

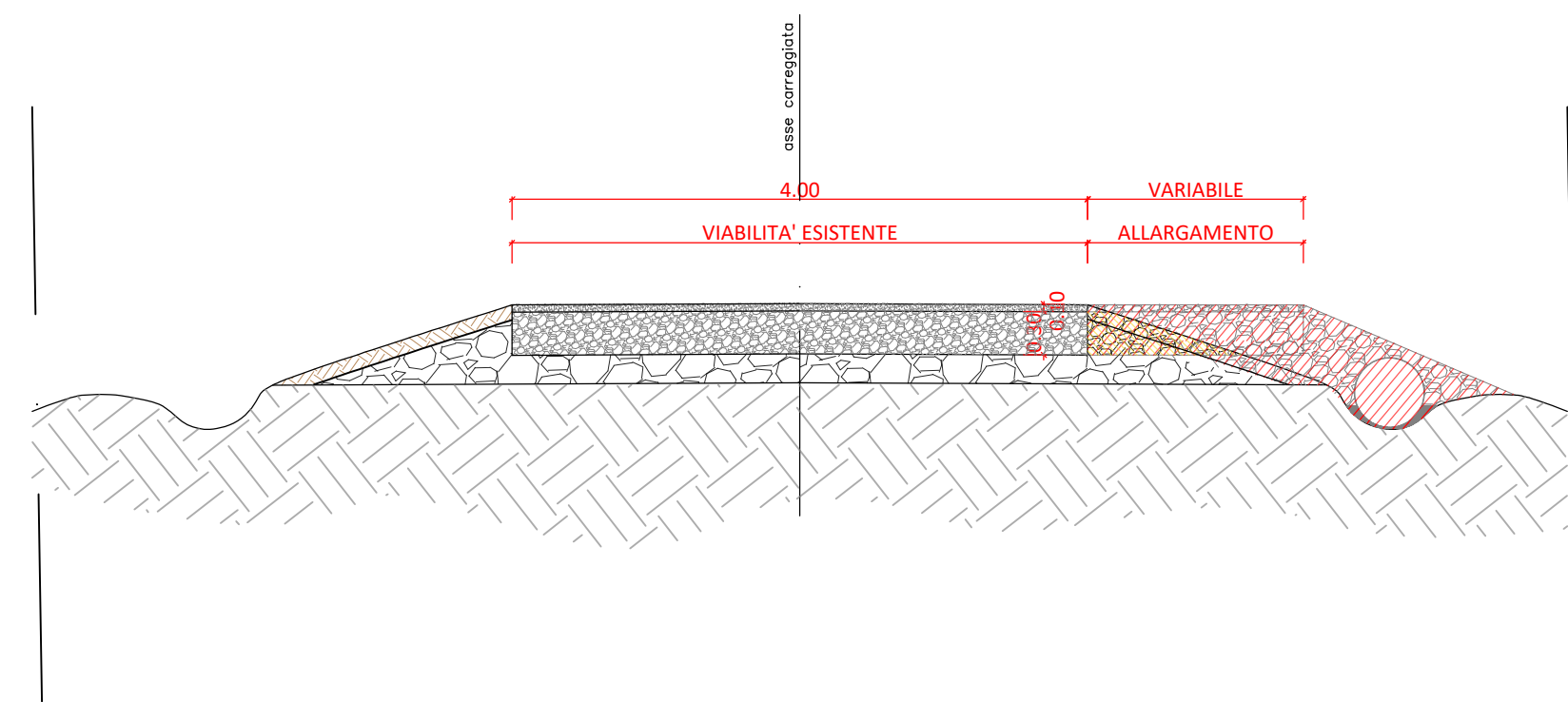
Intervento 1 tipo "Allargamento sede stradale"

Scala 1:500



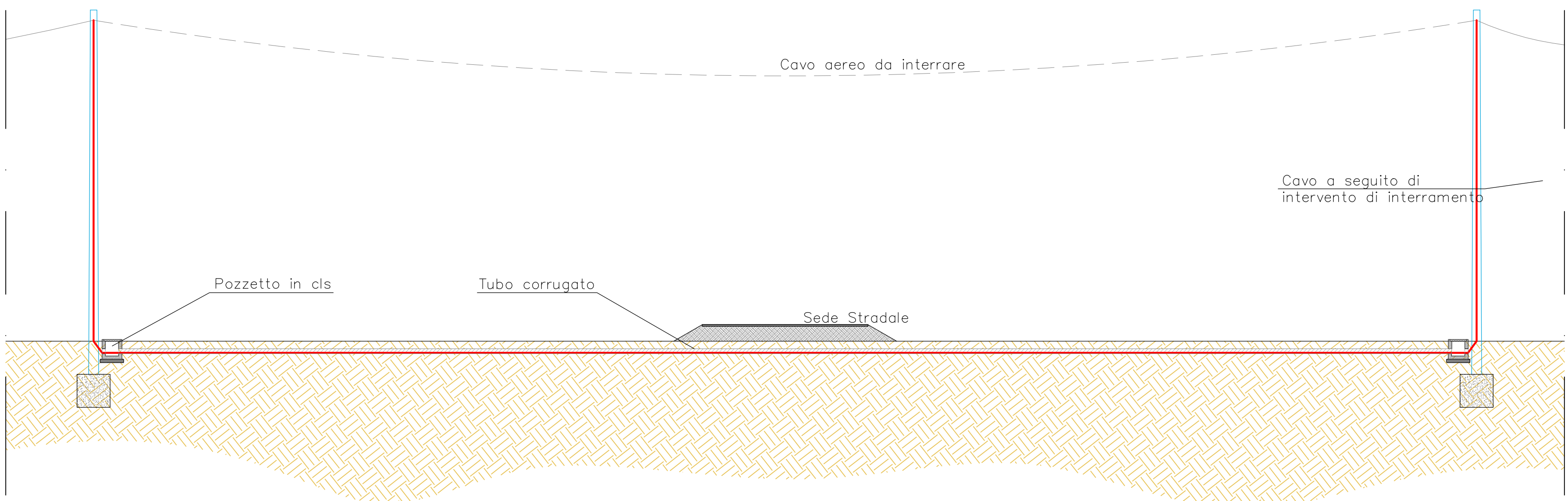
Sezione tipo per "Allargamento per adeguamento sede stradale"

Scala 1:50



Sezione tipo per "Interramento cavo aereo"

Scala 1:100



Intervento 2 tipo "Allargamento sede stradale"

Scala 1:500



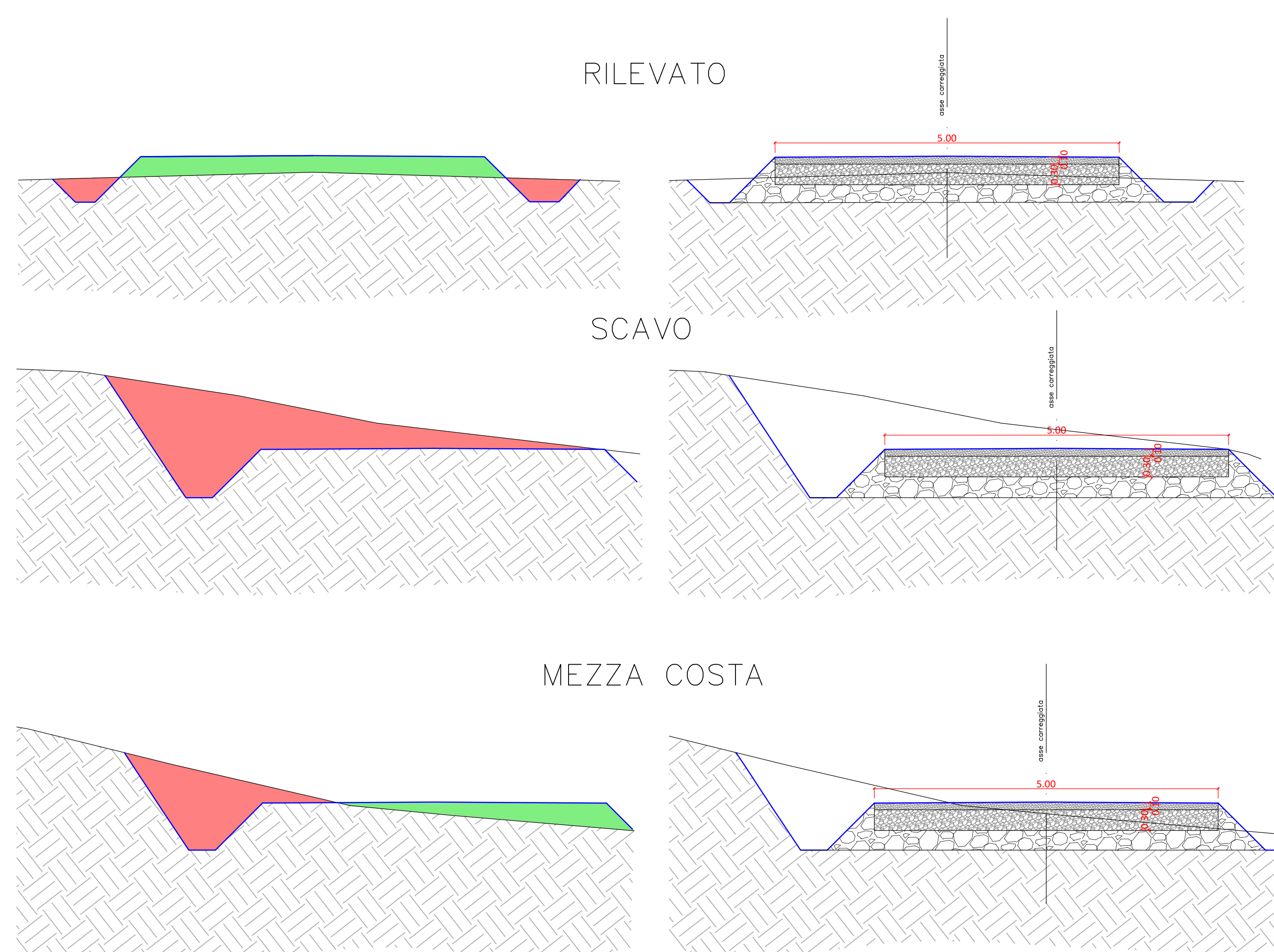
Intervento 3 tipo "Bypass Loc. Grifola con realizzazione nuova viabilità" da mantenere

Scala 1:500



Sezioni tipo "Strada nuova realizzazione"

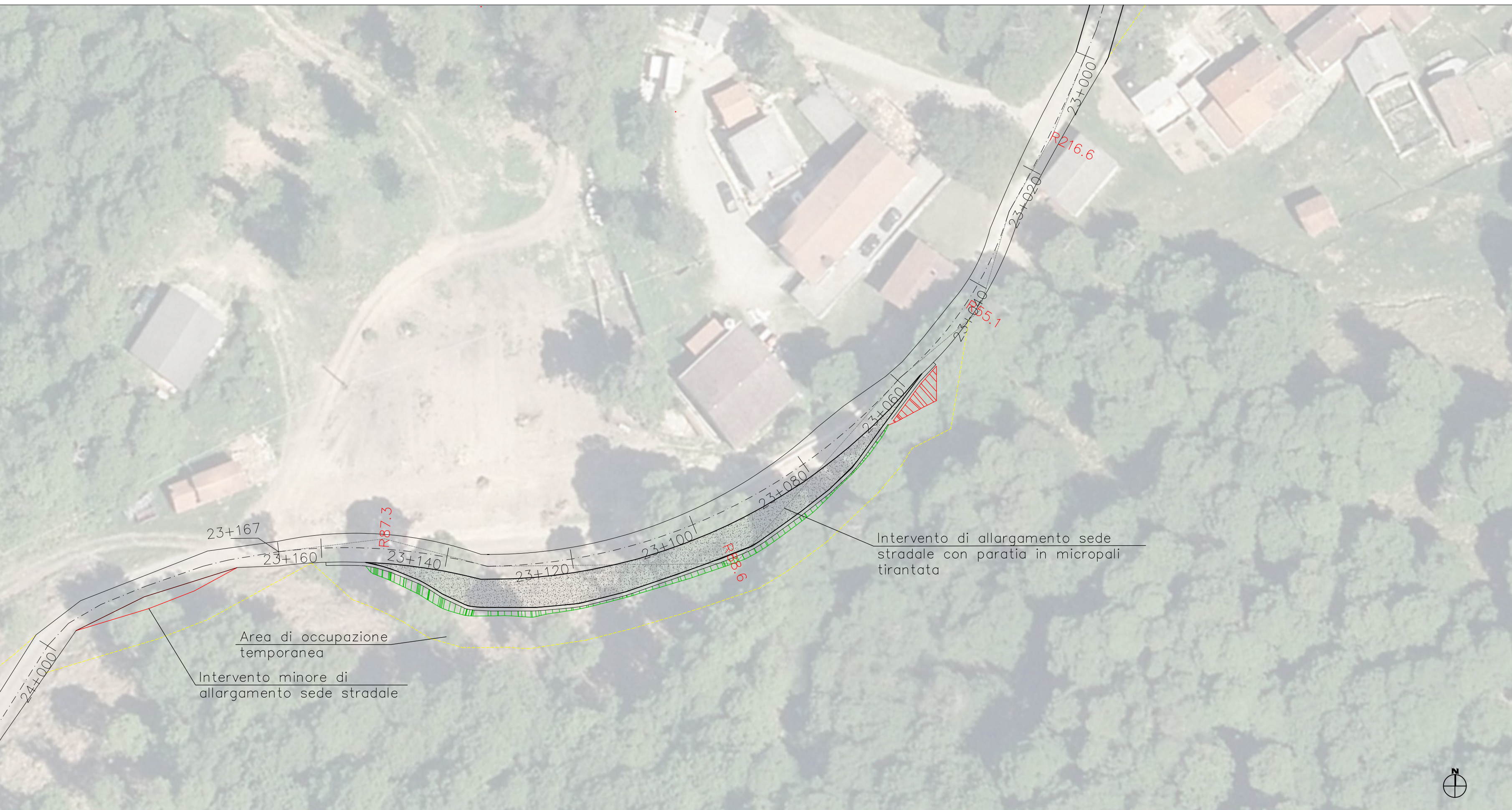
Scala 1:50



Intervento 7 tipo "Allargamento sede stradale con realizzazione di paratia in micropali tirantata"\* da mantenere in esercizio

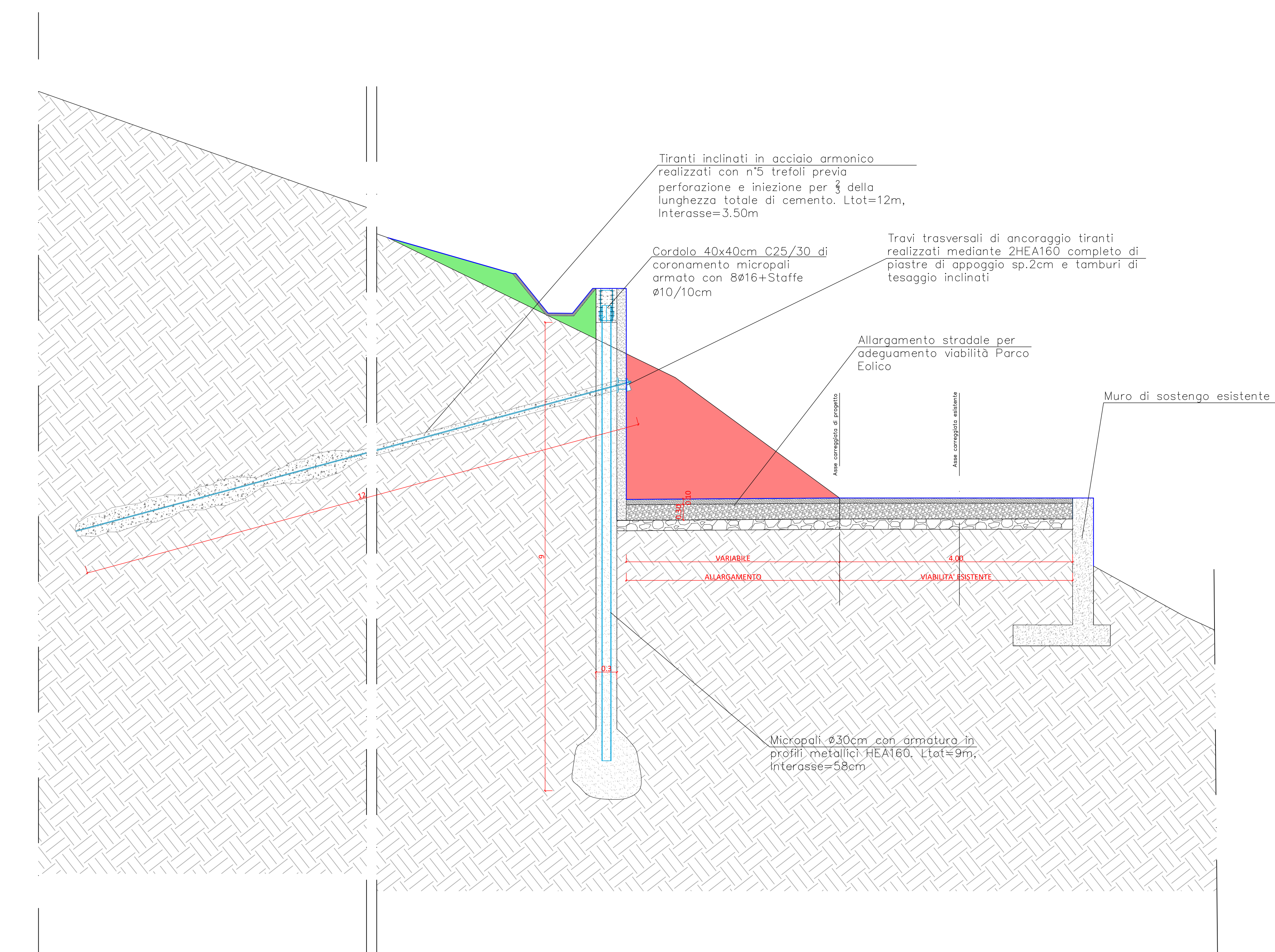
\*L'intervento 7 prevederà la rimozione di un presidio di ingegneria naturalistica realizzato in elementi lignei finanziato dal Consorzio Comunalie Parmensi ed eseguito negli anni '90

Scala 1:500



Sezione tipo per "Allargamento sede stradale con realizzazione di paratia in micropali tirantata"

Scala 1:50



Legenda:

Planimetrie:

- Limiti carreggiate strade esistenti viabilità Parco Eolico
- Scarpate in rilevato
- Limite di area occupazione temporanea
- Raggio di curvatura strada nuova viabilità Parco Eolico
- Cavo aereo da interrare
- Asse strade esistenti viabilità Parco Eolico
- Scarpate in trincea/sterzo
- Allargamento stradale minore per adeguamento viabilità Parco Eolico
- Palo per cavo aereo

Sezioni:

- Aree in rilevato
- Profilo di progetto
- Aree in sterzo
- Profilo naturale del terreno

REGIONE EMILIA ROMAGNA  
PROVINCIA DI PARMA  
COMUNE DI BORGO VAL DI TARO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DEL PARCO EOLICO  
"MONTE CROCE DI FERRO"

Potenza complessiva 30 MW

PROGETTO DEFINITIVO  
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE  
INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

PA-TAV.24

COMMITTEE  
**BORGOTARO WIND**  
Piazza del Grano 3  
39100 Bolzano, Italia

GRUPPO DI LAVORO  
Ing. GIUSEPPE STEFANELLI, progettista opere civili, strutture e calcoli strutturali  
Ing. PIETRO RICCARDO DIOTTAI, ingegnere opere civili, strutture e calcoli strutturali  
Ing. GIULIO BARTOLI, Dott. Geol. STEFANO MANTOVANI (BMA srl), SIA, studi paesaggistici, relazioni  
topografiche, studi geologici, geotecnici, studi di impatto ambientale, simulazioni fotografiche  
Dott.ssa MARIA GRAZIA LISERO (NOSTO srl), studio antropologico  
Prof. DRIO SCARAVELLI (Coop. ST E R N A.), relazione tecnica, piano di monitoraggio ambientale,  
ambientale e storico, relazioni storico-antropologiche  
Arch. LUCIANO BERTHIAUX, consulente paesaggistico  
Arch. STEFANO BOTTI (BAGGIOLI) geom. CESARE SCHIATTI (STUDIO ARCO srl), rilievi  
topografici, rilievi geologici, rilievi geotecnici, rilievi geologici, rilievi geologici, rilievi geologici  
Arch. MATTEO MASCI, modellazione idrogeologica e rendicontazione fotografica  
Dott. ENRICO CIRIELLO, consulenza idrogeologica  
Dott. FOSCO FRANCESCHI (BAGGIOLI), progettista interventi forestali compostivi

SCALA:

FIRME

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione	Stefano G.	Stefano G.	Finale A.	Marzo 2022
01	Intervento di adeguamento sede stradale per la realizzazione del parco eolico "Monte Croce di Ferro"	Stefano G.	Stefano G.	Finale A.	Marzo 2022