



**Chimica
Applicata
Depurazione
Acque s.n.c.**
di Filippo Giglio & C.

VERBALE DI CAMPIONAMENTO

DR.19.01 rev. 10



N.Accettazione:	2138528
Verbale Campionamento:	A cura del laboratorio CADA
Ragione Sociale:	Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale - Piazza Vittorio Emanuele II n. 7 - BRINDISI - 72100
Tecnico:	Giandomenico Nardone
Tecnico:	Rosario Bono
Tecnico:	Alessandro Ciulla
Data Inizio:	11/07/2020 07:00:00
Data Fine:	11/07/2020 19:53:00
Descrizione Luogo-Campioni:	Porto di Brindisi
Condizioni Ambientali:	Soleggiato
Temperatura Ambientale [°C]:	30
Piano di Campionamento:	<input checked="" type="checkbox"/>
Desc. Piano di Camp.:	rel-relazione-generale-Bando di gara
Temperatura Trasporto [°C]:	4
Altre Informazioni:	L'aliquota in PET da 200ml è l'aliquota da destinare ad archivio.

Campioni Verbale

Numero Campione	Descrizione
078	Sedimento punto "SP28 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
079	Sedimento punto "SP28 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
080	Sedimento punto "SP28 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
081	Sedimento punto "SP28 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
082	Sedimento punto "SP43 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
083	Sedimento punto "SP43 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
084	Sedimento punto "SP43 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
085	Sedimento punto "SP43 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi

086	Sedimento punto "SP43 sezione C5 - profondità da 200 a 300 cm" - Porto di Brindisi
087	Sedimento punto "SP43 sezione C6 - profondità da 300 a 350 cm" - Porto di Brindisi
088	Sedimento punto "SP11 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
089	Sedimento punto "SP11 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
090	Sedimento punto "SP11 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
091	Sedimento punto "SP11 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
092	Sedimento punto "SP11 sezione C5 - profondità da 200 a 250 cm" - Porto di Brindisi
093	Sedimento "punto SP25 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
094	Sedimento punto "SP25 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
095	Sedimento punto "SP25 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
096	Sedimento punto "SP10 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
097	Sedimento punto "SP10 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
098	Sedimento punto "SP10 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
099	Sedimento punto "SP10 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
100	Sedimento punto "SP38 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
101	Sedimento punto "SP38 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
102	Sedimento punto "SP38 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
103	Sedimento punto "SP38 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
104	Sedimento punto "SP39 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
105	Sedimento punto "SP39 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
106	Sedimento punto "SP39 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
107	Sedimento punto "SP39 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
108	Sedimento punto "SP40 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
109	Sedimento punto "SP40 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
110	Sedimento punto "SP40 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
111	Sedimento punto "SP40 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
112	Sedimento punto "SP41 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
113	Sedimento punto "SP41 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
114	Sedimento punto "SP41 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
115	Sedimento punto "SP41 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
116	Sedimento punto "SP42 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
117	Sedimento punto "SP42 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
118	Sedimento punto "SP42 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
119	Sedimento punto "SP42 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi

Contenitori Campione

-
- > Camp. 078 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 078 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 078 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 078 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 078 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 079 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 079 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 079 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 079 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 079 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 080 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 080 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 080 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 080 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 080 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 081 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 081 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 081 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 081 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 081 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 082 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 082 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 082 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 082 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 082 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 083 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 083 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 083 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-

-
- > Camp. 083 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 083 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 084 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 084 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 084 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 084 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 084 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 085 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 085 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 085 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 085 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 085 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 086 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 086 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 086 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 086 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 086 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 087 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 087 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 087 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 087 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 087 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 088 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 088 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 088 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 088 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 088 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 089 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 089 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 089 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 089 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 089 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-

-
- > Camp. 090 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 090 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 090 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 090 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 090 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 091 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 091 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 091 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 091 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 091 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 092 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 092 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 092 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 092 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 092 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 093 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 093 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 093 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 093 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 093 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 094 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 094 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 094 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 094 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 094 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 095 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 095 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 095 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 095 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 095 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 096 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 096 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-

-
- > Camp. 096 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 096 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 096 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 097 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 097 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 097 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 097 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 097 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 098 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 098 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 098 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 098 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 098 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 099 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 099 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 099 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 099 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 099 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 100 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 100 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 100 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 100 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 100 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 101 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 101 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 101 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 101 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 101 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 102 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 102 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 102 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-

-
- > Camp. 102 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 102 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 103 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 103 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 103 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 103 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 103 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 104 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 104 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 104 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 104 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 104 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 105 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 105 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 105 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 105 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 105 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 106 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 106 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 106 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 106 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 106 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 107 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 107 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 107 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 107 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 107 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 108 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 108 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 108 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 108 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 108 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-

-
- > Camp. 109 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 109 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 109 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 109 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 109 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 110 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 110 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 110 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 110 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 110 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 111 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 111 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 111 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 111 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 111 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 112 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 112 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 112 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 112 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 112 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 113 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 113 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 113 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 113 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 113 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 114 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 114 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 114 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 114 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 114 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 115 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 115 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)

-
- > Camp. 115 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 115 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 115 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 116 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 116 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 116 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 116 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 116 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 117 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 117 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 117 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 117 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 117 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 118 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 118 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 118 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 118 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 118 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 119 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)
-
- > Camp. 119 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 119 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 119 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 119 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 120 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
-
- > Camp. 120 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-
- > Camp. 120 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
-
- > Camp. 120 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-
- > Camp. 120 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml+pet 100 ml (metalli)

Riferimento alle prove richieste dal cliente

Contratto:	<input checked="" type="checkbox"/>
Contratto n°:	13147
Data Offerta/Contratto/Profilo:	07/04/2020

Motivazione del Campionamento

Campione	Matrice	Note	Tipologia attività indicata in Offerta/Contratto/Profilo	Lab. Appaltante
078	Sedimenti marini, lacustri e fluviali		allegato A + allegato B + Allegato C	
Campionamento Puntuale				
Motivazioni di campionamento				
Classificazione				
Metodiche di campionamento				
ISO 5667:19-2004				
079	Sedimenti marini, lacustri e fluviali		allegato A + Allegato C	
Campionamento Puntuale				
Motivazioni di campionamento				
Classificazione				
Metodiche di campionamento				
ISO 5667:19-2004				
080	Sedimenti marini, lacustri e fluviali		allegato A	
Campionamento Puntuale				
Motivazioni di campionamento				
Classificazione				
Metodiche di campionamento				
ISO 5667:19-2004				
081	Sedimenti marini, lacustri e fluviali		allegato A	

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

082	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
-----	--	---

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

083	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + Allegato C
-----	--	-------------------------

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

084	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
-----	--	------------

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

Metodiche di

campionamento

ISO 5667:19-2004

085	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
-----	--	------------

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

086	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
-----	--	------------

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

087	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
-----	--	------------

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

088	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
-----	--	---

Campionamento
Puntuale

Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
089	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + Allegato C
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
090	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
091	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		

092	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
093	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
094	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + Allegato C
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
095	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		

Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
096	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
097	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + Allegato C
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
098	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
099	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

100	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
-----	--	---

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

101	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + Allegato C
-----	--	-------------------------

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

102	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
-----	--	------------

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

Metodiche di

campionamento

ISO 5667:19-2004

103 Sedimenti marini,
lacustri e fluviali allegato A

Campionamento
Puntuale

Motivazioni di campionamento

Classificazione

Metodiche di campionamento

ISO 5667:19-2004

104 Sedimenti marini,
lacustri e fluviali allegato A + allegato B +
Allegato C

Campionamento
Puntuale

Motivazioni di campionamento

Classificazione

Metodiche di campionamento

ISO 5667:19-2004

105 Sedimenti marini,
lacustri e fluviali allegato A + Allegato C

Campionamento
Puntuale

Motivazioni di campionamento

Classificazione

Metodiche di campionamento

ISO 5667:19-2004

106 Sedimenti marini,
lacustri e fluviali allegato A

Campionamento
Puntuale

Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
107	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
108	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
109	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + Allegato C
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		

110	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
111	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
112	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
113	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + Allegato C
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		

Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
114	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
115	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
116	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
Campionamento Puntuale		
Motivazioni di campionamento		
Classificazione		
Metodiche di campionamento		
ISO 5667:19-2004		
117	Sedimenti marini,	allegato A + Allegato C

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

118 Sedimenti marini,
lacustri e fluviali allegato A

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

119 Sedimenti marini,
lacustri e fluviali allegato A

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

**Metodiche di
campionamento**

ISO 5667:19-2004

120 Sedimenti marini,
lacustri e fluviali allegato A

Campionamento
Puntuale

**Motivazioni di
campionamento**

Classificazione

Firma Tecnico



A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized, cursive letter 'A' with a loop on the left side, positioned above a horizontal line.