

**PROGRAMMA 2019**

<b>Componente inorganica nelle acque - WATER-CIAC</b>		
	<b>Ciclo 11</b>	<b>Ciclo 12</b>
<b>Materiale di Prova</b>	Materiale A: Acqua naturale Materiale B: Acqua di scarico Materiale C: Acqua naturale Materiale D: Acqua di scarico	Materiale A: Acqua di scarico Materiale B: Acqua naturale Materiale C: Acqua naturale Materiale D: Acqua scarico
<b>Parametri di Prova</b>	Materiale A - Al, As, B, Ca, Cd, Cr totale, Cu, Fe, Hg, Mg, Mn, Na, Ni, Pb, Sb, Se, U, V, Zn, Durezza  Materiale B - Anioni: Cloruri, Bromuri, Fluoruri, Ioduri, Nitrati, Solfati, Fosforo totale, Azoto totale  Materiale C - Cr (VI) Materiale D - COD	Materiale A - Al, As, B, Cd, Cr totale, Cu, Fe, Hg, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Zn  Materiale B - Anioni: Cloruri, Bromuri, Fluoruri, Ioduri, Nitrati, Solfati, Ca, Mg, Na, Durezza  Materiale C - pH, Conducibilità Materiale D - Azoto ammoniacale
<b>Partecipazioni attese</b>	500	500
<b>Tempistica</b>		
<b>Apertura iscrizioni</b>	09/01/2019	24/07/2019
<b>Chiusura iscrizioni</b>	08/03/2019	06/09/2019
<b>Spedizione materiale di prova</b>	01/04/2019	23/09/2019
<b>Chiusura inserimento risultati</b>	19/04/2019	11/10/2019
<b>Emissione Rapporto di Prova</b>	metà maggio	metà novembre
<b>Documentazione di Prova</b>		
(Disponibile nell'area riservata di questo sito web alla Sezione "Archivio documenti")		
<b>Istruzioni ai Partecipanti (ISTRU)</b>	25/03/2019	16/09/2019
<b>Rapporto di Prova (RdP)</b>	metà maggio	metà novembre