

Comune	Data rilevazione	PH	Residuo fisso a 180°	Durezza	Conducibilità	Calcio	Magnesio	Ammonio	Cloruri	Solfati	Potassio	Sodio	Arsenico	Bicarbonato	Cloro residuo	Fluoruri	Nitrati	Nitriti	Manganese
	unità di misura		mg/l	°F	µS/cm	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	µg/L	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	µg/L
<b>Limite di legge</b>		<b>6,5-9,5</b>	<b>1500 (*)</b>	<b>15-50 (*)</b>	<b>2500</b>	<b>(**)</b>	<b>(**)</b>	<b>0,5</b>	<b>250,0</b>	<b>250,0</b>	<b>(**)</b>	<b>200,0</b>	<b>10</b>	<b>(**)</b>	<b>0,20 (*)</b>	<b>1,50</b>	<b>50,0</b>	<b>0,50</b>	<b>50</b>
Beregazzo con Figliaro	13/09/2017	7,6	264	20,0	358	65,0	11,0	< 0,05	13,0	22,0	1,1	6,7	< 1	177	< 0,03	< 0,05	41,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,7</i>	<i>274</i>	<i>23,1</i>	<i>399</i>	<i>66,9</i>	<i>16,2</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>16,3</i>	<i>18,3</i>	<i>1,0</i>	<i>6,7</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>156</i>	<i>&lt; 0,03</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>29,2</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>&lt; 1</i>
Bulgarograsso	18/09/2017	7,3	215	21,0	372	69,0	9,5	< 0,05	10,0	13,0	0,9	5,7	< 1	226	< 0,03	< 0,05	29,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,6</i>	<i>233</i>	<i>21,1</i>	<i>415</i>	<i>69,0</i>	<i>10,0</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>13,0</i>	<i>13,0</i>	<i>1,1</i>	<i>8,5</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>219</i>	<i>&lt; 0,03</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>22,8</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>&lt; 1</i>
Capiago Intimiano	25/09/2017	7,9	305	29,0	548	87,0	20,0	< 0,05	26,0	39,0	3,1	13,0	< 1	260	0,04	< 0,05	26,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,8</i>	<i>323</i>	<i>27,6</i>	<i>544</i>	<i>81,1</i>	<i>19,8</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>23,7</i>	<i>33,7</i>	<i>2,8</i>	<i>11,9</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>272</i>	<i>0,05</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>30,0</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>&lt; 1</i>
Casnate con Bernate	18/09/2017	7,3	315	30,0	544	88,0	24,0	< 0,05	20,0	46,0	2,4	10,0	< 1	299	< 0,03	< 0,05	28,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,6</i>	<i>285</i>	<i>29,6</i>	<i>523</i>	<i>81,8</i>	<i>25,2</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>20,0</i>	<i>31,7</i>	<i>2,5</i>	<i>10,7</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>287</i>	<i>&lt; 0,03</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>22,2</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>7</i>
Cassina Rizzardi	25/07/2017	8,5	247	20,7	356	66,6	9,7	< 0,05	10,0	14,0	1,0	5,4	< 1	134	0,04	< 0,05	27,6	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,9</i>	<i>280</i>	<i>24,0</i>	<i>478</i>	<i>76,9</i>	<i>12,3</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>18,0</i>	<i>22,0</i>	<i>1,8</i>	<i>12,3</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>255</i>	<i>0,11</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>19,8</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>1</i>
Castelnuovo Bozzente	13/09/2017	7,6	264	20,0	358	65,0	11,0	< 0,05	13,0	22,0	1,1	6,7	< 1	177	< 0,03	< 0,05	41,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,7</i>	<i>274</i>	<i>23,1</i>	<i>399</i>	<i>66,9</i>	<i>16,2</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>16,3</i>	<i>18,3</i>	<i>1,0</i>	<i>6,7</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>156</i>	<i>&lt; 0,03</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>29,2</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>&lt; 1</i>
Cucciago	25/09/2017	7,8	265	26,0	471	73,0	16,0	< 0,05	12,0	30,0	2,2	8,0	< 1	236	0,06	< 0,05	27,9	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,9</i>	<i>288</i>	<i>27,0</i>	<i>474</i>	<i>80,1</i>	<i>16,9</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>13,3</i>	<i>30,7</i>	<i>2,4</i>	<i>8,9</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>238</i>	<i>0,03</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>29,2</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>&lt; 1</i>
Fino Mornasco	25/09/2017	7,8	351	32,0	627	100,0	19,0	< 0,05	33,0	58,0	4,2	19,0	< 1	300	0,08	< 0,05	4,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,7</i>	<i>395</i>	<i>34,4</i>	<i>631</i>	<i>105,6</i>	<i>20,0</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>31,0</i>	<i>57,7</i>	<i>4,4</i>	<i>20,0</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>315</i>	<i>0,08</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>3,3</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>3</i>
Luisago	02/08/2017	8,3	227	23,0	416	74,0	12,0	< 0,05	13,0	15,0	1,3	7,0	< 1	262	0,05	< 0,05	22,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,9</i>	<i>256</i>	<i>23,5</i>	<i>471</i>	<i>77,2</i>	<i>11,3</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>15,7</i>	<i>14,7</i>	<i>1,4</i>	<i>11,9</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>288</i>	<i>0,09</i>	<i>0,19</i>	<i>15,5</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>&lt; 1</i>
Lurate Caccivio	13/09/2017	7,4	337	25,0	481	87,0	10,0	< 0,05	24,0	20,0	1,5	15,0	< 1	262	0,04	< 0,05	26,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,6</i>	<i>297</i>	<i>25,6</i>	<i>492</i>	<i>80,1</i>	<i>14,2</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>29,7</i>	<i>20,7</i>	<i>1,4</i>	<i>16,4</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>272</i>	<i>0,07</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>25,9</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>1</i>
Montorfano	25/09/2017	7,9	338	29,0	599	91,0	19,0	< 0,05	38,0	30,0	7,0	19,0	4,0	270	< 0,03	< 0,05	30,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,8</i>	<i>312</i>	<i>28,8</i>	<i>523</i>	<i>79,7</i>	<i>24,2</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>22,0</i>	<i>24,0</i>	<i>3,7</i>	<i>11,6</i>	<i>1,3</i>	<i>261</i>	<i>&lt; 0,03</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>25,1</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>6</i>
Olgiate Comasco	13/09/2017	7,5	272	21,0	284	69,0	11,0	< 0,05	13,0	13,0	1,2	8,5	< 1	204	< 0,03	< 0,05	29,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,7</i>	<i>245</i>	<i>21,7</i>	<i>374</i>	<i>70,1</i>	<i>10,7</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>11,3</i>	<i>13,3</i>	<i>1,0</i>	<i>7,4</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>227</i>	<i>&lt; 0,03</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>24,1</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>&lt; 1</i>
Oltrona di San Mamette	13/09/2017	7,4	268	21,0	386	69,0	11,0	< 0,05	13,0	13,0	1,2	8,5	< 1	207	< 0,03	< 0,05	13,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,7</i>	<i>231</i>	<i>19,7</i>	<i>384</i>	<i>62,0</i>	<i>10,9</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>13,7</i>	<i>13,3</i>	<i>1,1</i>	<i>8,4</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>204</i>	<i>&lt; 0,03</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>23,6</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>&lt; 1</i>
Senna Comasco	25/09/2017	8,1	312	29,0	560	87,0	20,0	< 0,05	25,0	40,0	3,0	13,0	< 1	265	0,04	< 0,05	20,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,9</i>	<i>319</i>	<i>31,0</i>	<i>539</i>	<i>80,2</i>	<i>28,7</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>23,3</i>	<i>36,0</i>	<i>2,6</i>	<i>11,3</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>254</i>	<i>0,05</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>27,2</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>&lt; 1</i>
Vertemate con Minoprio	25/09/2017	8,2	287	26,0	509	87,0	14,0	< 0,05	22,0	38,0	2,1	14,0	< 1	245	< 0,03	< 0,05	28,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,8</i>	<i>286</i>	<i>27,5</i>	<i>509</i>	<i>89,7</i>	<i>14,2</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>19,7</i>	<i>41,0</i>	<i>2,0</i>	<i>12,3</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>284</i>	<i>&lt; 0,03</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>26,8</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>2</i>
Villa Guardia	23/09/2017	7,6	340	27,0	503	93,0	13,0	< 0,05	20,0	25,0	1,7	13,0	< 1	188	0,09	< 0,05	18,0	< 0,10	< 1
	<i>valore medio</i>	<i>7,6</i>	<i>321</i>	<i>28,6</i>	<i>513</i>	<i>96,1</i>	<i>13,2</i>	<i>&lt; 0,05</i>	<i>20,1</i>	<i>24,9</i>	<i>1,9</i>	<i>12,7</i>	<i>&lt; 1</i>	<i>240</i>	<i>0,09</i>	<i>&lt; 0,15</i>	<i>16,4</i>	<i>&lt; 0,10</i>	<i>&lt; 1</i>

(\*) Valori consigliati

(\*\*) Valori non riportati sulle tabelle del D.Lgs. 31/2001

Le analisi sono eseguite su nostra commissione da un laboratorio certificato UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e accreditato ACCREDIA.