

Rimini, lì 12/12/2018

## RAPPORTO DI PROVA N° 1815791-001 DEL 12/12/2018

Studio: **1815791**  
Data di ricevimento: **05/12/2018**  
Campionamento effettuato da: **Committente**  
Data di campionamento: **04/12/2018**  
Codice campione: **1815791-001**  
Descrizione campione: **Acqua distillata MQ Strillaie Arpat**  
Data inizio prova: **05/12/2018**

Committente:  
**Tea Sistemi S.p.A.**

**Ponte a Piglieri, 8**  
**56122 PISA (PI)**

Data fine prova: **10/12/2018**

Parametri	U.M.	Risultati	I.M.	L.R.	Metodi	Param. Accred.
Carbonio organico disciolto (DOC)	mg/L	2,9	±0,5	0,5	EPA 9060A 2004	

U.M. = Unità di misura

I.M. = Incertezza di misura

Param. Accred. = Parametri Accreditati

L.R. = Limite di rivelabilità (equivalente al limite di quantificazione)

Per le prove chimiche il parametro incertezza di misura è stato valutato in accordo al documento ACCREDIA DT-0002 Rev. 1 Febbraio 2000, ed è da intendersi come incertezza estesa con fattore di copertura  $k=2,26$  per 9 gradi effettivi di libertà al 95% di probabilità ed è espressa nel presente Documento considerando una misurazione unica.  
Determinazione di residui/tracce: i risultati analitici che non risultano conformi al test statistico del recupero, rispetto la fase di validazione del metodo, vengono corretti con il valore di recupero. I valori dei singoli recuperi sono a disposizione del cliente e se utilizzato per il calcolo del risultato analitico sono riportati nel rapporto di prova.  
L'incertezza di misura è espressa solo per i risultati superiori al limite di rivelabilità.  
Tutte le prove sono accreditate ACCREDIA ad esclusione di quelle contrassegnate con l'asterisco (\*).  
Se non diversamente specificato le dichiarazioni di conformità eventualmente riportate nel rapporto di prova si riferiscono ai parametri analizzati e certificati, si basano sul confronto del risultato analitico con i valori di riferimento normativo senza considerare l'incertezza di misura.

I risultati analitici si intendono riferiti esclusivamente al campione analizzato presso questo Laboratorio.  
Il presente Documento non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del Laboratorio

**Unità Produttiva Laboratori**  
**Il Direttore**  
**(Dr. Ivan Fagiolino)**  
**FAGIOLINO**  
**CHIMICO**  
**1688**