



Legenda

- Ubicazione dei sondaggi ambientali
- Confini comunali
- Zonizzazione fondi naturali.  
Sono riportate nel seguito le concentrazioni di riferimento per i 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