



Legenda

- Ubicazione dei sondaggi ambientali
- Confini comunali
- Zonizzazione fondi naturali.
Sono riportate nel seguito le concentrazioni di riferimento di metalli la cui presenza rientra nel concetto di fondo naturale per l'area evidenziata nella mappa:

Arsenico	81,5 mg/kg
Piombo	115,2 mg/kg
Rame	138,8 mg/kg
Stagno	3,0 mg/kg
Zinco	210,9 mg/kg

Provincia Autonoma di Trento

COMUNE DI LEVICO TERME

MAPPATURA AMBIENTALE DEL CONTENUTO
IN METALLI DEL TERRENO
AL FINE DELLA DEFINIZIONE DEL FONDO NATURALE
IN PARTE DEL TERRITORIO COMUNALE DI LEVICO TERME

Titolo

Zonizzazione fondo naturale e valori di riferimento

Tavola 5 Scala nominale 1:10.000

Data Dicembre 2007 Scala di rappresentazione 1:10.000

Studio di Geologia - dott. Paolo Passardi

WSCstudio - ing. Giorgio Marcazzan - ing. Mirko Tovazzi

