

### Biota - Conformità LOQ - 2024

Conformità al LOQ - Distretto Idrografico Alpi Orientali - ITA					
Sostanza	CAS	SQA Biota µg/Kg p.u.	LOQ richiesto	Friuli Venezia Giulia	Veneto
Difenileteri bromurati	32534-81-9	0,0085	0,0026	conforme	non conforme
DDT totale	-	50	15	conforme	conforme
Fluorantene	206-44-0	30	9	conforme	conforme
Esaclorobenzene	118-74-1	10	3	conforme	non conforme
Esaclorobutadiene	87-68-3	55	17	conforme	conforme
Mercurio e composti	7439-97-6	20	6	conforme	conforme
Benzo(a)pirene	50-32-8	5	1,5	conforme	conforme
Dicofol	115-32-2	33	10	conforme	non determinato
Acido perfluorottansolfonico e suoi sali (PFOS)	1763-23-1	9,1	2,7	conforme	conforme
Diossine e composti diossina simili		0,0065	0,002	conforme	conforme
Esabromociclododecano (HBCDD)	Cfr. la nota 12 a piè di pagina dell'allegato X della direttiva 2000/60/CE	167	50	conforme	conforme
Eptacloro ed eptacloro eossido	76-44-8 / 1024-57-3	0,0067	0,002	conforme	non conforme

in verde: LOQ conforme

in rosa: LOQ non conforme

in giallo: non determinato o LOQ non dichiarato

Conformità al LOQ - Distretto Idrografico Padano - ITB							
Sostanza	CAS	SQA Biota µg/Kg p.u.	LOQ richiesto	Liguria	Veneto	Emilia Romagna	Toscana
Difenileteri bromurati	32534-81-9	0,0085	0,0026	non determinato	non conforme	conforme	non conforme
DDT totale	-	50	15	conforme	conforme	conforme	conforme
Fluorantene	206-44-0	30	9	conforme	conforme	conforme	conforme
Esaclorobenzene	118-74-1	10	3	non conforme	non conforme	conforme	conforme
Esaclorobutadiene	87-68-3	55	17	conforme	conforme	conforme	conforme
Mercurio e composti	7439-97-6	20	6	conforme	conforme	conforme	non conforme
Benzo(a)pirene	50-32-8	5	1,5	conforme	conforme	conforme	conforme
Dicofol	115-32-2	33	10	non determinato	non determinato	conforme	conforme
Acido perfluorottansolfonico e suoi sali (PFOS)	1763-23-1	9,1	2,7	non determinato	conforme	conforme	conforme
Diossine e composti diossina simili		0,0065	0,002	conforme	conforme	conforme	conforme
Esabromociclododecano (HBCDD)	Cfr. la nota 12 a piè di pagina dell'allegato X della direttiva 2000/60/CE	167	50	non determinato	conforme	non determinato	non determinato
Eptacloro ed eptacloro eossido	76-44-8 / 1024-57-3	0,0067	0,002	non conforme	non conforme	non determinato	non conforme

in verde: LOQ conforme

in rosa: LOQ non conforme

in giallo: non determinato o LOQ non dichiarato

### Biota - Conformità LOQ - 2024

Conformità al LOQ - Distretto Idrografico Appennino Settentrionale - ITC							
Sostanza	CAS	SQA Biota µg/Kg p.u.	LOQ richiesto	Liguria	Emilia Romagna	Toscana	Marche
Difenileteri bromurati	32534-81-9	0,0085	0,0026	non determinato	conforme	non conforme	non determinato
DDT totale	-	50	15	conforme	conforme	conforme	non determinato
Fluorantene	206-44-0	30	9	conforme	conforme	conforme	conforme
Esaclorobenzene	118-74-1	10	3	non conforme	conforme	conforme	non determinato
Esaclorobutadiene	87-68-3	55	17	conforme	conforme	conforme	non determinato
Mercurio e composti	7439-97-6	20	6	conforme	conforme	non conforme	non determinato
Benzo(a)pirene	50-32-8	5	1,5	conforme	conforme	conforme	conforme
Dicofol	115-32-2	33	10	non determinato	conforme	conforme	non determinato
Acido perfluorottansolfonico e suoi sali (PFOS)	1763-23-1	9,1	2,7	non determinato	conforme	conforme	non determinato
Diossine e composti diossina simili		0,0065	0,002	conforme	conforme	conforme	non determinato
Esabromociclododecano (HBCDD)	Cfr. la nota 12 a piè di pagina dell'allegato X della direttiva 2000/60/CE	167	50	non determinato	non determinato	non determinato	non determinato
Eptacloro ed eptacloro eossido	76-44-8 / 1024-57-3	0,0067	0,002	non conforme	non determinato	non conforme	non determinato

in verde: LOQ conforme

in rosa: LOQ non conforme

in giallo: non determinato o LOQ non dichiarato

Conformità al LOQ - Distretto Idrografico Appennino Centrale - ITE										
Sostanza	CAS	SQA Biota µg/Kg p.u.	LOQ richiesto	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Lazio	Abruzzo	Moise	
Difenileteri bromurati	32534-81-9	0,0085	0,0026	conforme	non conforme	non determinato	conforme	non determinato	non determinato	
DDT totale	-	50	15	conforme	conforme	non determinato	conforme	non determinato	conforme	
Fluorantene	206-44-0	30	9	conforme	conforme	conforme	conforme	conforme	conforme	
Esaclorobenzene	118-74-1	10	3	conforme	conforme	non determinato	conforme	non conforme	conforme	
Esaclorobutadiene	87-68-3	55	17	conforme	conforme	non determinato	conforme	conforme	conforme	
Mercurio e composti	7439-97-6	20	6	conforme	non conforme	non determinato	conforme	conforme	conforme	
Benzo(a)pirene	50-32-8	5	1,5	conforme	conforme	conforme	conforme	non determinato	non conforme	
Dicofol	115-32-2	33	10	conforme	conforme	non determinato	conforme	non determinato	conforme	
Acido perfluorottansolfonico e suoi sali (PFOS)	1763-23-1	9,1	2,7	conforme	conforme	non determinato	non determinato	non determinato	non determinato	
Diossine e composti diossina simili		0,0065	0,002	conforme	conforme	non determinato	conforme	non determinato	non conforme	
Esabromociclododecano (HBCDD)	Cfr. la nota 12 a piè di pagina dell'allegato X della direttiva 2000/60/CE	167	50	non determinato	non determinato	non determinato	conforme	non determinato	non determinato	
Eptacloro ed eptacloro eossido	76-44-8 / 1024-57-3	0,0067	0,002	non determinato	non conforme	non determinato	conforme	non determinato	non conforme	

in verde: LOQ conforme

in rosa: LOQ non conforme

in giallo: non determinato o LOQ non dichiarato

### Biota - Conformità LOQ - 2024

Conformità al LOQ - Distretto Idrografico Appennino Meridionale - ITF									
Sostanza	CAS	SQA Biota µg/Kg p.u.	LOQ richiesto	Lazio	Campania	Basilicata	Molise	Calabria	Puglia
Difenileteri bromurati	32534-81-9	0,0085	0,0026	conforme	non determinato	non determinato	non determinato	non determinato	conforme
DDT totale	-	50	15	conforme	non determinato	conforme	conforme	non determinato	conforme
Fluorantene	206-44-0	30	9	conforme	non determinato	conforme	conforme	non determinato	conforme
Esaclorobenzene	118-74-1	10	3	conforme	non determinato	conforme	conforme	non determinato	conforme
Esaclorobutadiene	87-68-3	55	17	conforme	non determinato	non determinato	conforme	non determinato	conforme
Mercurio e composti	7439-97-6	20	6	conforme	non determinato	conforme	conforme	non determinato	conforme
Benzo(a)pirene	50-32-8	5	1,5	conforme	non determinato	conforme	non conforme	non determinato	conforme
Dicofol	115-32-2	33	10	conforme	non determinato	conforme	conforme	non determinato	conforme
Acido perfluorottansolfonico e suoi sali (PFOS)	1763-23-1	9,1	2,7	non determinato	non determinato	conforme	non determinato	non determinato	non determinato
Diossine e composti diossina simili		0,0065	0,002	conforme	non determinato	non determinato	non conforme	non determinato	conforme
Esabromociclododecano (HBCDD)	Cfr. la nota 12 a piè di pagina dell'allegato X della direttiva 2000/60/CE	167	50	conforme	non determinato	non determinato	non determinato	non determinato	non determinato
Eptacloro ed eptacloro epossido	76-44-8 / 1024-57-3	0,0067	0,002	conforme	non determinato	non conforme	non conforme	non determinato	non conforme

in verde: LOQ conforme

in rosa: LOQ non conforme

in giallo: non determinato o LOQ non dichiarato

### Biota - Conformità LOQ - 2024

#### Conformità al LOQ - Distretto Idrografico Sardegna - ITG

Sostanza	CAS	SQA Biota µg/Kg p.u.	LOQ richiesto	Sardegna
Difenileteri bromurati	32534-81-9	0,0085	0,0026	non conforme
DDT totale	-	50	15	conforme
Fluorantene	206-44-0	30	9	conforme
Esaclorobenzene	118-74-1	10	3	conforme
Esaclorobutadiene	87-68-3	55	17	conforme
Mercurio e composti	7439-97-6	20	6	conforme
Benzo(a)pirene	50-32-8	5	1,5	conforme
Dicofol	115-32-2	33	10	conforme
Acido perfluorottansolfonico e suoi sali (PFOS)	1763-23-1	9,1	2,7	conforme
Diossine e composti diossina simili		0,0065	0,002	non determinato
Esabromociclododecano (HBCDD)	Cfr. la nota 12 a piè di pagina dell'allegato X della direttiva 2000/60/CE	167	50	conforme
Eptacloro ed eptacloro epossido	76-44-8 / 1024-57-3	0,0067	0,002	non conforme

in verde: LOQ conforme

in rosa: LOQ non conforme

in giallo: non determinato o LOQ non dichiarato

#### Conformità al LOQ - Distretto Idrografico Sicilia - ITH

Sostanza	CAS	SQA Biota µg/Kg p.u.	LOQ richiesto	Sicilia
Difenileteri bromurati	32534-81-9	0,0085	0,0026	conforme
DDT totale	-	50	15	conforme
Fluorantene	206-44-0	30	9	conforme
Esaclorobenzene	118-74-1	10	3	conforme
Esaclorobutadiene	87-68-3	55	17	conforme
Mercurio e composti	7439-97-6	20	6	conforme
Benzo(a)pirene	50-32-8	5	1,5	conforme
Dicofol	115-32-2	33	10	conforme
Acido perfluorottansolfonico e suoi sali (PFOS)	1763-23-1	9,1	2,7	conforme
Diossine e composti diossina simili		0,0065	0,002	non determinato
Esabromociclododecano (HBCDD)	Cfr. la nota 12 a piè di pagina dell'allegato X della direttiva 2000/60/CE	167	50	conforme
Eptacloro ed eptacloro epossido	76-44-8 / 1024-57-3	0,0067	0,002	non conforme

in verde: LOQ conforme

in rosa: LOQ non conforme

in giallo: non determinato o LOQ non dichiarato