

Altre acque di superficie - Acque - Tab 1A - Metodi - 2022 (estrazione e determinazione strumentale)															
Sostanza	Abruzzo	Basilicata	Calabria	Campania	Emilia Romagna	Friuli Venezia Giulia	Lazio	Liguria	Marche	Molise	Puglia	Sardegna	Sicilia	Toscana	Veneto
Alaclore	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	nessuna UHPLC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HR/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS HPLC/MS/MS	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Antracene	spe offline GC-MS-MS	SPE OFF-LINE LC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline LCMS/MS	nessuna UHPLC-MS/MS	LC MS/MS	Liquido-liquido LC-MS/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS HPLC/MS/MS	SPE Offline LC-MS-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Atrazina	Purge&Trap GC-MS	purge and trap GC-MS	NON DICHIARATO	NON DICHIARATO	EPA 5030C 2003 GC/MS EPA 8260C 2006	P&T GC-MS	Purge & Trap goms	P&T GC/MS	NON DICHIARATO	Purge&Trap GC/MS	EPA 5030C 2003 UNI EN ISO 15680 2005 (DAP LECCCE); UNI EN ISO 15680 2005 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	P&T GC-MS	Purge & Trap GC-MS	Purge&Trap GC-MS	P&T GC-MS
Benzene															
Difenileteri bromurati					Estrazione SPE-Disk (UNI EN 16894.2015) GC/MS/MS (UNI EN 16894.2015)	LLE GC-HR/MS	micro II GC-MS-MS	spe offline GC-MS	NON DICHIARATO						L con diclorometano HRGC/HRMS
Cadmio e composti	Filtrazione su filtro 0.45µm e acidificazione fluorescenza atomica	preconcentrazione con resina ICP-MS	NON DICHIARATO	filtrazione acidificazione e diluizione in lab ICP-MS	acidificazione in lab ICPMS UNI EN ISO 17294-2:2016	nessuna ICP-MS	AFS	ICP/MS	NON DICHIARATO	ICP/MS	UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP LECCCE); UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP FOGGIA); UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP BARI)	ICP-MS	Diluizione ICP-MS	Diluizione ICP-MS	nessuna ICP-MS
Tetracloruro di carbonio	Purge&Trap GC-MS	purge and trap GC-MS	NON DICHIARATO	NON DICHIARATO	P&T EPA 5030C 2003 GC-MS EPA 8260C 2006	P&T GC-MS	Purge & Trap goms	P&T GC/MS	NON DICHIARATO	Purge&Trap GC/MS	UNI EN ISO 15680 2005 (DAP LECCCE); UNI EN ISO 15680 2005 (DAP FOGGIA); UNI EN ISO 15680 2005 (DAP BARI)	P&T GC-MS	Purge & Trap GC-MS	Purge&Trap GC-MS	P&T GC-MS
Cloroalcani C10-13					Estrazione SPE-Disk (metodo interno) LCMS (metodo interno)	LLE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS								LLE GC-MS-NCI
Clorfeninfos	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline LCMS/MS	nessuna UHPLC-MS/MS	LC MS/MS	Liquido-liquido LC-MS/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS HPLC/MS/MS	SPE Offline LC-MS-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Clorpirifos (Clorpirifos etile)	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline LCMS/MS	nessuna UHPLC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	Liquido-liquido LC-MS/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS HPLC/MS/MS	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Aldrin	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HR/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS GC/ECD	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Dieldrin	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HR/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS GC/ECD	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Endrin	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HR/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS GC/ECD	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Isodrin	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HR/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS GC/ECD	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
DDT totale	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HR/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS GC/ECD	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
p,p' DDT	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HR/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS GC/ECD	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
1,2-Dicloroetano	Purge&Trap GC-MS	purge and trap GC-MS	NON DICHIARATO	NON DICHIARATO	EPA 5030C 2003 GC-MS EPA 8260C 2006	P&T GC-MS	Purge & Trap goms	P&T GC/MS	NON DICHIARATO	Purge&Trap GC/MS	EPA 5030C 2003 UNI EN ISO 15680 2005 (DAP LECCCE); UNI EN ISO 15680 2005 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	P&T GC-MS	Purge & Trap GC-MS	Purge&Trap GC-MS	P&T GC-MS
Diclorometano	Purge&Trap GC-MS	purge and trap GC-MS	NON DICHIARATO	NON DICHIARATO	P&T EPA 5030C 2003 GC-MS EPA 8260C 2006	P&T GC-MS	Purge & Trap goms	P&T GC/MS	NON DICHIARATO	Purge&Trap GC/MS	EPA 5030C 2003 UNI EN ISO 15680 2005 (DAP LECCCE); UNI EN ISO 15680 2005 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	P&T GC-MS	NON DICHIARATO	Purge&Trap GC-MS	P&T GC-MS
Di(2- etilil)ftalato (DEHP)	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Estrazione SPE-Disk (EPA 3535A 2007) GC/MS (EPA 8270E 2018)	LLE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	spe offline LC-MS/MS	NON DICHIARATO				estrazione liquido-liquido/SPE GC-MS	LLE GC/MS	SPE off line GC-MS
Diuron	spe offline GC-MS-MS	SPE OFF-LINE LC-MS/MS			Spe-offline LCMS/MS	nessuna UHPLC-MS/MS	LC MS/MS	Liquido-liquido LC-MS/MS	NON DICHIARATO		Metodo Interno (LC-MS) (DAP LECCCE); MP-FG-C-AC-06 rev.0 2014 (DAP FOGGIA); MP-FG-C-AC-06 rev.0 2014 (DAP BARI)	SPE GC-MS HPLC/MS/MS	SPE Offline LC-MS-MS	LCHRMS Orbitrap	SPE on line LC-MS (QQQ)
Endosulfan	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HR/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS GC/ECD	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Fluorantene	spe on line GC-MS	estrazione liquido-liquido HPLC-FL	NON DICHIARATO	EPA 3510C 2007 GC-MS	Estrazione SPE-disk (EPA 3535A 2007) GC/MS (EPA 8270E 2018)	LLE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	spe offline UPLC-Fluorimetro	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SBSSE /SPE GC-MS /HPLC - Fluorescenza	SPE Offline GC-MS-MS	LLE GC-MS	SPE offline HPLC (spettrofluorimetro)
Esaclorobenzene	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	LLE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	spe offline SGC-MS/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE o SBSSE (Twister) GC-MS	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPME GC-MS (trappola ionica)
Esaclorobutadiene	Purge&Trap GC-MS	purge and trap GC-MS	NON DICHIARATO	NON DICHIARATO	P&T EPA 5030C 2003 GC-MS EPA 8260C 2006	P&T GC-MS	micro II GC-MS-MS	P&T GC/MS	NON DICHIARATO	Purge&Trap GC/MS	EPA 5030C 2003 UNI EN ISO 15680 2005 (DAP LECCCE); UNI EN ISO 15680 2005 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	P&T GC-MS	Purge & Trap GC-MS	Purge&Trap GC-MS	P&T GC-MS
Esaclorocicloesano	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	LLE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HR/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS GC/ECD	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Isoproturon		SPE OFF-LINE LC-MS/MS			Spe-offline LCMS/MS	nessuna UHPLC-MS/MS	LC MS/MS	Liquido-liquido SLC-MS/MS	NON DICHIARATO		Metodo Interno (LC-MS) (DAP LECCCE); MP-FG-C-AC-06 rev.0 2014 (DAP FOGGIA); MP-FG-C-AC-06 rev.0 2014 (DAP BARI)	SPE GC-MS HPLC/MS/MS	SPE Offline LC-MS-MS	LCHRMS Orbitrap	LC-MS (QQQ)
Piombo e composti	Filtrazione su filtro 0.45µm e acidificazione ICP-MS	preconcentrazione con resina ICP-MS	NON DICHIARATO	filtrazione acidificazione e diluizione in lab ICP-MS	acidificazione in lab ICPMS UNI EN ISO 17294-2:2016	nessuna ICP-MS		ICP-MS	NON DICHIARATO	ICP/MS	UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP LECCCE); UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP FOGGIA); UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP BARI)	ICP-MS	Diluizione ICP-MS	Diluizione ICP-MS	ICP MS
Mercurio e composti	Filtrazione su filtro 0.45µm e acidificazione fluorescenza atomica	preconcentrazione con resina ICP-MS	NON DICHIARATO	filtrazione acidificazione e diluizione in lab ICP-MS	acidificazione in lab ICPMS UNI EN ISO 17294-2:2016	Ox CIB/ FLX	CV-AAS +Amalgama Au	FIMS	NON DICHIARATO	ICP/MS	UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP LECCCE); UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP FOGGIA); UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP BARI)	ICP-MS	Vapori freddi ICP-MS	Diluizione ICP-MS	AFS
Naftalene	NON DICHIARATO	estrazione liquido-liquido HPLC-FL	NON DICHIARATO	EPA 3510C 2007 GC-MS	Estrazione SPE-Disk (EPA 3535A 2007) GC/MS (EPA 8270E 2018)	P&T GC-MS	Purge & Trap goms	spe offline UPLC-Fluorimetro	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 5030C 2003 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8260C 2006 (DAP BARI)	SBSSE /SPE GC-MS /HPLC - Fluorescenza	SPE Offline GC-MS-MS	Purge&Trap GC-MS	P&T GC-MS
Nichel e composti	Filtrazione su filtro 0.45µm e acidificazione ICP-MS	preconcentrazione con resina ICP-MS	NON DICHIARATO	filtrazione acidificazione e diluizione in lab ICP-MS	acidificazione in lab ICPMS UNI EN ISO 17294-2:2016	nessuna ICP-MS		ICP-MS	NON DICHIARATO	ICP/MS	UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP LECCCE); UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP FOGGIA); UNI EN ISO 17294-2:2016 (DAP BARI)	ICP-MS	Diluizione ICP-MS	Diluizione ICP-MS	ICP-MS
Nonilfenoli (4-nonilfenolo)		estrazione liquido-liquido HPLC-FL-DAD	NON DICHIARATO		Estrazione SPE-disk (EPA 3535A 2007) GC/MS (EPA 8270E 2018)	LLE+Deriv. GC-MS	micro II GC-MS-MS	spe offline LC-MS	NON DICHIARATO		EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SBSSE /SPE GC-MS /HPLC - Fluorescenza	Estrazione LL LC-MS-MS	NON DICHIARATO	SPE Online LC-HRMS-MS
Ottifenoli (4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo)		estrazione liquido-liquido HPLC-FL-DAD	NON DICHIARATO		Estrazione SPE-disk (EPA 3535A 2007) GC/MS (EPA 8270E 2018)	LLE+Deriv. GC-MS	micro II GC-MS-MS	spe offline LC-MS	NON DICHIARATO		EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 525.3 2012 (DAP BARI)	SBSSE /SPE GC-MS /HPLC - Fluorescenza	Estrazione LL LC-MS-MS	NON DICHIARATO	SPE Online LC-HRMS-MS
Pentaclorobenzene	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS	NON DICHIARATO	EPA 3510C 2007 GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	spe offline LC-MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE o SBSSE (Twister) GC-MS	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPME GC-MS (trappola ionica)
Pentaclorofenolo	spe offline GC-MS	estrazione liquido-liquido HPLC-LV	NON DICHIARATO	EPA 3510C 2007 GC-MS	SPME (metodo interno) GC/MS (metodo interno)	LLE+Deriv. GC-MS	micro II GC-MS-MS	spe offline LC-MS	NON DICHIARATO		EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI)	SPE GC-MS HPLC/MS/MS	Estrazione LL LC-MS-MS	LLE LC/MS	SPE off line HPLC (EC)

Sostanza	Abruzzo	Basilicata	Calabria	Campania	Emilia Romagna	Friuli Venezia Giulia	Lazio	Liguria	Marche	Molise	Puglia	Sardegna	Sicilia	Toscana	Veneto
Idrocarburi policiclici aromatici (IPA)															
Benzo(a)pirene	spe on line GC-MS	estrazione liquido-liquido HPLC-FL	NON DICHIARATO	EPA 3510C 2007 GC-MS	Estrazione SPE-disk (EPA 3535A 2007) GCMS (EPA 8270E 2018)	LLE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	spe offline UPLC-Fluorimetro	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SBSE / SPE GC-MS / HPLC - Fluorescenza	SPE Offline GC-MS-MS	LLE GC-MS	SPME GC-MS/MS
Benzo(b)fluorantene	spe on line GC-MS	estrazione liquido-liquido HPLC-FL	NON DICHIARATO	EPA 3510C 2007 GC-MS	Estrazione SPE-disk (EPA 3535A 2007) GCMS (EPA 8270E 2018)	LLE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	spe offline UPLC-Fluorimetro	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SBSE / SPE GC-MS / HPLC - Fluorescenza	SPE Offline GC-MS-MS	LLE GC-MS	SPME GC-MS/MS
Benzo(k)fluorantene	spe on line GC-MS	estrazione liquido-liquido HPLC-FL	NON DICHIARATO	EPA 3510C 2007 GC-MS	Estrazione SPE-disk (EPA 3535A 2007) GCMS (EPA 8270E 2018)	LLE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	spe offline UPLC-Fluorimetro	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SBSE / SPE GC-MS / HPLC - Fluorescenza	SPE Offline GC-MS-MS	LLE GC-MS	SPME GC-MS/MS
Benzo(g,h,i)perilene	spe on line GC-MS	estrazione liquido-liquido HPLC-FL	NON DICHIARATO	EPA 3510C 2007 GC-MS	Estrazione SPE-disk (EPA 3535A 2007) GCMS (EPA 8270E 2018)	LLE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	spe offline UPLC-Fluorimetro	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SBSE / SPE GC-MS / HPLC - Fluorescenza	SPE Offline GC-MS-MS	LLE GC-MS	SPME GC-MS/MS
Indeno(1,2,3-cd)pirene	spe on line GC-MS	estrazione liquido-liquido HPLC-FL	NON DICHIARATO	EPA 3510C 2007 GC-MS	Estrazione SPE-disk (EPA 3535A 2007) GCMS (EPA 8270E 2018)	LLE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	spe offline UPLC-Fluorimetro	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); EPA 525.3 2012 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SBSE / SPE GC-MS / HPLC - Fluorescenza	SPE Offline GC-MS-MS	LLE GC-MS	SPME GC-MS/MS
Simazina	spe offline GC-MS-MS	SPE OFF-LINE LC-MS/MS	NON DICHIARATO	SPE GC-MS	Spe-offline LCMS/MS	nessuna UHPLC-MS/MS	LC MS/MS	Liquido-liquido LC-MS/MS	NON DICHIARATO	liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); MP-FG-C-AC-06 rev.0 2014 (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SPE GC-MS / HPLC/MS/MS	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Tetracloroetilene	Purge&Trap GC-MS	purge and trap GC-MS	NON DICHIARATO	NON DICHIARATO	P&T EPA 5030C 2003 GC-MS EPA 8260C 2006	P&T GC-MS	Purge & Trap goms	P&T GC/MS	NON DICHIARATO	Purge&Trap GC/MS	EPA 5030C 2003 UNI EN ISO 15680 2005 (DAP LECCE); UNI EN ISO 15680 2005 (DAP FOGGIA); EPA 8260D 2018 (DAP BARI).	P&T GC-MS	Purge & Trap GC-MS	Purge&Trap GC-MS	P&T GC-MS
Tricloroetilene	Purge&Trap GC-MS	purge and trap GC-MS			P&T EPA 5030C 2003 GC-MS EPA 8260C 2006	P&T GC-MS	Purge & Trap goms	P&T GC/MS	NON DICHIARATO	Purge&Trap GC/MS	EPA 5030C 2003 UNI EN ISO 15680 2005 (DAP LECCE); UNI EN ISO 15680 2005 (DAP FOGGIA); EPA 8260D 2018 (DAP BARI).	P&T GC-MS	Purge & Trap GC-MS	Purge&Trap GC-MS	P&T GC-MS
Tributilstagno (composti) (tributilstagno-catione)	LL GC-MS-MS		NON DICHIARATO	NON DICHIARATO	Estrazione liquido liquido in solvente IC/MS	SPE Online LC-HRMS	micro II GC-MS-MS	SPE HPLC/ICP-MS	NON DICHIARATO		Interno Interno (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); Interno (DAP BARI).			LLE+Derivatizzazione GC/MS/MS	SPME GC-MS (trappola ionica)
Triclorobenzene	Purge&Trap GC-MS	purge and trap GC-MS	NON DICHIARATO	NON DICHIARATO	P&T EPA 5030C 2003 GC-MS EPA 8260C 2006	P&T GC-MS	Purge & Trap goms	NON DICHIARATO	NON DICHIARATO	Purge&Trap GC/MS	EPA 5030C 2003 UNI EN ISO 15680 2005 (DAP LECCE); UNI EN ISO 15680 2005 (DAP FOGGIA); EPA 8260D 2018 (DAP BARI).	P&T GC-MS	Purge & Trap GC-MS	Purge&Trap GC-MS	P&T GC-MS
Triclorometano	Purge&Trap GC-MS	purge and trap GC-MS	NON DICHIARATO	NON DICHIARATO	P&T EPA 5030C 2003 GC-MS EPA 8260C 2006	P&T GC-MS	Purge & Trap goms	P&T GC/MS	NON DICHIARATO	Purge&Trap GC/MS	EPA 5030C 2003 UNI EN ISO 15680 2005 (DAP LECCE); UNI EN ISO 15680 2005 (DAP FOGGIA); EPA 8260D 2018 (DAP BARI).	P&T GC-MS	Purge & Trap GC-MS	Purge&Trap GC-MS	P&T GC-MS
Trifluralin	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS		SPE GC-MS	Spe-offline GC-MS-MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HRMS		liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SPE GC-MS	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Dicofol						SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS			liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SPE GC-MS	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	
Acido perfluorottano solfonico e suoi sali (PFOS)		SPE OFF-LINE LC-MS/MS				SPE UHPLC-MS/MS	iniezione diretta LC MS/MS					HPLC/MS/MS	SPE Offline LC-MS-MS		SPE Offline LC-MS-MS
Chinossifen		estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS			Spe-offline LCMS/MS	nessuna UHPLC-MS/MS	LC MS/MS			liq/liq GC/MS	EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); (DAP BARI).	SPE HPLC/MS/MS	SPE Offline LC-MS-MS		NON DICHIARATO
Diossine e composti diossina simili															
Aclonifen		SPE OFF-LINE LC-MS/MS			Spe-offline LCMS/MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS			liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SPE HPLC/MS/MS	SPE Offline LC-MS-MS		SPE on line
Bifenoss		SPE OFF-LINE LC-MS/MS			Spe-offline LCMS/MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	Liquido-liquido LC-MS/MS			EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	NON DICHIARATO	SPE Offline LC-MS-MS		
Cibutrina		estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS			Spe-offline LCMS/MS	SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS			liq/liq GC/MS	EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); (DAP BARI).		SPE Offline GC-MS		
Cipermetrina		estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS				SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HRMS		liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SPE HPLC/MS/MS	SPE Offline LC-MS-MS		SPE on line HRGC/HRMS
Diclorvos		estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS				SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HRMS		liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SPE HPLC/MS/MS	SPE Offline LC-MS-MS		
Esabromociclo ododecano (HBCDD)						SPE-online UHPLC-HRMS	micro II GC-MS-MS	SPE GC-MS				SPE HPLC/MS/MS			L/L con diclorometano GC-MS (singolo quadrupolo)
Eptacloro ed eptacloro epossido	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS				SPE GC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	SPME GC-HRMS		liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SPE GC/ECD	SPE Offline GC-MS	LLE GC/MS/MS	SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)
Terbutrina	spe offline GC-MS-MS	estrazione SPE OFF-LINE GC-MS/MS			Spe-offline LCMS/MS	nessuna UHPLC-MS/MS	micro II GC-MS-MS	Liquido-liquido LC-MS/MS		liq/liq GC/MS	EPA 3510C 1996 EPA 525.3 2012 (DAP LECCE); (DAP FOGGIA); EPA 8270E 2018 (DAP BARI).	SPE GC-MS	SPE Offline LC-MS-MS		SPE offline GC-MS (singolo quadrupolo)

in verde: LOQ conforme  
in rosa: LOQ non conforme  
in giallo: non determinato o LOQ non dichiarato