

CAMPIONI

<i>campione n.</i>	20LA02103
<i>descrizione campione</i>	Acqua in rete
<i>punto di prelievo</i>	Fontana, Via delle Scuole, 6883 Novazzano
<i>prelievo eseguito da</i>	NL 49
<i>data di prelievo</i>	12.05.20
<i>ora di prelievo</i>	09.00
<i>campione n.</i>	20LA02104
<i>descrizione campione</i>	Acqua greggia
<i>punto di prelievo</i>	Pozzo 2, 6883 Novazzano
<i>prelievo eseguito da</i>	NL 50
<i>data di prelievo</i>	12.05.20
<i>ora di prelievo</i>	09.15
<i>campione n.</i>	20LA02105
<i>descrizione campione</i>	Acqua greggia
<i>punto di prelievo</i>	Pozzo 3, 6883 Novazzano
<i>prelievo eseguito da</i>	NL 51
<i>data di prelievo</i>	12.05.20
<i>ora di prelievo</i>	09.15
<i>campione n.</i>	20LA02106
<i>descrizione campione</i>	Acqua greggia
<i>punto di prelievo</i>	Pozzo 1, 6883 Novazzano
<i>prelievo eseguito da</i>	NL 52
<i>data di prelievo</i>	12.05.20
<i>ora di prelievo</i>	09.20

RISULTATI

campione	parametro*)	risultato	valore massimo
20LA02103	<i>Chlorothalonil R417888</i>	0.023 µg/l	0.1 µg/l
	<i>Chlorothalonil R471811</i>	0.200 µg/l	0.1 µg/l
	<i>Chlorothalonil SYN507900</i>	<0.020 µg/l	0.1 µg/l
20LA02104	<i>Chlorothalonil R417888</i>	< 0.015 µg/l	0.1 µg/l
	<i>Chlorothalonil R471811</i>	0.130 µg/l	0.1 µg/l
	<i>Chlorothalonil SYN507900</i>	<0.020 µg/l	0.1 µg/l
20LA02105	<i>Chlorothalonil R417888</i>	0.032 µg/l	0.1 µg/l
	<i>Chlorothalonil R471811</i>	0.240 µg/l	0.1 µg/l
	<i>Chlorothalonil SYN507900</i>	<0.020 µg/l	0.1 µg/l
20LA02106	<i>Chlorothalonil R417888</i>	0.024 µg/l	0.1 µg/l
	<i>Chlorothalonil R471811</i>	0.200 µg/l	0.1 µg/l
	<i>Chlorothalonil SYN507900</i>	<0.020 µg/l	0.1 µg/l

*) SONO DISPONIBILI LE INFORMAZIONI RIGUARDANTI I METODI ANALITICI.

CONCLUSIONI