



giunta regionale - 10^a legislatura

CORSI D'ACQUA - SUPERAMENTI DEGLI STANDARD DI QUALITA' PER LE SOSTANZE DELL'ELENCO DI PRIORITA' (TAB. 1/A All.1 parte III, D.Lgs. 152/06) AI FINI DELLO STATO CHIMICO

STAZIONE	ANNO	NOME BACINO IDROGRAFICO	NOME SOTTOBACINO IDROGRAFICO	CODICE CORPO IDRICO	NOME CORSO ACQUA	CORPO IDRICO DA	CORPO IDRICO A	PROV	COMUNE	STATO CHIMICO	GRUPPO	ELEMENTO	TIPO SQA	SQA µg/l	VALORE MISURATO µg/l
104	2010	BRENTA - BACCHIGLIONE	FRATTA-GORZONE	161_20	FIUME ACQUETTA - FRATTA - GORZONE	FINE TEMPORANEITA' - AREA INDUSTRIALE IPPC	COLLETTORE ARICA POSIZIONE PRECEDENTE	VI	LONIGO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	IPA	Benzo(ghi)perilene+Indeno(123-cd)pirene	MA	0,002	0,003
165	2011	BRENTA - BACCHIGLIONE	FRATTA-GORZONE	161_25	FIUME ACQUETTA - FRATTA - GORZONE	COLLETTORE ARICA POSIZIONE PRECEDENTE	COLLETTORE ARICA POSIZIONE ATTUALE (AFFLUENZA DEL CANALE L.E.B.)	VR	ZIMELLA	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Pesticidi	Chlorpiriphos (Clorpirifos etile)	CMA	0,1	0,4
116	2011	BRENTA - BACCHIGLIONE	FRATTA-GORZONE	166_20	FIUME AGNO - GUA' - FRASSINE - SANTA CATERINA	AFFLUENZA DEL TORRENTE TORRAZZO	FINE PERENNITA'	VI	CORNEDO VICENTINO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	IPA	Benzo(ghi)perilene+Indeno(123-cd)pirene	MA	0,002	0,003
439	2010	BRENTA - BACCHIGLIONE	BACCHIGLIONE	219_30	FIUME LEOGRA - TIMONCHIO - BACCHIGLIONE	AFFLUENZA DEL TORRENTE ROSTONE OVEST CON SCARICO DEPURATORE DI THIENE - INIZIO ALVEO DRENANTE	AFFLUENZA DEL TORRENTE IGNA	VI	CALDOGNO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	VOC	Triclorometano (Cloroformio)	MA	2,5	4,4
439	2011	BRENTA - BACCHIGLIONE	BACCHIGLIONE	219_30	FIUME LEOGRA - TIMONCHIO - BACCHIGLIONE	AFFLUENZA DEL TORRENTE ROSTONE OVEST CON SCARICO DEPURATORE DI THIENE - INIZIO ALVEO DRENANTE	AFFLUENZA DEL TORRENTE IGNA	VI	CALDOGNO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Cadmio e composti (in funzione delle classi di durezza)	MA	0,15	0,23
47	2011	BRENTA - BACCHIGLIONE	BACCHIGLIONE	219_32	FIUME LEOGRA - TIMONCHIO - BACCHIGLIONE	AFFLUENZA DEL TORRENTE IGNA	SBARRAMENTO DI PONTE DEL MARCHESE	VI	CALDOGNO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	IPA	Benzo(ghi)perilene+Indeno(123-cd)pirene	MA	0,002	0,003
174	2010	BRENTA - BACCHIGLIONE	BACCHIGLIONE	219_52	FIUME LEOGRA - TIMONCHIO - BACCHIGLIONE	SBARRAMENTO DEL PONTE SABBIONARI - DEPURATORE DI PADOVA	SCARICO ZUCCHERIFICIO	PD	PONTE SAN NICOLÒ	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,2
181	2010	BRENTA - BACCHIGLIONE	BACCHIGLIONE	219_55	FIUME LEOGRA - TIMONCHIO - BACCHIGLIONE	SCARICO ZUCCHERIFICIO	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	PD	PONTELOGO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,2
181	2011	BRENTA - BACCHIGLIONE	BACCHIGLIONE	219_55	FIUME LEOGRA - TIMONCHIO - BACCHIGLIONE	SCARICO ZUCCHERIFICIO	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	PD	PONTELOGO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,2
181	2012	BRENTA - BACCHIGLIONE	BACCHIGLIONE	219_55	FIUME LEOGRA - TIMONCHIO - BACCHIGLIONE	SCARICO ZUCCHERIFICIO	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	PD	PONTELOGO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,2
175	2011	BRENTA - BACCHIGLIONE	BACCHIGLIONE	220_17	CANALE BISATTO - C. DI BATTAGLIA - VIGENZONE - CAGNOLA	NODO IDRAULICO DI BATTAGLIA TERME	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	PD	BOVOLENTA	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,2
114	2010	BRENTA - BACCHIGLIONE	BACCHIGLIONE	264_30	FIUME CERESONE - TESINA PADOVANA	AFFLUENZA DELLA ROGGIA TESINELLA	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	PD	VEGGIANO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,3
353	2011	BRENTA - BACCHIGLIONE	BRENTA	304_10	CANALE TRONCO MAESTRO DI BACCHIGLIONE - PIOVEGO	DERIVAZIONE DAL FIUME BACCHIGLIONE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	PD	NOVENTA PADOVANA	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,2
434	2013	LIVENZA	LIVENZA	350_35	FIUME MONTICANO	ABITATO DI ODERZO	CONFLUENZA NEL FIUME LIVENZA	TV	GORGALMONTICANO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,1
434	2013	LIVENZA	LIVENZA	350_35	FIUME MONTICANO	ABITATO DI ODERZO	CONFLUENZA NEL FIUME LIVENZA	TV	GORGALMONTICANO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,8

STAZIONE	ANNO	NOME BACINO IDROGRAFICO	NOME SOTTOBACINO IDROGRAFICO	CODICE CORPO IDRICO	NOME CORSO ACQUA	CORPO IDRICO DA	CORPO IDRICO A	PROV	COMUNE	STATO CHIMICO	GRUPPO	ELEMENTO	TIPO SQA	SQA µg/l	VALORE MISURATO µg/l
236	2013	LIVENZA	LIVENZA	382_30	FIUME MESCHIO	AFFLUENZA DEL TORRENTE FRIGA	SBARRAMENTO IDROELETTRICO	TV	CORDIGNANO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,1
489	2013	BACINO SCOLANTE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	BACINO SCOLANTE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	660_35	FIUME MARZENEGO	SOSTEGNO MARZENEGO - ABITATO DI MESTRE	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	VE	VENEZIA	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Pesticidi	Endosulfan (somma isomeri alfa e beta)	CMA	0,01	0,07
481	2011	BACINO SCOLANTE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	BACINO SCOLANTE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	672_30	FIUME DESE	AFFLUENZA DEL RIO S. MARTINO CON SCARICHI INDUSTRIA ACQUE MINERALI	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	VE	VENEZIA	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Altri composti	Ottifenolo (4-(1,1', 3,3'-tetrametilbutil)fenolo)	MA	0,1	13,4
143	2010	BACINO SCOLANTE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	BACINO SCOLANTE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	673_32	FIUME ZERO	AFFLUENZA DEL RIO ZERMASON	SBARRAMENTO CARMASON	VE	QUARTO D'ALTINO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Pesticidi	Trifluralin	MA	0,03	0,09
1110	2013	BACINO SCOLANTE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	BACINO SCOLANTE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	689_10	RIO PIOVEGA DI LEVADA - SAN AMBROGIO	RISORGIVA (DERIVAZIONE DAL FIUME ZERO)	CONFLUENZA NEL FIUME DESE	VE	SCORZÈ	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,1
6033	2010	SILE	SILE	725_10	SCOLO BIGONZO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	TV	PREGANZIO L	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	1
6033	2012	SILE	SILE	725_10	SCOLO BIGONZO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	TV	PREGANZIO L	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Mercurio e composti	CMA	0,06	0,2
6035	2012	SILE	SILE	731_10	FOSSO DOSSON	RISORGIVA	ABITATO DI FRESCADA - SCARICO IPPC GALVANICA	TV	TREVISO	MANCATO CONSEGUIMENTO DELLO STATO BUONO	Metalli	Nichel e composti	MA	20	79