



Bacino	Vela	Dese					Marzenego					Lusore	Naviglio Brenta										Bonifica Adige Bacchiglione																						
CORSO D'ACQUA	MEOLO	VELA	DESE	DESE	DESE	ZERO	ZERO	ZERO	ZERO	ZERO	RUVIEGO	SCOLMATORE	SC.IDROV. CAMPALTO	MARZENEGO	MARZENEGO	RIO DRAGANZILO	MARZENEGO	MARZENEGO-OSELLINO	LUSORE	LUSORE	NAVIGLIO BRENTA	ACQUALUNGA	MUSON VECCHIO	RIO STORTO	MUSON VECCHIO	TAGLIO DI MIRANO	TERGOLA	TERGOLA	TERGOLA	TERGOLA	SERRAGLIO	PIONCA	TERGOLINO	NUOVISSIMO	NAVIGLIO BRENTA	Fiumicello	Montalbano	FOSSA MONSELESANA	CUORI	CANALETTA	MORTO	TREZZE			
PROVINCIA	TV	VE	PD	VE	VE	PD	TV	TV	VE	VE	VE	VE	TV	VE	VE	VE	VE	VE	VE	VE	VE	PD	PD	PD	PD	VE	VE	VE	VE	VE	VE	VE	VE	VE	PD	PD	PD	VE	PD	VE	VE	VE			
CODICE STAZIONE	1036	142	505	484	481	59	488	122	143	128	491	147	33	123	1049	483	489	131	490	139	417	416	418	140	132	415	105	485	117	135	479	480	504	137	179	182	487	482	486	493	492				
Esaclorocicloesano																																													
Simazina																																													
Trifluralin																																													
<b>Pesticidi ciclodiene</b>																																													
Aldrin																																													
Dieldrin																																													
Endrin																																													
Isodrin																																													
<b>Composti organo volatili e semivolatili</b>																																													
Pentaclorobenzene																																													
1,2 Dicloroetano																																													
Benzene																																													
Diclorometano																																													
Esaclorobutadiene																																													
Tetracloroetilene																																													
Tetracloruro di carbonio																																													
Triclorobenzeni																																													
Tricloroetilene																																													
Triclorometano																																													
<b>Altri composti</b>																																													
Pentaclorofenolo																																													
4-Nonilfenolo																																													
Ottilfenolo																																													

(1) In funzione delle classi di durezza.

Sostanza ricercata e mai risultata superiore al limite di quantificazione.

Sostanza non ricercata.

Sostanza per la quale è stata riscontrata almeno una presenza al di sopra del limite di quantificazione.

Sostanza per la quale è stato riscontrato il superamento dello standard di qualità ambientale (SQA-MA) tab. 1/A all.1 D.260/10.

Sostanza per la quale è stato riscontrato il superamento dello standard di qualità ambientale (SQA-CMA) tab. 1/A all.1 D.260/10.