



# VERBALE DI CAMPIONAMENTO

DR.19.01 rev. 10



<b>N.Accettazione:</b>	2138528
<b>Verbale Campionamento:</b>	A cura del laboratorio CADA
<b>Ragione Sociale:</b>	Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale - Piazza Vittorio Emanuele II n. 7 - BRINDISI - 72100
<b>Tecnico:</b>	Giandomenico Nardone
<b>Tecnico:</b>	Rosario Bono
<b>Tecnico:</b>	Alessandro Ciulla
<b>Data Inizio:</b>	15/07/2020 06:30:00
<b>Data Fine:</b>	15/07/2020 17:00:00
<b>Descrizione Luogo-Campioni:</b>	Porto di Brindisi
<b>Condizioni Ambientali:</b>	Soleggiato
<b>Temperatura Ambientale [°C]:</b>	30
<b>Piano di Campionamento:</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Desc. Piano di Camp.:</b>	rel-relazione-generale-Bando di gara
<b>Temperatura Trasporto [°C]:</b>	4
<b>Altre Informazioni:</b>	L'aliquota in PET da 200ml è l'aliquota da destinare ad archivio.

## Campioni Verbale

<b>Numero Campione</b>	<b>Descrizione</b>
181	Sedimento punto "SP22 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
182	Sedimento punto "SP22 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
183	Sedimento punto "SP22 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
184	Sedimento punto "SP22 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
185	Sedimento punto "SP23 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
186	Sedimento punto "SP23 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
187	Sedimento punto "SP23 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
188	Sedimento punto "SP23 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi

189	Sedimento punto "SP24 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
190	Sedimento punto "SP24 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
191	Sedimento punto "SP24 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
192	Sedimento punto "SP24 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
193	Sedimento punto "SP24 sezione C5 - profondità da 200 a 250 cm" - Porto di Brindisi
194	Sedimento punto " SP54 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
195	Sedimento punto "SP54 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
196	Sedimento punto "SP54 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
197	Sedimento punto "SP54 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
198	Sedimento punto "SP55 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
199	Sedimento punto "SP55 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
200	Sedimento punto "SP55 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
201	Sedimento punto "SP55 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
202	Sedimento punto "SP56 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
203	Sedimento punto "SP56 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
204	Sedimento punto "SP56 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
205	Sedimento punto "SP56 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
206	Sedimento punto "SP57 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
207	Sedimento punto "SP57 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
208	Sedimento punto "SP57 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
209	Sedimento punto "SP57 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi
210	Sedimento punto "SP58 sezione C1 - profondità da 0 a 50 cm" - Porto di Brindisi
211	Sedimento punto "SP58 sezione C2 - profondità da 50 a 100 cm" - Porto di Brindisi
212	Sedimento punto "SP58 sezione C3 - profondità da 100 a 150 cm" - Porto di Brindisi
213	Sedimento punto "SP58 sezione C4 - profondità da 150 a 200 cm" - Porto di Brindisi

## Contenitori Campione

> Camp. 181 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg

> Camp. 181 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg

> Camp. 181 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml

> Camp. 181 -- N. 2 Vials solido 20 ml

> Camp. 181 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)

> Camp. 182 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg

> Camp. 182 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg

- 
- > Camp. 182 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 182 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 182 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 183 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 183 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 183 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 183 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 183 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 184 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 184 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 184 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 184 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 184 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 185 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 185 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 185 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 185 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 185 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 186 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 186 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 186 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 186 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 186 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 187 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 187 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 187 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 187 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 187 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 188 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 188 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 188 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 188 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-

- 
- > Camp. 188 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 189 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 189 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 189 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 189 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 189 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 190 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 190 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 190 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 190 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 190 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 191 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 191 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 191 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 191 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 191 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 192 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 192 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 192 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 192 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 192 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 193 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 193 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 193 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 193 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 193 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 194 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 194 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 194 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 194 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 194 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 195 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
-

- 
- > Camp. 195 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 195 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 195 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 195 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 196 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 196 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 196 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 196 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 196 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 197 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 197 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 197 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 197 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 197 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 198 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 198 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 198 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 198 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 198 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 199 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 199 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 199 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 199 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 199 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 200 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 200 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 200 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 200 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 200 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 201 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 201 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 201 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 201 -- N. 2 Vials solido 20 ml
-

- 
- > Camp. 201 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 202 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 202 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 202 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 202 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 202 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 203 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 203 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 203 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 203 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 203 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 204 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 204 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 204 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 204 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 204 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 205 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 205 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 205 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 205 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 205 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 206 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 206 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 206 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 206 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 206 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 207 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 207 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 207 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 207 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 207 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 208 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 208 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg

- 
- > Camp. 208 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 208 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 208 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 209 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 209 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 209 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 209 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 209 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 210 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 210 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 210 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 210 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 210 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + 1 pet 300 ml (saggi ecotossicologici) + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 211 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 211 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 211 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 211 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 211 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 212 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 212 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 212 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 212 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 212 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)
- 
- > Camp. 213 -- N. 1 Barattoli in vetro 0,5 Kg
- 
- > Camp. 213 -- N. 1 Barattoli in plastica 0,5 Kg
- 
- > Camp. 213 -- N. 2 Vials liquidi 40 ml
- 
- > Camp. 213 -- N. 2 Vials solido 20 ml
- 
- > Camp. 213 -- N. 1 1 barattolo pet 100 ml (micro) + 1 barattolo pet 200ml + pet 100 ml (metalli)

## Riferimento alle prove richieste dal cliente

---

**Contratto:**

---

**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
181	Sedimenti marini, lacustri e fluviali		allegato A + allegato B + Allegato C	
Campionamento Puntuale				
<b>Motivazioni di campionamento</b>				
Classificazione				
<b>Metodiche di campionamento</b>				
ISO 5667:19-2004				
182	Sedimenti marini, lacustri e fluviali		allegato A	
Campionamento Puntuale				
<b>Motivazioni di campionamento</b>				
Classificazione				
<b>Metodiche di campionamento</b>				
ISO 5667:19-2004				
183	Sedimenti marini, lacustri e fluviali		allegato A	
Campionamento Puntuale				
<b>Motivazioni di campionamento</b>				
Classificazione				
<b>Metodiche di campionamento</b>				
ISO 5667:19-2004				
184	Sedimenti marini, lacustri e fluviali		allegato A	
Campionamento				



Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

ISO 5667:19-2004		
188	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di campionamento</b>		
Classificazione		
<b>Metodiche di campionamento</b>		
ISO 5667:19-2004		
189	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di campionamento</b>		
Classificazione		
<b>Metodiche di campionamento</b>		
ISO 5667:19-2004		
190	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di campionamento</b>		
Classificazione		
<b>Metodiche di campionamento</b>		
ISO 5667:19-2004		
191	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di</b>		

**campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento  
Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento  
Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento  
Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

195	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di campionamento</b>		
Classificazione		
<b>Metodiche di campionamento</b>		
ISO 5667:19-2004		
196	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di campionamento</b>		
Classificazione		
<b>Metodiche di campionamento</b>		
ISO 5667:19-2004		
197	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di campionamento</b>		
Classificazione		
<b>Metodiche di campionamento</b>		
ISO 5667:19-2004		
198	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di campionamento</b>		
Classificazione		

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

199                      Sedimenti marini,  
lacustri e fluviali                      allegato A

---

Campionamento  
Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

200                      Sedimenti marini,  
lacustri e fluviali                      allegato A

---

Campionamento  
Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

201                      Sedimenti marini,  
lacustri e fluviali                      allegato A

---

Campionamento  
Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento

---

Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento Puntuale

---

**Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di campionamento**

ISO 5667:19-2004		
206	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A + allegato B + Allegato C
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di campionamento</b>		
Classificazione		
<b>Metodiche di campionamento</b>		
ISO 5667:19-2004		
207	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di campionamento</b>		
Classificazione		
<b>Metodiche di campionamento</b>		
ISO 5667:19-2004		
208	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di campionamento</b>		
Classificazione		
<b>Metodiche di campionamento</b>		
ISO 5667:19-2004		
209	Sedimenti marini, lacustri e fluviali	allegato A
Campionamento Puntuale		
<b>Motivazioni di</b>		

## **campionamento**

---

Classificazione

---

### **Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento Puntuale

---

### **Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

### **Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento Puntuale

---

### **Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

### **Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---

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

---

Campionamento Puntuale

---

### **Motivazioni di campionamento**

---

Classificazione

---

### **Metodiche di campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

---



---

Campionamento  
Puntuale

---

**Motivazioni di  
campionamento**

---

Classificazione

---

**Metodiche di  
campionamento**

---

ISO 5667:19-2004

Firma Tecnico



---