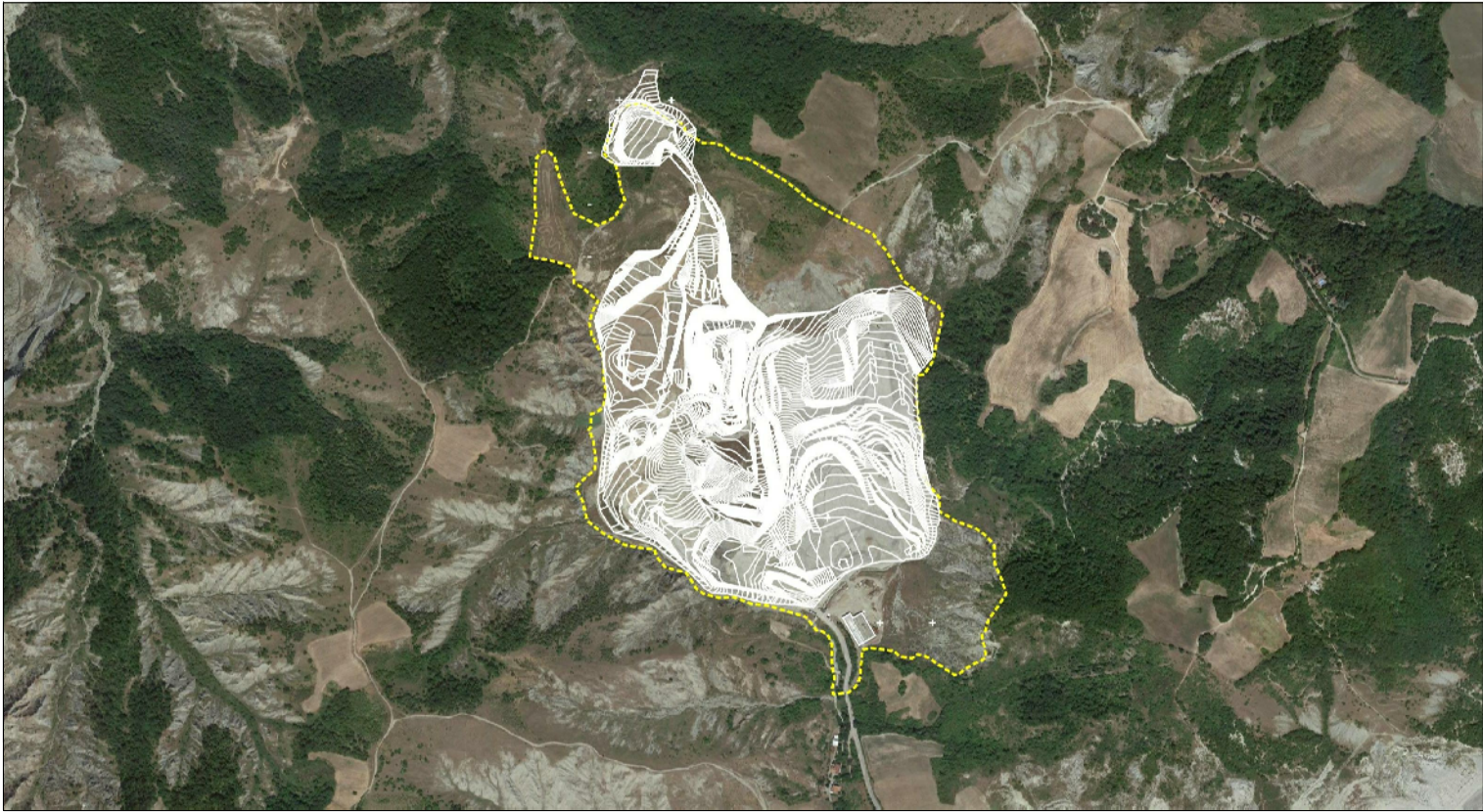


Provincia di Reggio Emilia  
Comune di Castellarano



**- PROCEDURA DI V.I.A. -**  
POLO ESTRATTIVO "ROTEGLIA"  
PROGETTO DI COLTIVAZIONE E SISTEMAZIONE DI UNA CAVA  
DI ARGILLA DENOMINATA CAVA QUERCETO 2024

SOGGETTO ATTUATORE

Ditta F.LLI MONTERMINI S.R.L.  
Via Delle Cave 52/54  
42010 Roteglia di Castellarano (RE)

La ditta F.lli Montermini S.r.l.

Gruppo di lavoro

RESPONSABILE DEL PROGETTO:  
Dott. Geol. Alessandro Maccaferri

Tavola 7    Scala 1:2000

**Scavo**

Gennaio 2024

GRUPPO DI LAVORO:

Dott. Geol. Alberto Fiori  
Dott. For. Paolo Filetto  
Dott. Geol. Marcello Mattioli  
Geom. Gisberto Lugli

ASPETTI PROGETTUALI  
ASPETTI VEGETAZIONALI  
ASPETTI ARIA E RUMORE  
ASPETTI TOPOGRAFICI

LEGENDA

	PERIMETRO CAVA
	PUNTI BATTUTI
	CAPOSALDO
	FABBRICATI DI SERVIZIO
	ISOIPSE (equidistanza 25 m)
	ISOIPSE (equidistanza 5 m)
	ISOIPSE (equidistanza 1 m)
	ARGINELLI
	VASCHE DI DECANTAZIONE
	IDROGRAFIA SUPERFICIALE
	FOSSI E SCOLINE
	FRANA STABILIZZATA
	ZONE DI SCAVO
	AREA DEPOSITO SPURGH
	SEZIONI

The map shows a topographic representation of the quarry area. Key features include:

- Contour Lines:** Representing elevation, with labels ranging from 270 to 450 meters.
- Water Features:** "RIO ROTEGLIA" and "RIO QUERCETO" are shown as blue lines.
- Quarry Zones:** Labeled "A" (orange), "B" (green), and "C" (grey).
- Service Buildings:** Labeled "aia Mulino 1", "aia Mulino 2", "aia Mulino 3", and "aia Mulino 4".
- Decantation Ponds:** Labeled "VASCA DI DECANTAZIONE (1)" and "VASCA DI DECANTAZIONE (2)".
- Stabilized Landslide:** A red hatched area in the bottom right corner.
- Numbered Points:** Yellow circles numbered 1 through 8, indicating specific sections or points of interest.