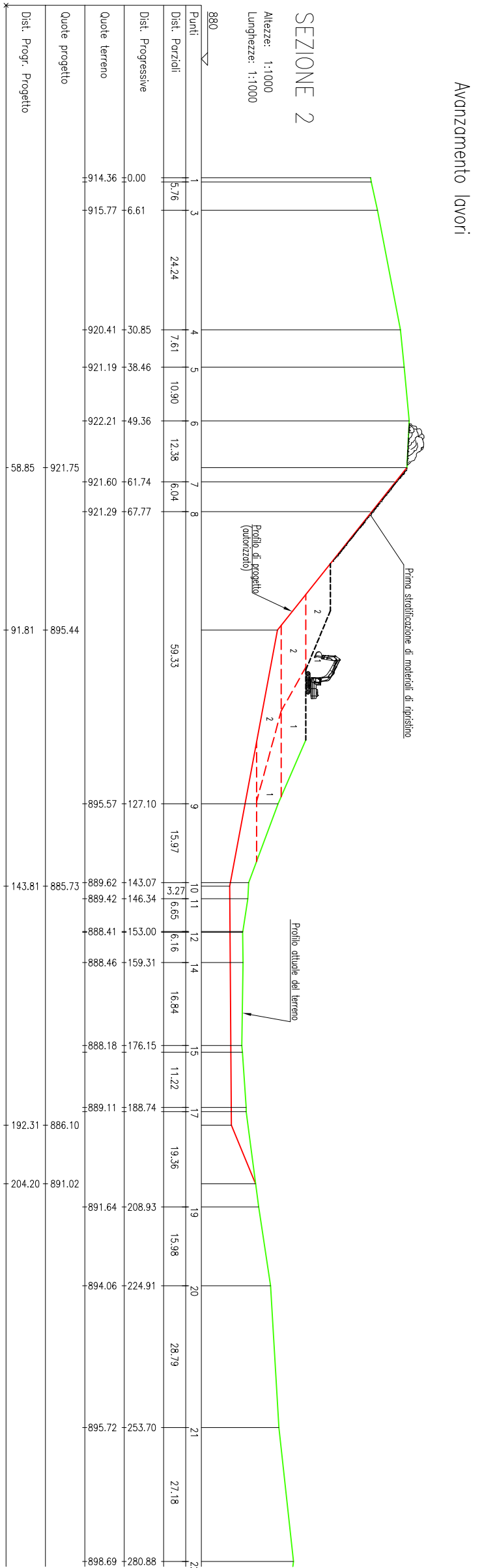
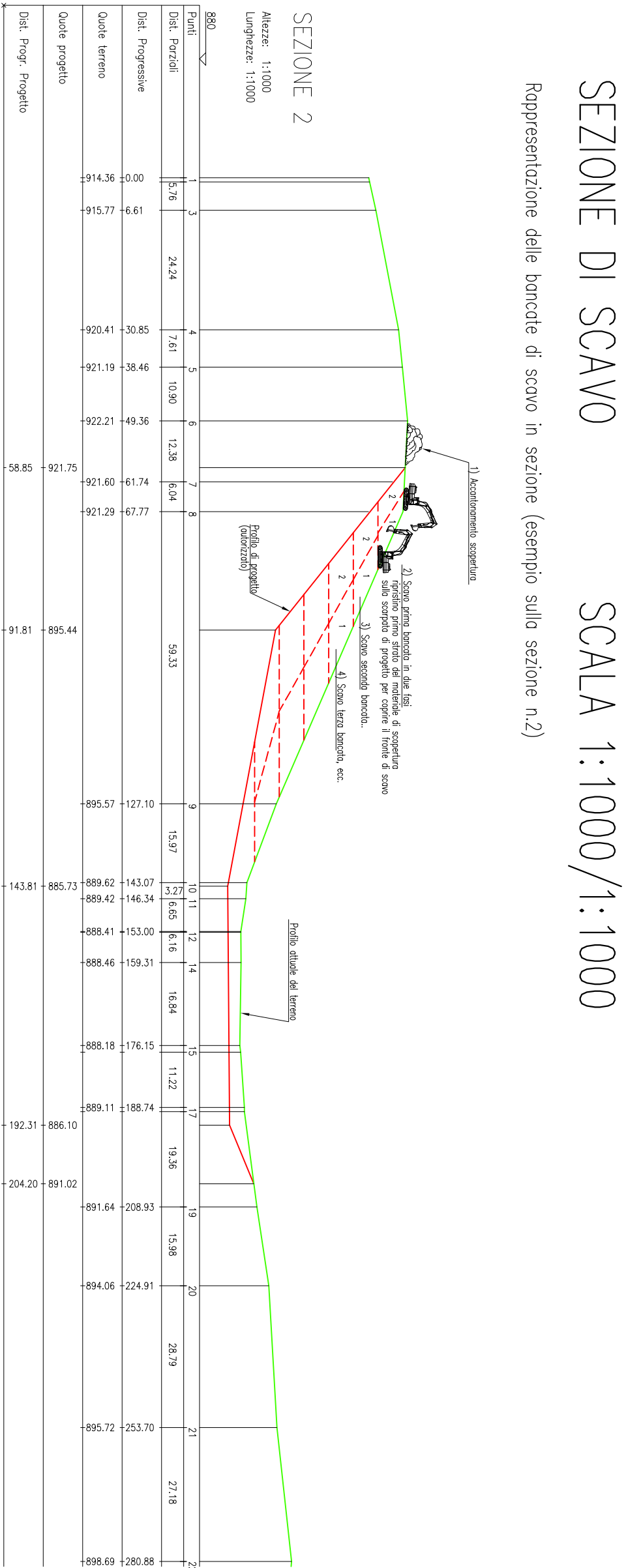
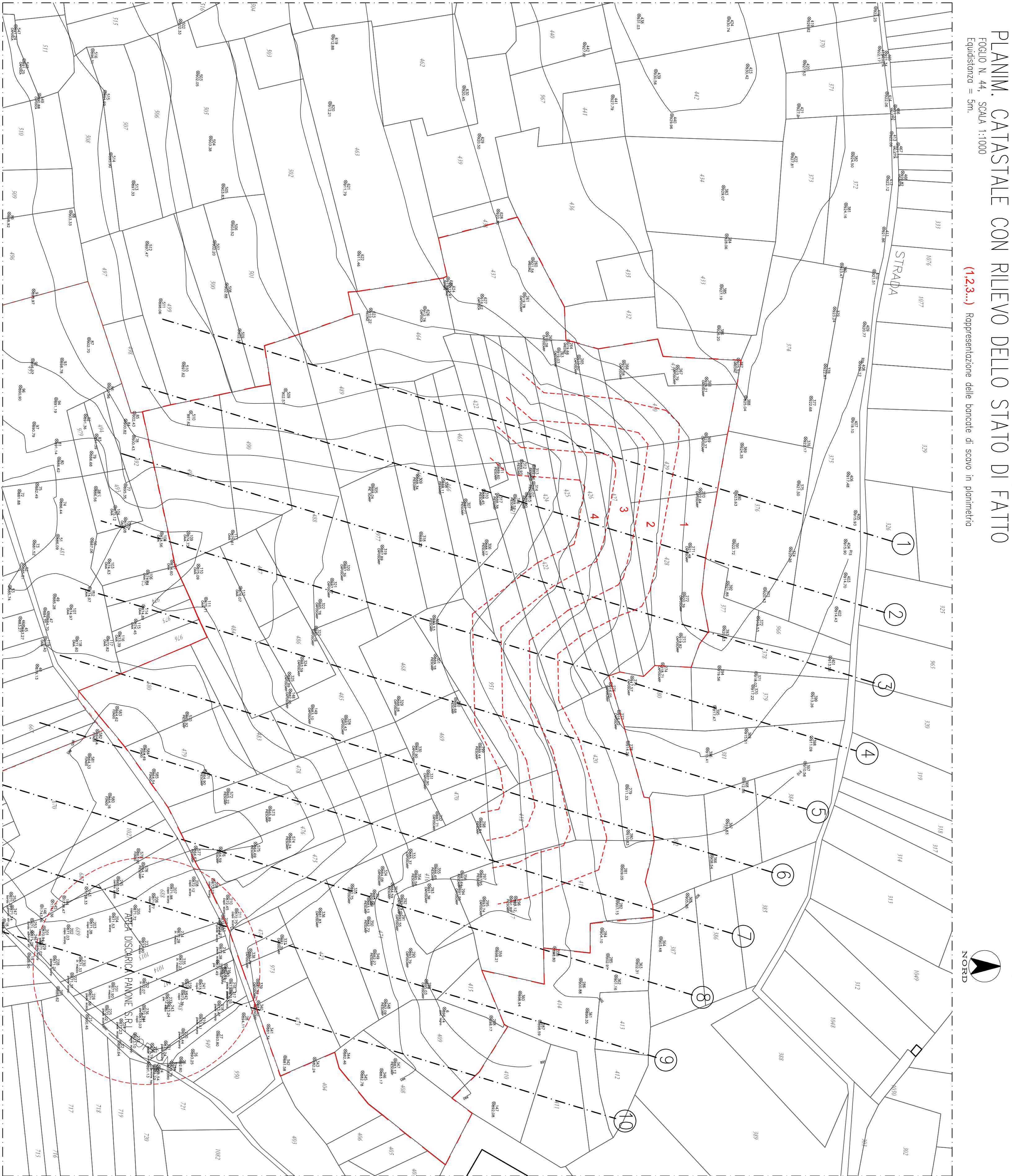

GIOVANNI SINISTORO
 GEOMETRA
 // Tecnico
 via Perinella, 70
 67019 Sinistoro (TR)
 tel. 0762-3614 - 329-66.000
 C.F. SNS 65231 AASV
 P. 01234650654



CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI DI COLTIVAZIONE E RIPRISTINO

L'intervento complessivamente, si configura molto contenuto nella superficie e nei quantitativi e prevede semplicemente l'ultima fase estirpativa per dare la conformazione finale del progetto autorizzato.

La coltivazione avverrà dall'annullamento del terreno scaricato a banchi orizzontali successivi di 5-6 m. di altezza, con l'incavo di nord del terreno pianeggiante tale da rendere meno visibile l'intervento della vicina strada, e questo prosposito contribuirà la piccola ornazione di rilievo del terreno sul limite nord della cavea.

Il materiale di scorporatura verrà accumulato inizialmente sul capo scaricato, la prima scaricata (a) darà la scollatura del profilo finale secondo due portoni mantenendo il tagliolirico di scavo con una inclinazione simile a quella del terreno scarpato, ed ogni bancata parte dal materiale di scorporatura della scaricata sarà manovrata ridisegnato sul declivio della scaricata finale in modo da rendere più meno visibile il fronte di scavo e mitigare l'intervento.

I maggiori quantitativi di materiali per il ripristino (accumulato nell'area più est della cavea) sarà trasportato con gli autocarri autorizzati in strada comunale che arriva sulla sommità della cavea e scaricato sulle scarpate per assumere un declivio pressoché naturale; successivamente sarà eseguita la semina a spaglio e la messa a dimora di specie autoctone; il ripristino sarà coerente con l'assetto agricolo e lo stato ambientale delle aree circostanti.

Tenuto conto della ricchezza di mercato e della quantità di materiale da estrarre si prevede che la coltivazione della cavea ed il ripristino ambientale avverranno in una arco temporale di 3-4 anni.