

**OGGETTO: VARIANTE AL RIPRISTINO AMBIENTALE. CAVA IN LOC.TA' VICENNE, COMUNE DI CASOLI (Ch). CO.IN.TRA. S.R.L. PRECISAZIONI.**

Facendo seguito al parere del CCR-VIA del 12.08.2015, si precisa che la ditta ha ottemperato a quanto prescritto, più precisamente:

- al fine di compensare le emissioni di traffico veicolare e le emissioni di polveri si precisa che, in fase di coltivazione, la frequenza massima del passaggio di camion è di circa 3 al giorno, ininfluente rispetto al traffico vario esistente. Inoltre, non si è in presenza di limitrofi centri abitati e la viabilità è per lo più interna alle aree di proprietà. Infatti, la maggior parte del materiale estratto è stato trasportato presso l'impianto di frantumazione della ditta stessa, situato nelle immediate vicinanze. Per le emissioni di polveri, per quei piccoli tratti di strada dove manca lo strato bituminoso e all'uscita della cava stessa, è stata garantita l'innaffiatura con acqua con cadenza quotidiana, sia la mattina che nel primo pomeriggio e nei periodi di massimo sviluppo vegetativo delle coltivazioni circostanti.
- Al fine di non arrecare disturbo alla nidificazione ed, in generale, alla presenza del Gruccione, è stato svolto un primo monitoraggio sull'esistenza di questa specie nel periodo Maggio 2018/Agosto 2018 (a firma della dott.ssa Lanciani Giovanna). E' emersa la totale assenza e nidificazione del Gruccione. Inoltre, è stato redatto un secondo piano di monitoraggio per il periodo Aprile 2019/Agosto 2019.
- Il ripristino finale, come già detto, è stato completato preservando l'uliveto già presente; infatti, le piante erano state espianate prima della fase di cantiere e poi ricollocate alla fine dell'attività di estrazione. Ciò è stato già eseguito per il lotto n.1; stessa operazione verrà svolta anche per il ripristino del lotto n.2.
- E' stato rispettato il franco di 2 m tra il fondo della cava e la superficie della falda, pertanto, non è stato prelevato materiale sottofalda.

- E' stato redatto dalla Geoprogetti, Agosto 2015, uno studio previsionale di impatto acustico e la ricostruzione della morfologia della falda è stata eseguita a seguito della realizzazione dei n.3 sondaggi geognostici.



Si allega stralcio della carta con la ricostruzione della falda e stratigrafia dei n.3 sondaggi geognostici.

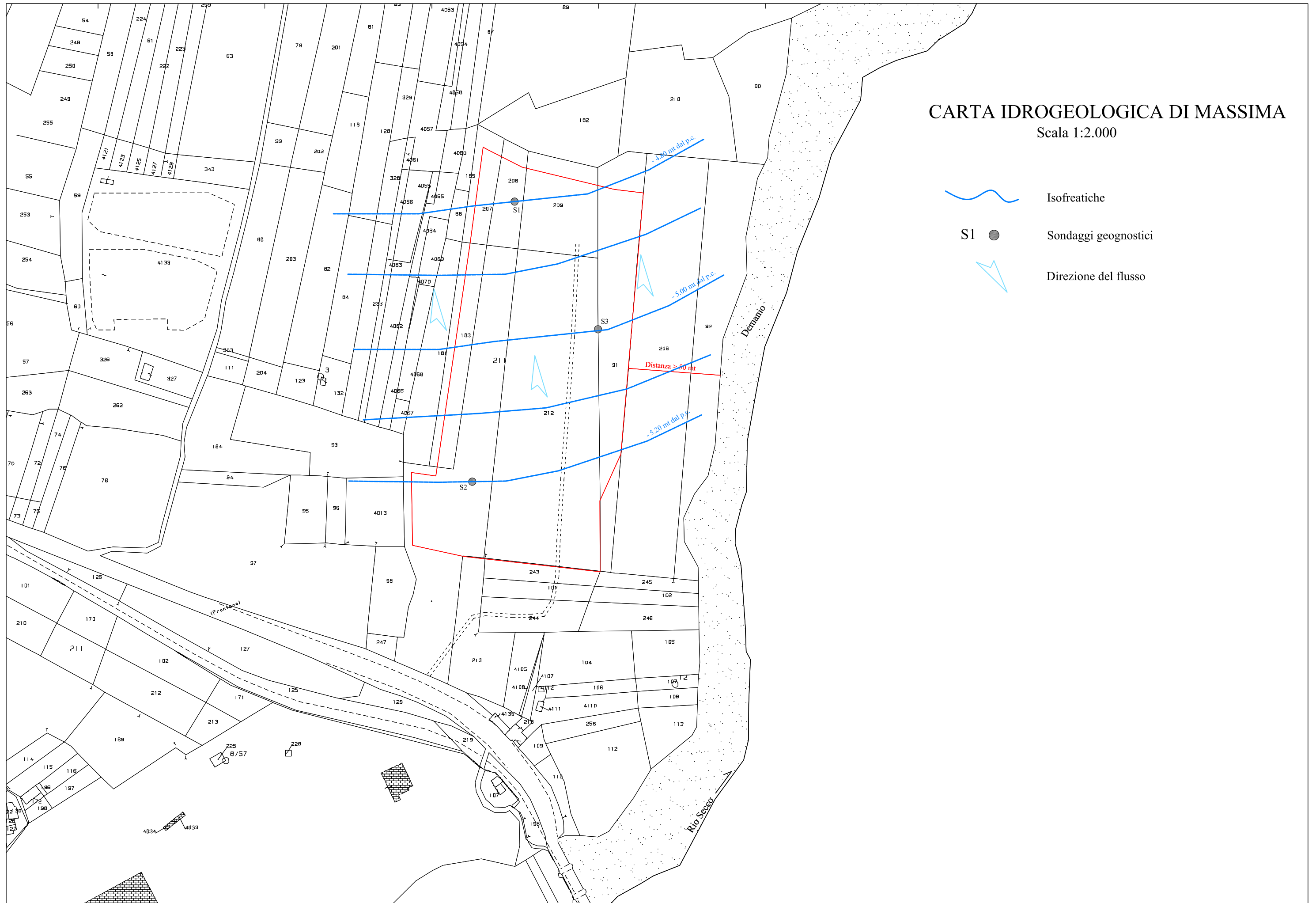
dott. Geol. Alessandra Marroncelli



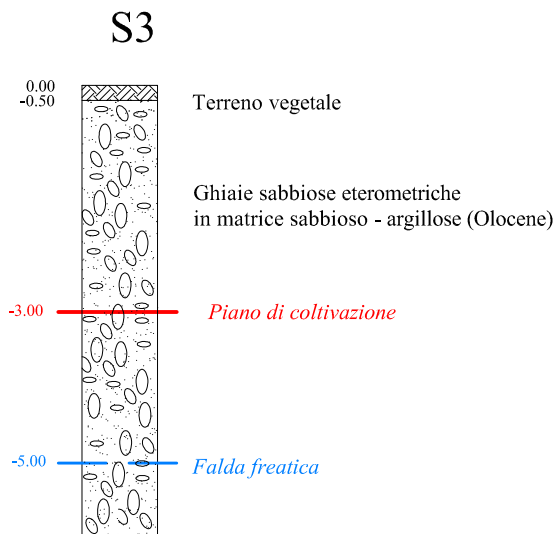
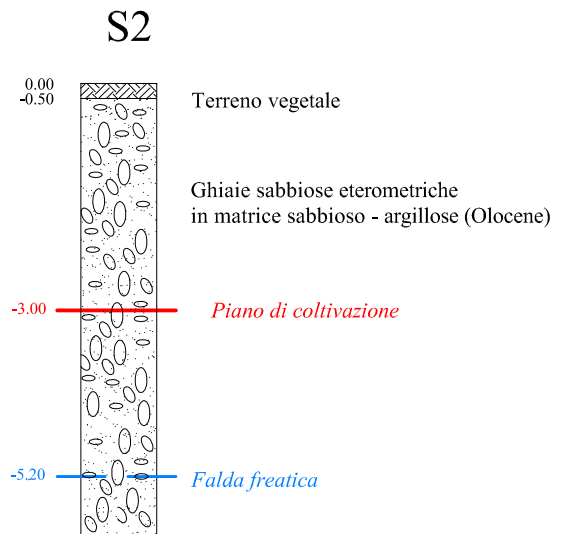
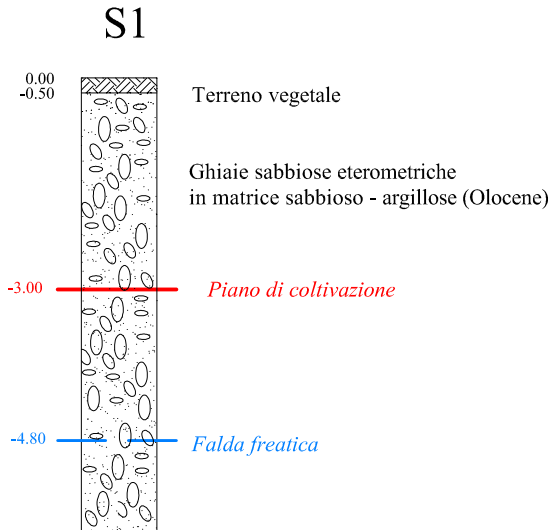
# CARTA IDROGEOLOGICA DI MASSIMA

Scala 1:2.000

-  Isofreatiche
- S1** ● Sondaggi geognostici
-  Direzione del flusso



**Sondaggi geognostici**  
**S1 - S2 - S3**  
(eseguiti nel periodo di aprile 2014)  
(monitoraggio aprile 2014 - giugno 2014)





## Registro protocollo Regione Abruzzo

Archivio	Codice Registro	Tipo Documento	Progressivo Annuo	Data Protocollo	Trasmissione	Mittente/Destinatari	Annullato
PROTOCOLLO UNICO RA	RP001	Posta in arrivo	0201616/20	03/07/2020	PEC	<b>Mittente:</b> COINTRA@PEC.IT	
<hr/>							
<b>Oggetto:</b>	CCR VIA DEL 06 LUGLIO 2020 - VARIANTE AL RIPRISTINO AMBIENTALE. CAVA IN LOC.TA' VICENNE, COMUNE DI CASOLI						
<b>Impronta:</b>	22EBCE5FCD7A34EDB02568D4874A3F7B480A5947E05BE80D7E89C892C1B2534D						