



LEGENDA PLANIMETRIA

- Aree contigue di cava Art. 6 - Bacino estrattivo Monte Macina, shp aree_estrattive_2018
- Limite amministrativo Comune di Stazzema / Comune di Vagli
- Piazzali e attività a cielo aperto e escavazione in sotterraneo (art. 15 Norme Tecniche)
- Escavazione in sotterraneo (art. 15 Norme Tecniche)
- Aree dei caratteri ecosistemici del paesaggio (art. 12 Norme Tecniche)
- Aree dei caratteri paesaggistici (art. 13 Norme Tecniche)
- Aree della riqualificazione paesaggistica (art. 14 Norme Tecniche)
- Reticolo idrografico reale e fascia di rispetto 10m
- demanio da catasto
- Limiti catastali
- Traccia sezioni
- Fronti cava di progetto
- Quote attuali
- Quote di progetto
- Aree rimodellate morfologicamente con materiale di cava e rinverdità
- zona accumulo acqua: piovana
- ghiaia pulita
- vegetazione arbustica
- alberi di faggio
- muro in blocchi di cava
- panchine di legno
- recinzione

LEGENDA SEZIONI

- geometria profilo cava stato attuale
- geometria profilo cava fine prima fase
- geometria profilo cava fine ripristino
- Volumi rimodellati con materiale detritico della stessa cava
- specchio d'acqua
- p.to quota stato attuale
- p.to quota finale
- p.to quota fine ripristino
- panchina in legno
- recinzione

COMUNE DI STAZZEMA
PROVINCIA DI LUCCA

Progetto: *VARIANTE PROGETTO DI COLTIVAZIONE CAVA SERRA DELLE VOLTE ai sensi della L.R. 35/2015 e L.R. 10/2010. In conformità al PABE (PT / PPR - scheda n.8 - Bacino Estrattivo Monte Macina) dei piani di bacino di iniziativa pubblica dei bacini estrattivi del Comune di Stazzema*

Proponente : *CARRARA MARMI S.R.L.*

Elaborato : *Ripristino ambientale finale e sezioni*

Tavola nr. :	13	Scala 1:500	Commissa:
00	Marzo 2026	Progetto esecutivo	CARRARA MARMI SRL
Rev. nr. :	Data	Oggetto	Approv.

Progettazione: *Studio di Geologia tecnica, ambientale e mineraria dott. geologo Vinicio Lorenzoni*
Via F. Federighi n.90- 55047 Seravezza (LU)
Cell. 340.6102753
E-mail: vinicio.lorenzoni@gmail.com
P.iva 02116530466
N° 1534 Ordine Geologi Toscana - Sez. A
N° 1389 Titolo European Geologist (EFG)

Responsabili del progetto : *Dott. geologo Vinicio Lorenzoni*

Collaboratori: