

## Elenco Profili standard

Tipo Campione	AQR	acqua reflua
<b>Profilo</b>	AQR_NUO	Acqua di scarico standard
<b>Decreto</b>	152_06	D. LGS152_06 - Acque superficiali

  

Codice	Descrizione prova	Metodo
1002	pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
155	TEMPERATURA*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003
54	COLORE*	APAT CNR IRSA 2020A Man 29 2003
106	ODORE*	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003
99	MATERIALI GROSSOLANI*	ISPRA 18712 All. G Pag.4 (Legge 319/76 Tabella A)
142	SOLIDI SOSPESI TOTALI*	APAT CNR IRSA 2090B Man 29 2003
1060	RICHIESTA BIOCHIMICA DI OSSIGENO (BOD5)*	APHA SM 5210D 23nd 2017
1048	COD	ISPRA Man 117:2014
1453	ALLUMINIO	UNI EN ISO 17294-2:2016
1454	ARSENICO	UNI EN ISO 17294-2:2016
1455	BARIO	UNI EN ISO 17294-2:2016
1456	BORO	UNI EN ISO 17294-2:2016
1457	CADMIO	UNI EN ISO 17294-2:2016
1458	CROMO TOTALE	UNI EN ISO 17294-2:2016
888	CROMO ESAVALENTE*	APAT CNR IRSA 3150C Man 29 2003
1459	FERRO	UNI EN ISO 17294-2:2016
1460	MANGANESE	UNI EN ISO 17294-2:2016
1461	MERCURIO*	UNI EN ISO 17294-2:2016
1462	NICHEL	UNI EN ISO 17294-2:2016
1463	PIOMBO	UNI EN ISO 17294-2:2016
1464	RAME	UNI EN ISO 17294-2:2016
1465	SELENIO	UNI EN ISO 17294-2:2016
1466	STAGNO*	UNI EN ISO 17294-2:2016
1467	ZINCO	UNI EN ISO 17294-2:2016
44	CIANURI TOTALI (ione cianuro)*	EPA 9010C 2004 + EPA 9213 1996
45	CORO ATTIVO LIBERO*	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003
141	SOLFURI (ione solfuro)*	APAT CNR IRSA 4160 Man 29 2003
140	SOLFITI (ione solfito)*	APAT CNR IRSA 4150B Man 29 2003
1603	SOLFATI	UNI EN ISO 10304-1:2009
1604	CLORURI	UNI EN ISO 10304-1:2009
1600	FLUORURI	UNI EN ISO 10304-1:2009
1721	FOSFORO TOTALE (come P)	UNI EN ISO 10304-1:2009
13	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> - AMMONIO	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003
21	N - NITROSO ( NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
1650	N - NITRICO ( NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	UNI EN ISO 10304-1:2009

## Elenco Profili standard

Tipo Campione		AQR	acqua reflua
<b>Profilo</b>	AQR_NUO	Acqua di scarico standard	
<b>Decreto</b>	152_06	D. LGS152_06 - Acque superficiali	

  

Codice	Descrizione prova	Metodo
84	GRASSI E OLII ANIMALI - VEGETALI*	APAT CNR IRSA 5160A Man 29 2003
90	IDROCARBURI TOTALI I.R./OLI MINERALI I.R.*	EPA 3510C 1996 + EPA 8015D 2003
74	Fenoli*	EPA 5021A 2014 + EPA 8260D 2018
5	ALDEIDI*	APAT CNR IRSA 5010A Man 29 2003
144	SOLVENTI ORGANICI AROMATICI*	EPA 5030 C 2003 + EPA 8260C 2006
145	SOLVENTI ORGANICI AZOTATI*	EPA 5030 C 2003 + EPA 8260 B 1996
157	TENSIOATTIVI TOTALI*	APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003+APAT CNR IRSA 5180 Man 29 2003
108	PESTICIDI FOSFORATI*	PA 3510 C 1996 + EPA 8270 D 2007
109	PESTICIDI TOTALI ( Esclusi i fosforati)*	EPA 3510 C 1996 + EPA 8270 D 2007
454	SOLVENTI CLORURATI*	APAT IRSA CNR 5150 Man 29 2003
885	CONTA ESCHERICHIA COLI	APAT CNR IRSA 7030 D Man 29:2003
99004	Acqua di scarico standard	

(\*) Prova non accreditata da ACCREDIA