

## Elenco Profili standard

**Tipo Campione** AQP acqua destinata al consumo umano

**Profilo** AQP\_2NUOV Routine Potabilità  
O

**Decreto** DL18\_23 DL 18 del 23 febbraio 2023 acque potabili

Codice	Descrizione prova	Metodo
54	COLORE*	APAT CNR IRSA 2020A Man 29 2003
106	ODORE*	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003
131	SAPORE*	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003
159	TORBIDITA**	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003
1003	pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
57	CONDUCIBILITA'	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
67	DUREZZA	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003
13	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> - AMMONIO*	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003
953	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> - NITRITI	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003
1604	CLORURI	UNI EN ISO 10304-1:2009
1432	ALLUMINIO	UNI EN ISO 17294-2:2016
1442	FERRO	UNI EN ISO 17294-2:2016
1443	MANGANESE	UNI EN ISO 17294-2:2016
1447	PIOMBO	UNI EN ISO 17294-2:2016
864	CONTA COLONIE A 22 °C	UNI EN ISO 6222:2001
883	CONTA COLONIE A 37°C	UNI EN ISO 6222:2001
879	CONTA BATTERI COLIFORMI	UNI EN ISO 9308-1:2017
882	CONTA BATTERI ESCHERICHIA COLI	UNI EN ISO 9308-1:2017
884	CONTA BATTERI ENTEROCOCCI	UNI EN ISO 7899-2:2003
1191	CONTA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	UNI EN ISO 16266:2008
50	CLOSTRIDIUM PERFRINGENS*	UNI EN ISO 14189: 2016
99018	Prezzo Routine	

(\*) Prova non accreditata da ACCREDIA