

| | |
|--|---|
| Laboratorio: COMIE Srl Via Taulé 15 28070 Sizzano NO | Numero di accreditamento: 0346 Sede A |
| | Rev. 2 Data: 22 gen 2002 |
| | Scheda N° 1 di 2 PA437AR2.PDF |

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

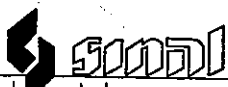
Acque sotterranee, superficiali, reflue, di processo

| <u>Denominazione della prova/Campi di prova</u> | <u>Norme</u> |
|---|--|
| Cromo | CNR IRSA ISSN 1125-2464 Feb 2001 pag 1-4 + CNR IRSA 3080 A1 Q100 1994 |
| Cromo esavalente | CNR IRSA ISSN 1125-2464 Feb 2001 pag 1-4 + CNR IRSA 3080 B1 Q 100 1994 |
| Ferro | CNR IRSA ISSN 1125-2464 Feb 2001 pag 1-4 + CNR IRSA 3090 Q 100 1994 |
| Manganese | CNR IRSA ISSN 1125-2464 Feb 2001 pag 1-4 + CNR IRSA 3120 Q 100 1994 |
| Nichel | CNR IRSA ISSN 1125-2464 Feb 2001 pag 1-4 + CNR IRSA 3140 Q 100 1994 |
| Rame | CNR IRSA ISSN 1125-2464 Feb 2001 pag 1-4 + CNR IRSA 3170A Q 100 1994 |

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

| <u>Denominazione della prova/Campi di prova</u> | <u>Norme</u> |
|---|---|
| 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 |

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



| | |
|--|---|
| Laboratorio: COMIE Srl Via Taulé 15 28070 Sizzano NO | Numero di accreditamento: 0346 Sede A |
| | Rev. 2 Data: 22 gen 2002 |
| | Scheda N° 2 di 2 PA437AR2.PDF |

| | |
|---------|---|
| pH | APHA Standard Methods 4500 H ⁺ B 20th Ed.1998 |
| Solfati | APHA Standard Methods 4500 SO ₄ E 20th Ed.1998 |
| Zinco | CNR IRSA ISSN 1125-2464 Feb 2001 pag 1-4 + CNR IRSA 3230 Q 100 1994 |

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

Denominazione della prova/Campi di prova

Norme

| | |
|---------------|--|
| 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 |
| Fame | 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)