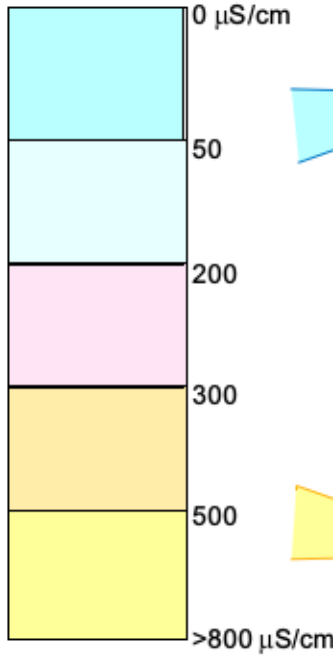


SCALA DELLA CONDUCIBILITA' ELETTRICA DELLE ACQUE



linee di deflusso prevalenti di acque bicarbonato - calciche scarsamente mineralizzate (acque oligominerali)

linee di deflusso prevalenti di acque solfato - calciche mineralizzate (acque minerali)

0 500 m

Scala 1:7.500

Punti di misura della conducibilità elettrica

(la conducibilità è espressa sia dal valore numerico riportato a fianco del punto di misura, sia dal colore assegnato al punto di misura stesso, secondo la scala delle conducibilità riportata in alto a sinistra)

- Sorgenti
- Torrenti
- △ Pozzi

798 Valori di conducibilità elettrica a 20°C (µS/cm)

S5 Sorgenti campionate

— Limite dell'area rappresentata nella carta di dettaglio in scala 1:1.000 (Tav. 5).

SORGENTI MONTE BIANCO TERME DI COURMAYEUR S.P.A.
REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

Istanza di rilascio di subconcessione mineraria denominata "Val Veny" in località Peuterey nel Comune di Courmayeur

Tavola 4

Carta della conducibilità elettrica

Scala 1:7.500



Dott. Geol. Antonio Dematteis
Agosto 2019