | <0,05 | 782 | 21,1 | 43 | 52,8 | 24,8 | <0,05 | 7,4 | 574,6 | 15 | 0,3 | <6 |
| ROCCAVERANO | <0,05 | 512 | 13,9 | 26 | 10,1 | 3,6 | <0,05 | 7,7 | 412,6 | 5 | 0,5 | <6 |
| ROCCHETTA PALAFAEA | <0,05 | 387 | 2,4 | 22 | 88,0 | 2,8 | <0,05 | 7,8 | 281,5 | 5 | 0,3 | <6 |
| SALE | <0,05 | 692 | 59,4 | 41 | 29,7 | 46,0 | <0,05 | 7,3 | 524,2 | 9 | 0,6 | <6 |
| SAN GIORGIO SCARAMPI | <0,05 | 517 | 10,1 | 28 | 114,0 | 7,2 | <0,05 | 7,9 | 403,9 | 6 | 0,7 | <6 |
| SEROLE | <0,05 | 533 | 10,1 | 32 | 118,8 | 3,9 | <0,05 | 7,3 | 349,9 | 3 | 0,2 | <6 |
| SESSAME | <0,05 | 361 | 18,0 | 20 | 26,0 | 11,6 | <0,05 | 7,8 | 284,4 | 5 | 0,2 | <6 |
| SOLERO | <0,05 | 733 | 58,1 | 36 | 38,7 | 31,5 | <0,05 | 6,9 | 531,4 | 9 | 0,9 | <6 |
| SPIGNO MONFERRATO | <0,05 | 388 | 10,2 | 22 | 23,2 | 7,8 | <0,05 | 7,7 | 243,4 | 4 | 0,5 | <6 |
| TERZO D'ACQUI | <0,05 | 343 | 6,5 | 19 | 24,5 | 6,8 | <0,05 | 7,7 | 233,3 | 5 | 0,2 | <6 |
| TRISOBBIO | <0,05 | 392 | 15,2 | 23 | 19,3 | 12,3 | <0,05 | 7,7 | 322,6 | 5 | 0,4 | <6 |
| VESIME | <0,05 | 368 | 16,7 | 24 | 13,5 | 2,5 | <0,05 | 8,1 | 254,9 | 1 | 0,3 | <6 |
| MONASTERO BORMIDA | <0,05 | 546 | 19,5 | 36 | 101,0 | 3,9 | <0,05 | 7,5 | 520,6 | 4 | 0,2 | <6 |
| MONTABONE | <0,05 | 356 | 12,5 | 36 | 79,7 | 2,2 | <0,05 | 7,6 | 337,7 | 3 | 0,3 | <6 |
| FRAZ. S.ROCCO DI GAMALERO | <0,05 | 375 | 62,8 | 14 | 9,1 | 8,8 | <0,05 | 7,2 | 166,3 | 9 | 0,7 | <6 |
| MOMBALDONE | <0,05 | 631 | 11,4 | 30 | 132,8 | 2,9 | <0,05 | 7,7 | 287,5 | 4 | 0,3 | <6 |
| CASTELSPINA | <0,05 | 564 | 21,9 | 31 | 63,9 | 40,8 | <0,05 | 7,4 | 427,7 | 6 | 0,3 | <6 |
| CASSINELLE | <0,05 | 216 | 5,6 | 13 | 6,8 | 1,3 | <0,05 | 7,7 | 155,8 | 2 | 0,1 | <6 |
| OVIGLIO | <0,05 | 635 | 21,4 | 35 | 20,4 | 19,2 | <0,05 | 7 | 504,0 | 9 | 0,4 | <6 |
| BERGAMASCO | <0,05 | 661 | 20,0 | 41 | 38,8 | 28,0 | <0,05 | 7 | 591,1 | 8 | 0,4 | <6 |
| CARENTINO | <0,05 | 403 | 24,7 | 18 | 22,7 | 34,6 | <0,05 | 7,1 | 550,8 | 13 | 0,3 | <6 |
| RICALDONE | <0,05 | 961 | 18,9 | 55 | 116,2 | 2,3 | <0,05 | 7,5 | 671,1 | 8 | 0,7 | <6 |
| ALICE BEL COLLE | <0,05 | 959 | 19,3 | 47 | 114,0 | 2,6 | <0,05 | 7,5 | 669,6 | 9 | 0,4 | <6 |
| VISIONE | <0,05 | 521 | 10,7 | 28 | 63,4 | 2,0 | <0,05 | 6,9 | 383,0 | 7 | 0,5 | <6 |
| ALLUVIONI CAMBIO' | <0,05 | 304 | 11,0 | 20 | 9,9 | 20,2 | <0,05 | 7,5 | 287,3 | 9 | 0,2 | 10 |

Legenda: 1 Valore massimo ammissibile e 2 valore guida secondo il D.Lgs 18/2023