

Elenco Profili standard

Tipo Campione		AcIP	Acqua di immissione piscina
Profilo	ACIP	Acqua Immissione Piscina	
Codice	Descrizione prova		Metodo
155	TEMPERATURA*		APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003
1002	pH		APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
54	COLORE*		APAT CNR IRSA 2020A Man 29 2003
160	TORBIDITA' IN SiO ₂ *		APAT CNR IRSA 2110 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
45	CLORO ATTIVO LIBERO*		APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003
416	CLORO COMBINATO*		APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003
1	ACIDO ISOCIANURICO*		Turbidimetric Method 8139 - Hach Lange
1601	NITRATI*		UNI EN ISO 10304-1:2009
150	SOSTANZE ORGANICHE*		UNI EN ISO 8467:1997
460	FLOCCULANTI (Fe)*		APAT CNR IRSA 3160 Man 29 2003
864	CONTA COLONIE A 22 °C		UNI EN ISO 6222:2001
883	CONTA COLONIE A 37°C		UNI EN ISO 6222:2001
882	CONTA BATTERI ESCHERICHIA COLI		UNI EN ISO 9308-1:2017
884	CONTA BATTERI ENTEROCOCCHI		UNI EN ISO 7899-2:2003
152	STAPHYLOCOCCUS AUREUS*		RAPPORTI ISTISAN 2007/5 METODO ISS A 003 A Rev. 00
1191	CONTA PSEUDOMONAS AERUGINOSA		UNI EN ISO 16266:2008
99008	Acqua piscina		

(*) Prova non accreditata da ACCREDIA