



LEGENDA

RIPRISTINO PAESAGGISTICO AMBIENTALE DEI CANTIERI

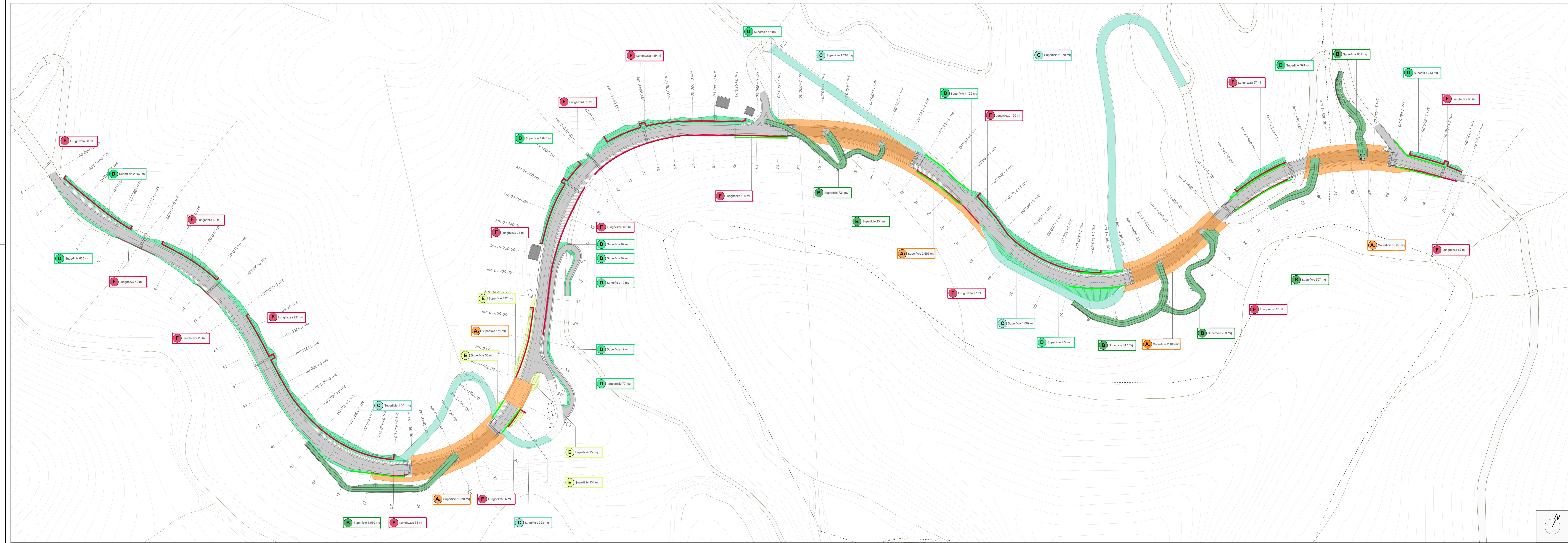
- A** Ripristino paesaggistico-ambientale delle aree di cantiere (aree a boschetto)
- A'** Ripristino paesaggistico-ambientale delle aree di cantiere (area ad arbustivo)
- B** Ripristino paesaggistico-ambientale viabilità di cantiere attraverso il reintro delle superfici

INTERVENTI DI RICONNESSIONE DEL PAESAGGIO CON L'OPERA INFRASTRUTTURALE

- C** Ricostruzione e creazione di ambienti di interesse ecologico per i tratti di strada intercalati attraverso rinaturazione con idrosermina a spessore
- D** Sistemazione a verde delle scarpate attraverso posa di biostuoie e idrosermina
- E** Sistemazione paesaggistico-ambientale degli imbocchi delle gallerie attraverso posa di biostuoie e idrosermina
- F** Rivestimento con pietra a spacco di muri di sostegno e paratie

DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ	VALORE
...

PLANIMETRIA GENERALE DI CANTIERE CON OPERE DI MITIGAZIONE SETTORE N. 1



Dettaglio rete anti-traversamento

Rete anti-traversamento faunistica

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla S.S. 45 "Val di Trebbia"
Comuni di Torriglia e Montebruno
dal Km 31+500 (Costafontana) al Km 35+600 (Montebruno)
2° stralcio funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. Giuseppe Danilo Sgalleri
Dott. Ing. di Ricerca n. 434632
Ing. Angelo Sgalleri
Dott. Ing. di Ricerca n. 4348
Dott. Riccardo Sgalleri
Dott. Ing. di Ricerca n. 457

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Arch. Roberto Poggi

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Federico Orlandi

PROTOCOLLO: DATA:

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
SINTESEI NON TECNICA
Planimetria generale interventi di inserimento paesaggistico ambientale

CODICE PROGETTO	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA:
010044AMPLU01_B	10044AMPLU01_B	B	1:500

PLANIMETRIA GENERALE DI CANTIERE CON OPERE DI MITIGAZIONE SETTORE N. 2