

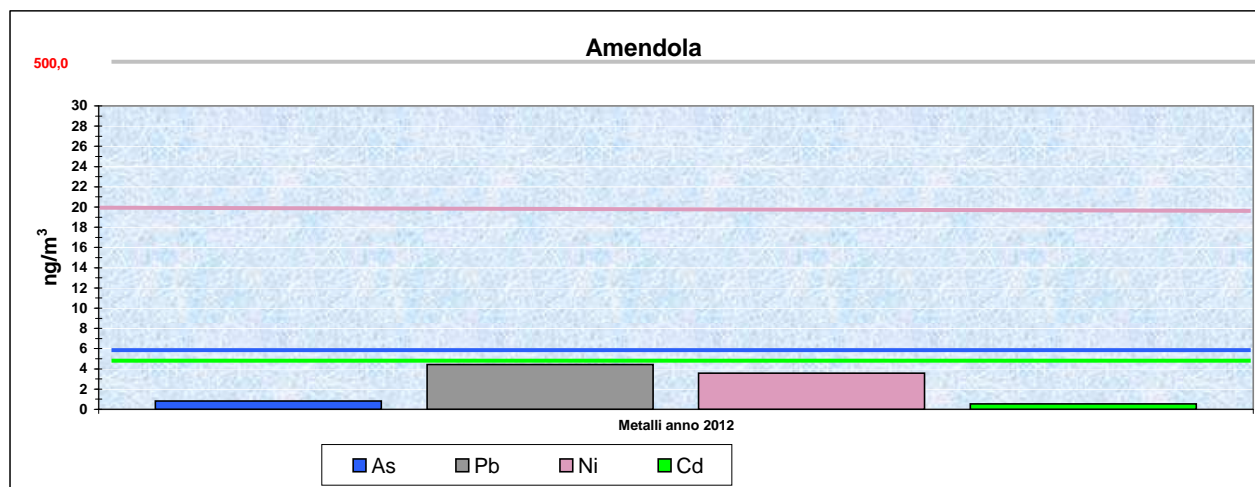
## Metalli anno 2012

Valori obiettivo annuale per As, Ni, Cd e valore limite per il piombo ai sensi D.Lgs. 155/2010

Arsenico: 6 ng/m<sup>3</sup> - Cadmio 5ng/m<sup>3</sup> - Nickel 20 ng/m<sup>3</sup> - Piombo 500 ng/m<sup>3</sup>

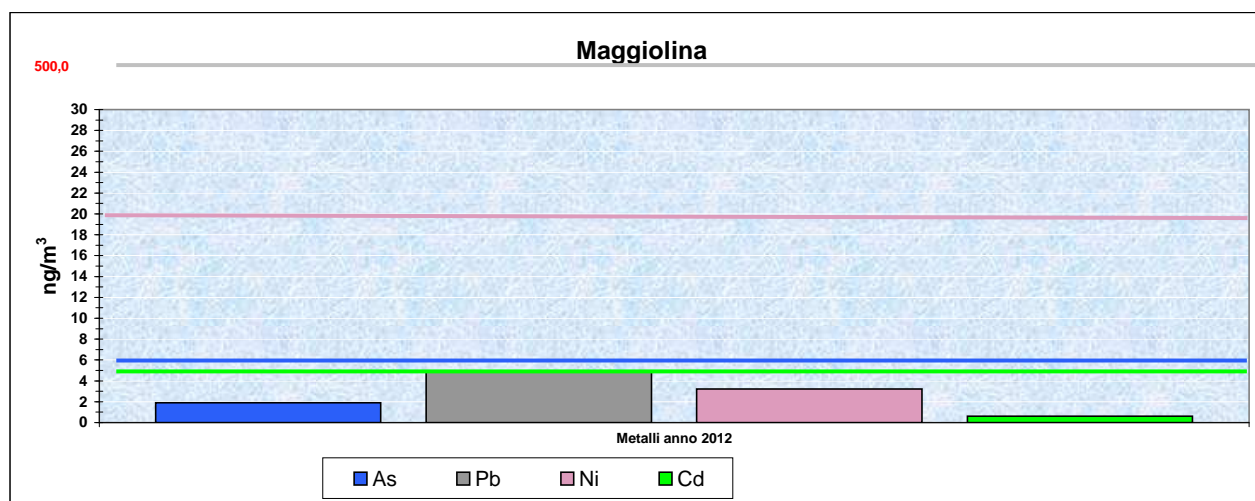
### Amendola

	As	Pb	Ni	Cd
I TRIM	0,6	11,1	5,1	0,5
II TRIM	1,7	3,9	5,2	0,6
III TRIM	0,5	1,1	2,6	0,5
IV TRIM	0,5	1,6	1,5	0,5
<b>media (*)</b>	<b>0,8</b>	<b>4,4</b>	<b>3,6</b>	<b>0,5</b>



### Maggiolina

	As	Pb	Ni	Cd
I TRIM	0,6	8,7	4,1	0,5
II TRIM	6,1	6,4	4,8	0,9
III TRIM	0,5	1,4	2,7	0,5
IV TRIM	0,5	2,9	1,1	0,5
<b>media (*)</b>	<b>1,9</b>	<b>4,9</b>	<b>3,2</b>	<b>0,6</b>



(\*) tale valore è stato calcolato tenendo conto anche dei valori sotto il limite di rilevabilità strumentale