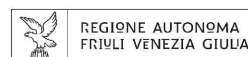


localizzazione

**REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA**  
**PROVINCIA DI UDINE**  
**COMUNE DI VENZONE**

tavola

**A.02**



committente

**COMUNITÀ DI MONTAGNA DEL GEMONESE**

lavoro

**ESTENSIONE TRATTI CICLABILI NEL COMPRESORIO DEL GEMONESE,  
TRATTO DI COLLEGAMENTO TRA GEMONA E PORTIS DELLA CICLOVIA FVG 1  
- LOTTI 1 E 2 DI COLLEGAMENTO TRA PORTIS VECCHIA (LOC. S. LUCIA) E  
VIA TAGLIAMENTO IN COMUNE DI VENZONE  
FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA**

oggetto

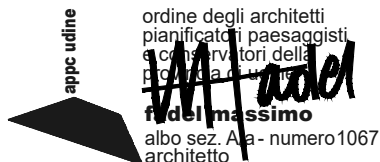
scala *varie*

**PROGETTO - LOTTO 1**  
**SEZIONI ED INTERSEZIONI TIPOLOGICHE**  
**(QUADERNO)**

responsabile di progetto

RESPONSABILE INTEGRAZIONE  
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

arch. Massimo Fadel



gruppo di progettazione

PROGETTO INFRASTRUTTURE  
ing. Giuseppe Ligammari

PROGETTO STRUTTURE  
ing. Tiberio Altinier

PROGETTO IMPIANTI  
ing. Maurizio Casoni

GEOLOGIA  
geol. Paola Parente

SICUREZZA  
p.i. Luigi Cacitti

ambito progettuale

S.c.r.l.  
- ingegneria  
- urbanistica  
- ambiente  
- architettura  
- ricerca

Sede  
Via Montereale n. 10/C  
33170 Pordenone

Telefono 0434-21085  
Telefax 0434-520336

E-mail info@coprogetti.it

collaborazione e aspetti specialistici  
arch. Vera Novello

C.C.I.A. PN 19501  
P.IVA 00170010938

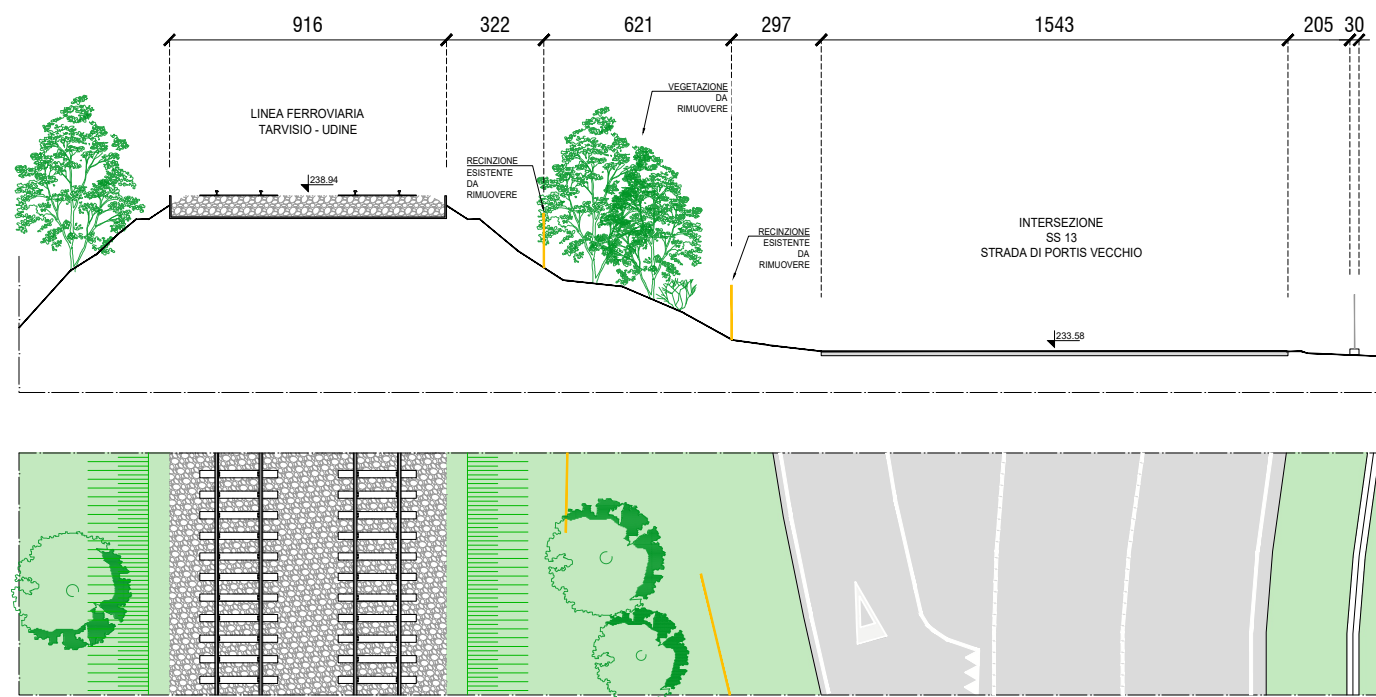
data progetto	rev.	data	motivo	riferimenti
Marzo 2026				redatto NVL control. FLC archivio 2033P_TA02_R0.dwg





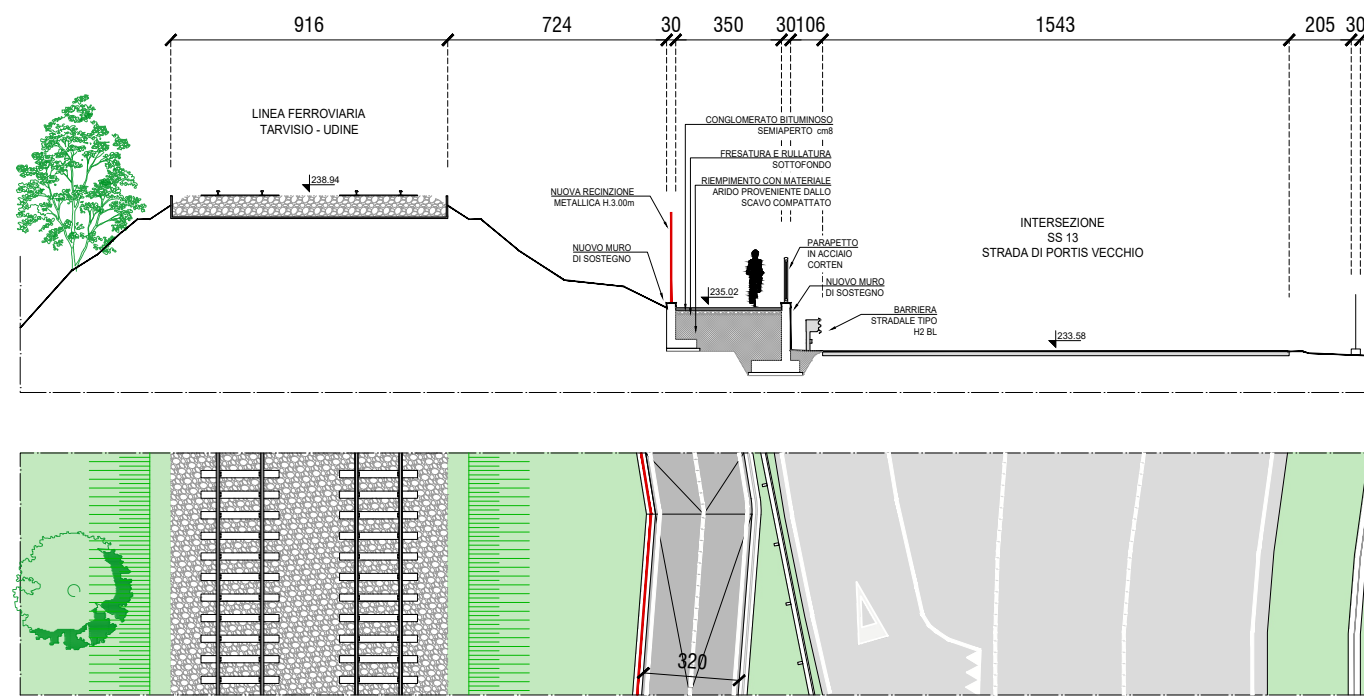
**STATO DI FATTO**  
SEZIONI DA 7.1 A 7.2  
scala 1:250

SEZIONE 7.1

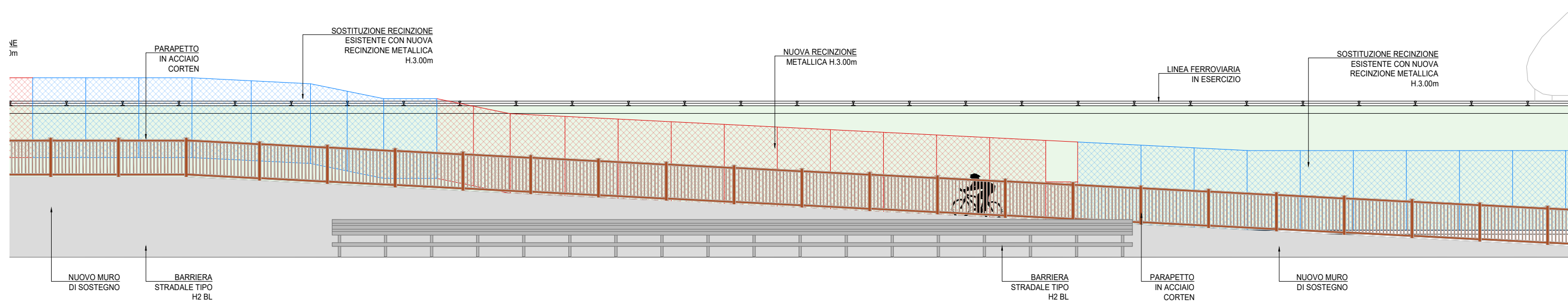


**STATO DI PROGETTO**  
SEZIONI DA 7.1 A 7.2  
scala 1:250

SEZIONE 7.1

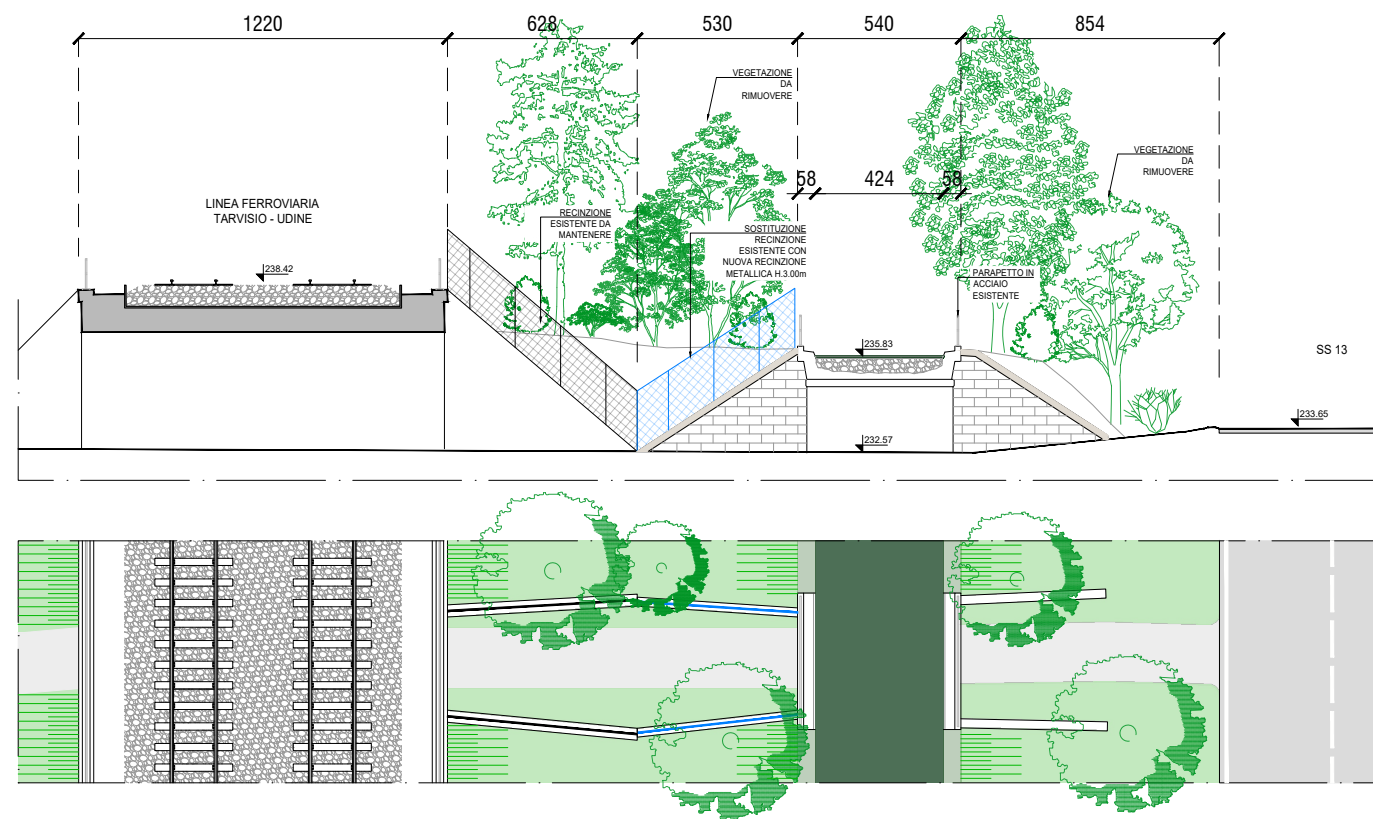


**STATO DI PROGETTO**  
PROFILO LONGITUDINALE 7.2  
scala 1:150



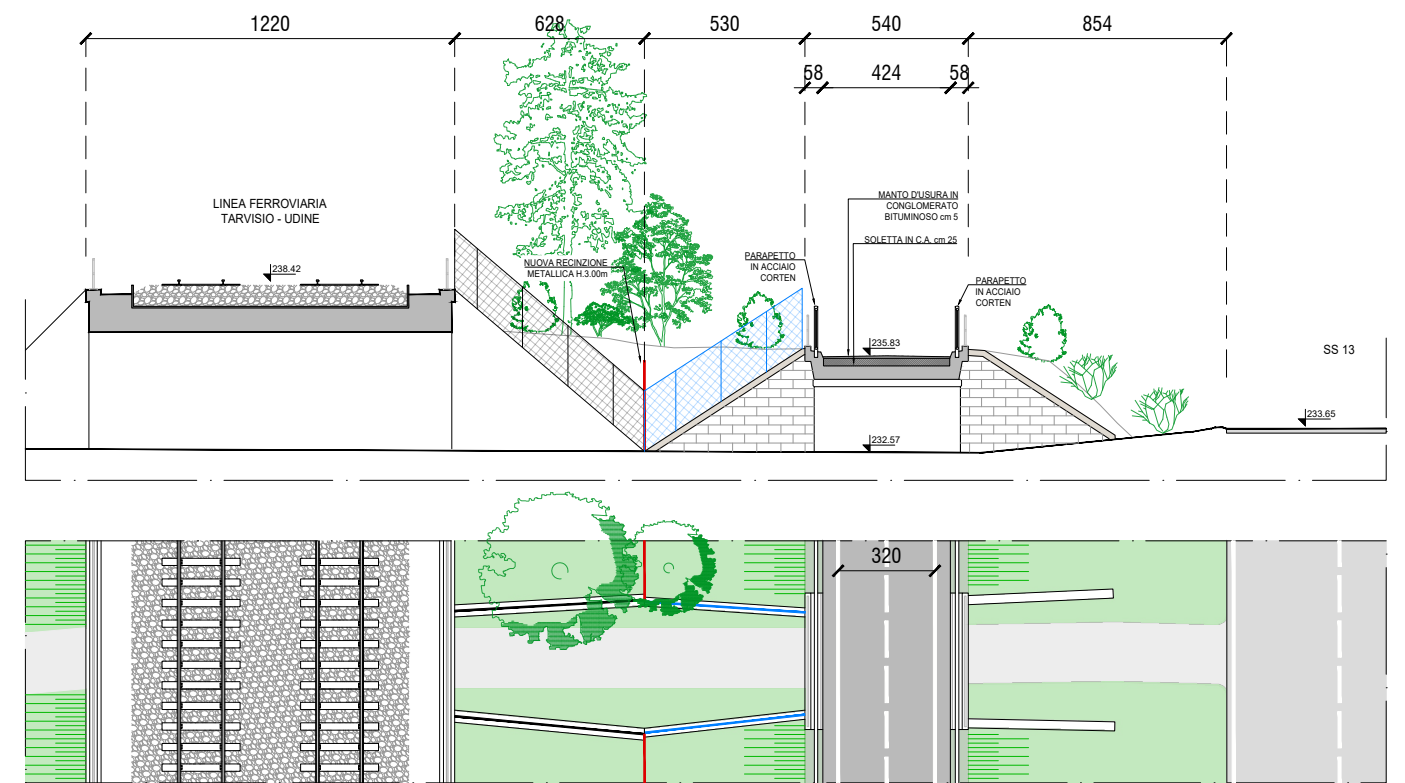
**STATO DI FATTO**  
SEZIONI DA 8 A 9  
scala 1:250

SEZIONE 8

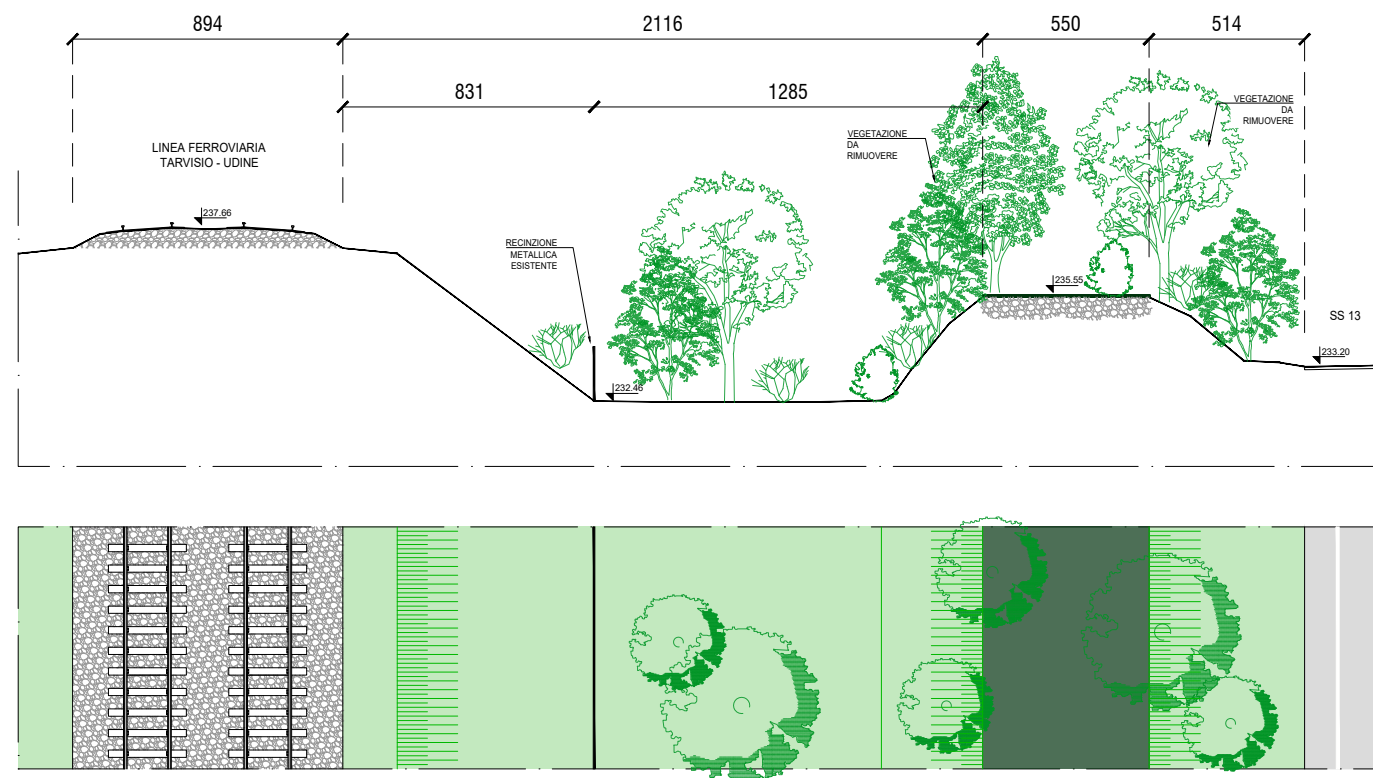


**STATO DI PROGETTO**  
SEZIONI DA 8 A 9  
scala 1:250

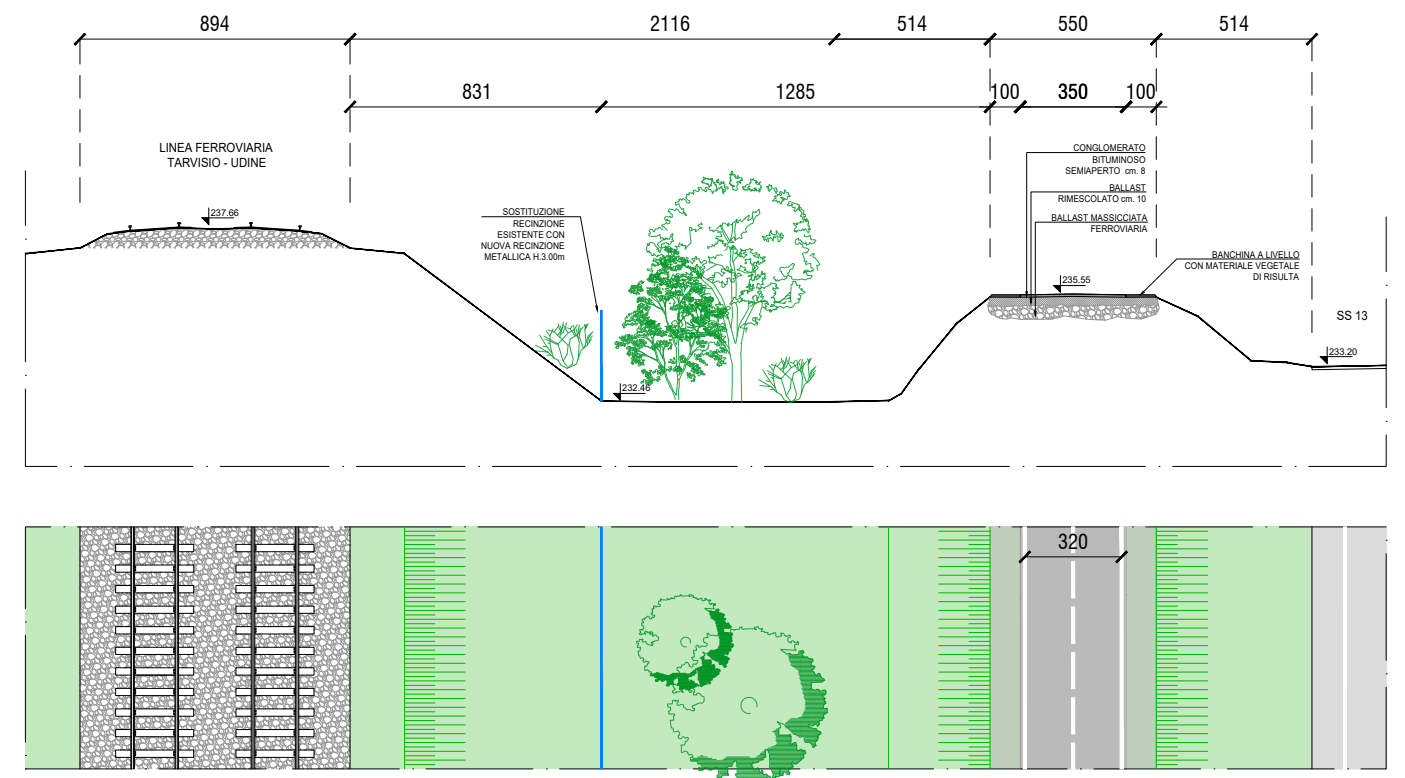
SEZIONE 8



SEZIONE 9

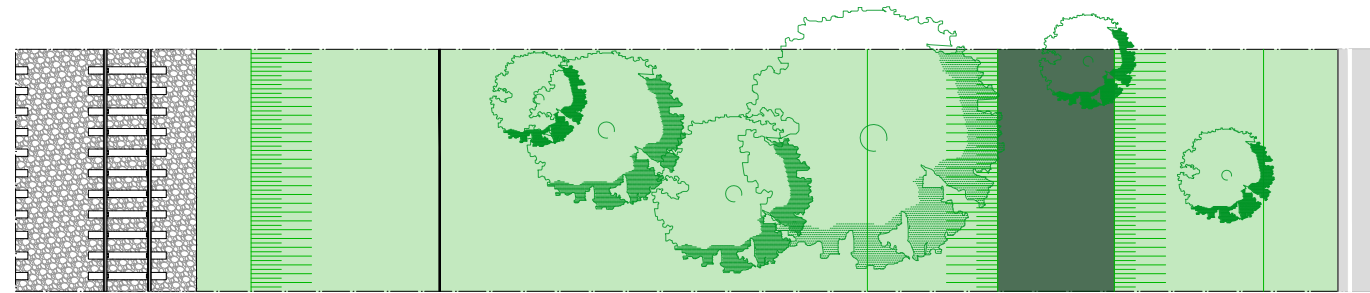
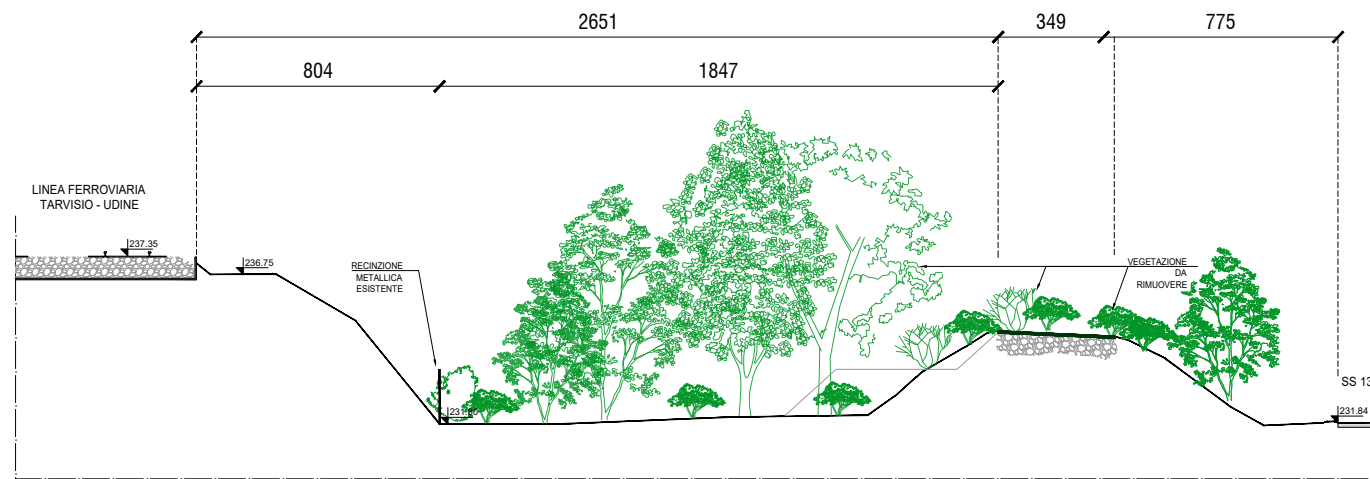


SEZIONE 9



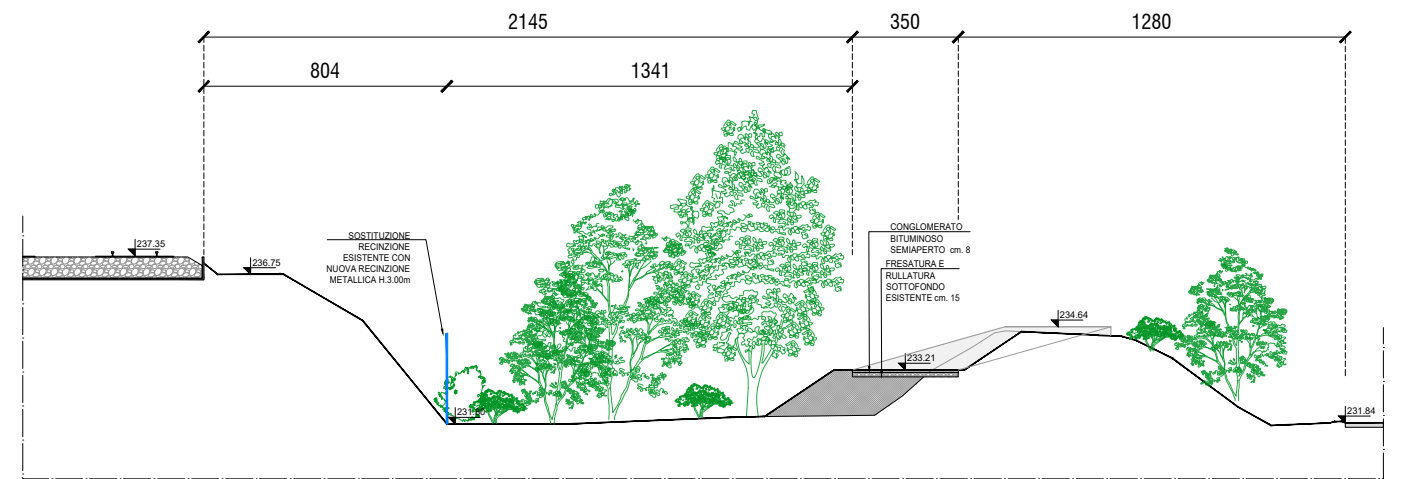
**STATO DI FATTO**  
SEZIONI DA 10.1 A 10.2  
scala 1:250

SEZIONE 10.1

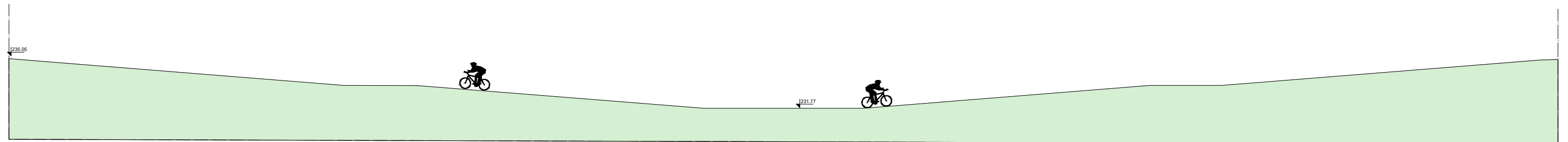


**STATO DI PROGETTO**  
SEZIONI DA 10.1 A 10.2  
scala 1:250

SEZIONE 10.1

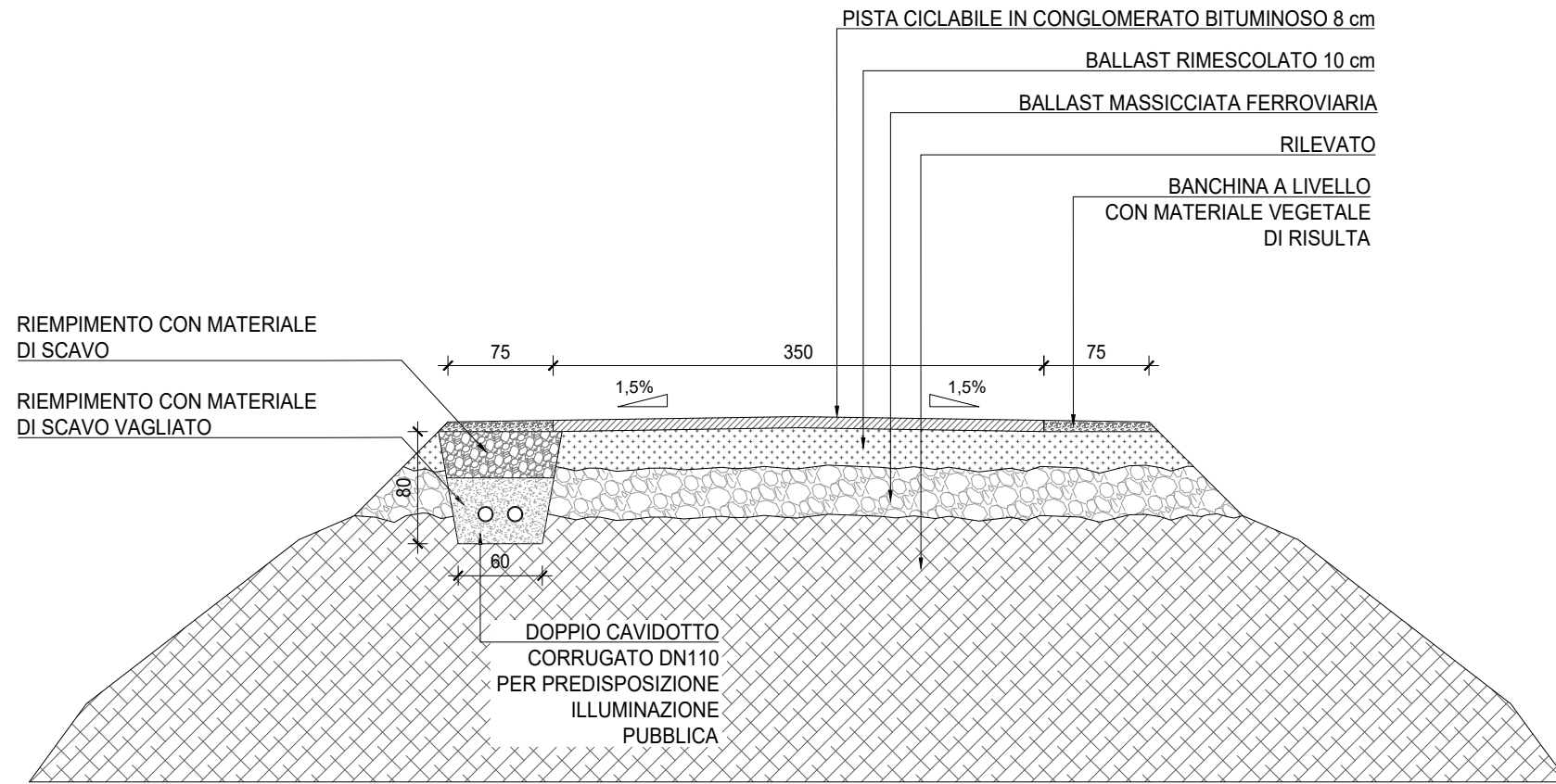


**STATO DI PROGETTO**  
PROFILO LONGITUDINALE 10.2



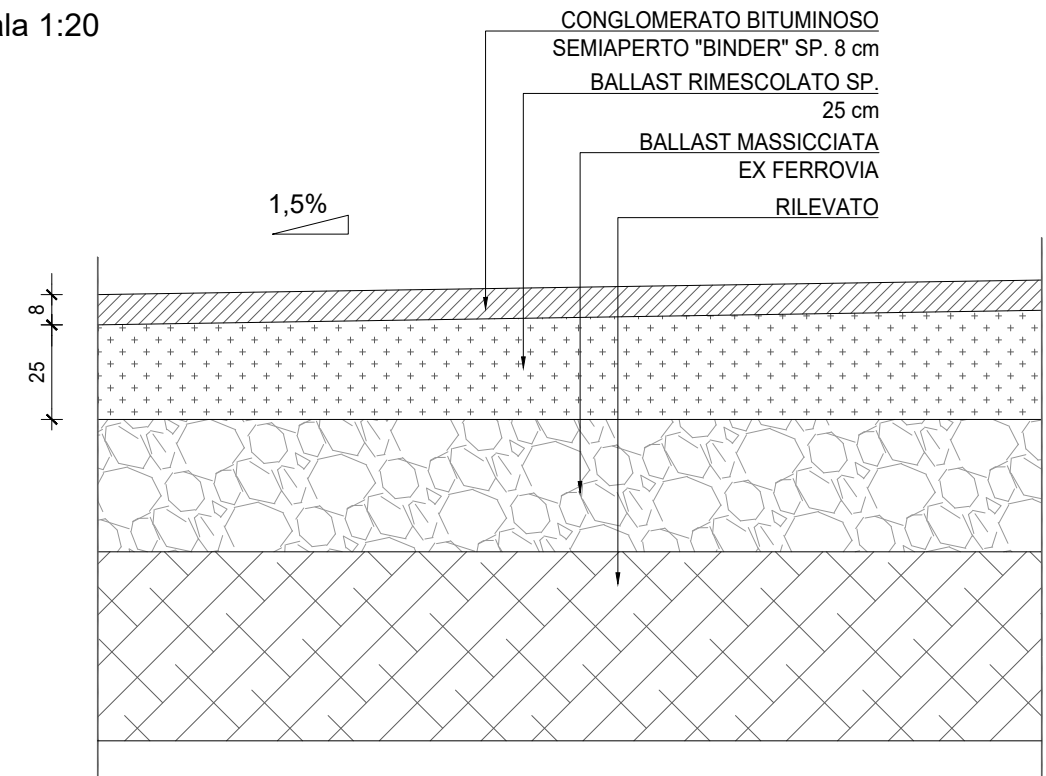
# SEZIONE TIPO - SEDIME EX FERROVIA

scala 1:50



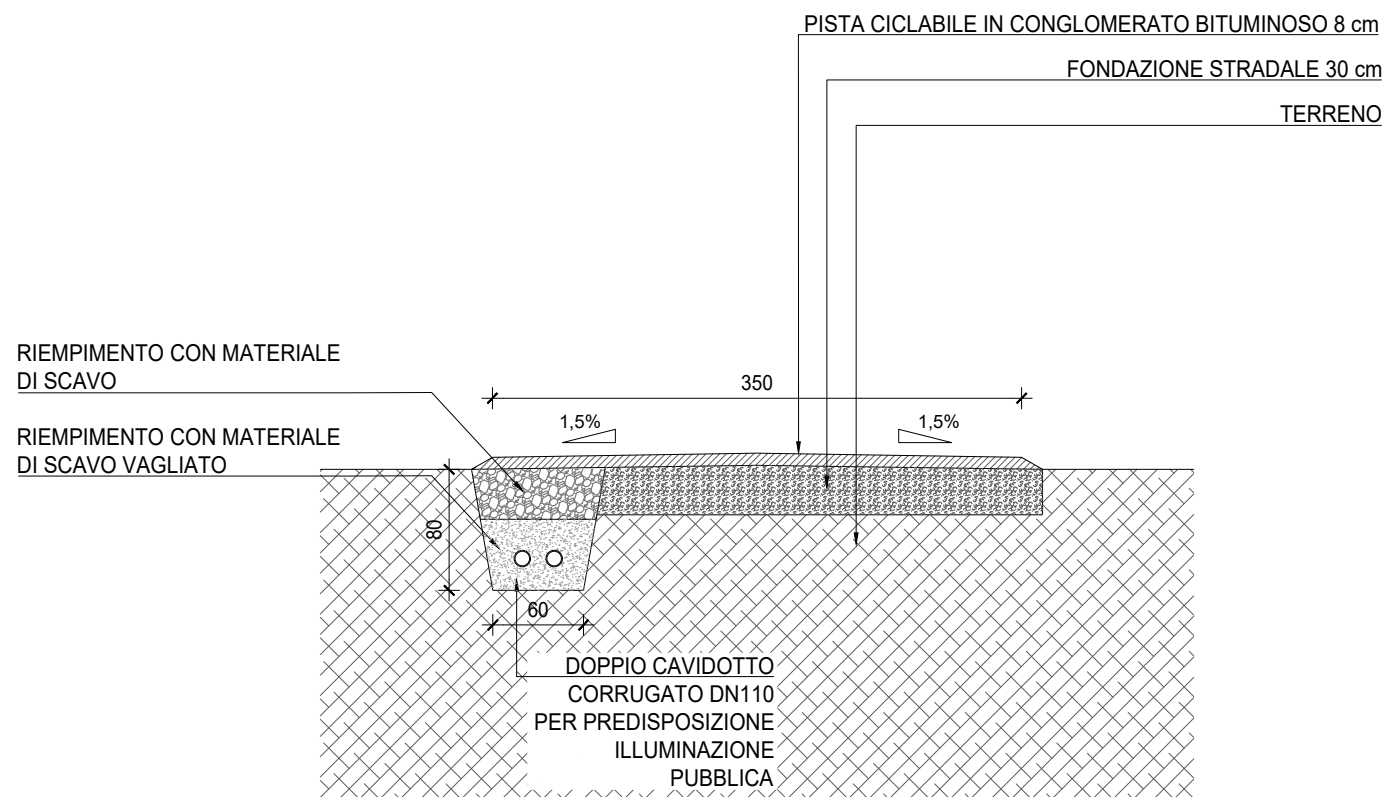
# SEZIONE TIPO STRATIGRAFICA - SEDIME EX FERROVIA

scala 1:20



# SEZIONE TIPO - SEDIME TERRENO NATURALE

scala 1:50



# SEZIONE TIPO STRATIGRAFICA - SEDIME TERRENO NATURALE

scala 1:20

