

**Prova Interlaboratorio
“Metalli pesanti in matrici ambientali”
ENVIR-META**

Dettaglio matrici / parametri di prova rientranti nel campo di accreditamento UNI CEI EN ISO/IEC 17043
con scopo flessibile rilasciato da ACCREDIA, come da allegato Rev. 09
al certificato di accreditamento PTP n. 0003

Matrici

- Suoli
- Sedimenti
- Fanghi
- Rifiuti

Parametri di prova

- Arsenico (As)
- Berillio (Be)
- Cadmio (Cd)
- Cobalto (Co)
- Cromo (Cr)
- Rame (Cu)
- Mercurio (Hg)
- Nichel (Ni)
- Piombio (Pb)
- Antimonio (Sb)
- Selenio (Se)
- Stagno (Sn)
- Tallio (Tl)
- Vanadio (V)
- Zinco (Zn)

Il Responsabile SPI
Dott. Giovanni Perego



Rev. 6

07/05//2018

Pag. 1 di 1