



Laboratorio: COMIE Srl VIA TAULÉ 15 28070 SIZZANO NO	Rev.	Numero di accreditamento: 0346	Sede A
	0	Data:	9 lug 2001
		Scheda N° 1 di 2	

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque sotterranee, superficiali, reflue, di processo

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Cromo	CNR IRSA 3080 A1 Q 100 1994
Cromo esavalente	CNR IRSA 3080 B1 Q 100 1994
Ferro	CNR IRSA 3090 Q 100 1994
Manganese	CNR IRSA 3120 Q 100 1994
Nichel	CNR IRSA 3140 Q 100 1994
Rame	CNR IRSA 3170A Q 100 1994

Acque sotterranee, superficiali, reflue, di processo e destinate al consumo umano

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Azoto ammoniacale	APHA Standard Methods 4500 NH ₃ F 20th Ed.1998
Azoto nitroso	CNR IRSA 4030 Q 100 1994
Cloruri	CNR IRSA 4070 A Q 100 1994
Durezza	APHA Standard Methods 2340 C 20th Ed.1998
Materiali in sospensione	CNR IRSA 2050 Q 100 1994
Materiali sedimentabili	CNR IRSA 2060 Q 100 1994
pH	APHA Standard Methods 4500 H ⁺ B 20th Ed.1998
Solfati	APHA Standard Methods 4500 SO ₄ E 20th Ed.1998
Zinco	CNR IRSA 3230 Q 100 1994

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



Laboratorio: COMIE Srl VIA TAULÉ 15 28070 SIZZANO NO	Rev.	Numero di accreditamento: 0346	Sede A
	0	Data:	9 lug 2001
		Scheda N° 2 di 2	

Rifiuti, sedimenti, residui riutilizzabili, suoli da sondaggio e bonifiche

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Cadmio	CNR IRSA Q 64 Vol 3 10 1985 APHA Standard Methods 3111 B 20th Ed.1998
Cromo	CNR IRSA Q 64 Vol 3 10 1985 CNR IRSA Q 100 3080 A1 1994
pH	CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985 APHA Standard Methods 4500 H ⁺ B 20th Ed.1998
Piombo	CNR IRSA Q 64 Vol 3 10 1985 APHA Standard Methods 3111 B 20th Ed.1998
Rame	CNR IRSA Q 64 Vol 3 10 1985 CNR IRSA Q 100 3170 A 1994
Solidi totali	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984

Legenda:
CNR-IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per la ricerca sulle acque
APHA: American Public Health Association

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)