






Stralcio BDTRE Regione Piemonte


 direzione di flusso falda da rilievo freaticometrico
($\wedge 158^\circ$ con il Nord in senso orario)


 direzione di flusso falda da studio Cerri (2001)
($\wedge 174^\circ$ con il Nord in senso orario)


 pozzo Masnera 3


 Rio Tiaschella (percorso da carta catastale)

 Isocrone con tempo di arrivo 60gg

 Isocrone con tempo di arrivo 365gg

 Inviluppo Isocrone con tempo di arrivo 60gg

 Inviluppo Isocrone con tempo di arrivo 365gg

 <p>Dott. Geol. Mattia BERTANI Ordine dei Geologi del Piemonte n.588 Casale Tabuloni, 32 - 28021 Borgomanero (No) tel. 0322 843722 - fax. 0322 060155 - cell. 349 1884498 www.studiobertani.it - e-mail: mattia.bertani@atdot.it</p>			
Località: Masnera		N. Tavola:	
Comune di Colazza (No)		7	
Titolo: Tracciamento delle isocrone			
Commissa: rif: 578-16	File: 08_Masnera3_AS_tav7_areesalvanguardia_5000_A3.pdf		
Rev: 00	Data emissione: Agosto 2021	Foglio: A3	Scala: 1:5.000