



Strada Vecchia per Bosco Marengo – 15067 NOVI LIGURE (Alessandria)
Tel. 0143 744.516 - Fax 0143 321.556 - www.srtspa.it - e-mail: srtspa@srtspa.it
Cod. Fisc./Part. IVA/R.I. AL n° 02021740069 - R.E.A. n° 219668

ALLEGATO I

DETTAGLIO ANALISI COMPLESSE

**PER L'APPALTO DEL SERVIZIO DI CAMPIONAMENTO ED ANALISI CHIMICHE,
CHIMICO-FISICHE E BIOLOGICHE DELLE MATRICI AMBIENTALI E DEI RIFIUTI
PRESSO GLI IMPIANTI DI TRATTAMENTO E SMALTIMENTO DEI RIFIUTI
DI NOVI LIGURE E DI TORTONA**



| | |
|-----------------------|---|
| 22.P18.A10.245 | Composti organici alogenati (compresi clorurati) |
| | cloruro di vinile |
| | 1,1-dicloroetilene |
| | diclorometano |
| | 1,1-dicloroetano |
| | cis-1,2-dicloroetilene |
| | triclorometano |
| | 1,1,1-tricloroetano |
| | tetracloruro di carbonio |
| | 1,2-dicloroetano |
| | tricloroetilene |
| | 1,2-dicloropropano |
| | bromodiclorometano |
| | 1,1,2-tricloroetano |
| | tetracloroetilene |
| | dibromoclorometano |
| | 1,2-dibromoetano |
| | tribromometano |
| | 1,1,2,2-tetracloroetano |
| | 1,2,3-tricloropropano |
| | esaclorobutadiene |
| | |
| 22.P18.A10.260 | IPA |
| | Naftalene |
| | Acenaftilene |
| | Acenaftene |
| | Fluorene |
| | Fenantrene |
| | Antracene |
| | Fluorantene |
| | Pirene |
| | Benzo(a)antracene |
| | Crisene |
| | Benzo(b)fluorantene |
| | Benzo(k)fluorantene |
| | Benzo(a)pirene |
| | Indeno(1,2,3 - c,d)pirene |
| | Dibenzo(a,h)antracene |
| | Benzo(g, h, i)perilene |
| | |
| N.P. 8 | Pesticidi fosforati e totali |
| | Alaclor |
| | Aldrin |
| | Atrazina |
| | alfa Esaclorocicloesano |
| | beta Esaclorocicloesano |
| | gamma Esaclorocicloesano |
| | Clordano |
| | DDD, DDT, DDE |
| | Dieldrin |

| | |
|-----------------------|---|
| | Endrin |
| | Molinate |
| | desetil-Atrazina |
| | desetil-Terbutilazina |
| | Simazina |
| | Propazina |
| | Terbumeton |
| | Terbutilazina |
| | Pirimicarb |
| | Dimetenamide |
| | Clorpirifos metile |
| | Vinclozolin |
| | Metalaxil |
| | Eptacloro |
| | Prometrina |
| | Metolaclor |
| | Clorpirifos |
| | Cianazina |
| | Isometiozin |
| | Pendimetalin |
| | Penconazolo |
| | Eptacloro epossido |
| | Procimidone |
| | Endosulfan I |
| | Pretilaclor |
| | Oxadiazon |
| | Endosulfan II |
| | Oxadixil |
| | Endosulfan solfato |
| | Esazinone |
| | Linuron |
| | |
| N.P. 9 | <i>Solventi organici aromatici</i> |
| | Benzene |
| | Toluene |
| | Etil benzene |
| | m,p,o Xilene |
| | |
| N.P. 10 | <i>Solventi organici azotati</i> |
| | Nitrobenzene |
| | 1,2 Dinitrobenzene |
| | 1,3 Dinitrobenzene |
| | Pentacloronitrobenzene |
| | |
| 22.P18.A10.230 | <i>Fenoli</i> |
| | Fenolo |
| | 2-Metilfenolo |
| | 2,4-Dimetilfenolo |
| | 2-Nitrofenolo |
| | 4-Nitrofenolo |
| | 4,6-Dinitro-2-Metilfenolo |

| | |
|----------------|--|
| | 2-Clorofenolo |
| | 4-Cloro-3-Metilfenolo |
| | 2,4-Diclorofenolo |
| | 3,5-Diclorofenolo |
| | 2,4,6-Triclorofenolo |
| | Pentaclorofenolo |
| | |
| N.P. 27 | Terpeni |
| | Limonene |
| | a Pinene |
| | b Pinene |
| | Canfene |
| | |
| N.P. 29 | Analisi microbiologiche |
| | Carica batterica 30°C |
| | Funghi |
| | Lieviti |
| | Streptococchi fecali |
| | Batteri Gram negativi |
| | Escherichia Coli |
| | |
| N.P. 58 | Altri composti organici volatili determinati in GC-MS P&T |
| | diclorodifluorometano |
| | triclorofluorometano |
| | trans-1.2dicloroetene |
| | 2.2dicloropropano |
| | bromoclorometano |
| | 1.1dicloropropene |
| | dibromometano |
| | cis-1.3dicloropropene |
| | trans-1.3dicloropropene |
| | 1.3dicloropropano |
| | 1.1.1.2tetracloroetano |
| | stirene |
| | isopropilbenzene |
| | n-propilbenzene |
| | bromobenzene |
| | 1.3.5trimetilbenzene |
| | 2clorotoluene |
| | 4clorotoluene |
| | tert-butilbenzene |
| | 1.2.4trimetilbenzene |
| | sec-butilbenzene |
| | p-isopropiltoluene |
| | 1.3diclorobenzene |
| | n-butilbenzene |
| | 1.2dibromo3cloropropano |
| | naftalene |
| | 1.2.3triclorobenzene |