

DG 48/04

MACROLOTTO N°2 - AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1/A DELLE NORME C.N.R./80 DEL TRATTO
DAL KM. 108+000 AL KM. 139+000 COMPOSTO DAI SEGUENTI LOTTI UNIFICATI: 1-2-3-4-5
CODICE UNICO PROGETTO: F11 B0400210000

**CONTRAENTE
GENERALE:**



SIS S.c.p.a.
Via Invorio, 24/A - 10146 Torino

Consorzio Stabile fra le Imprese:



SACYR CONSTRUCCION S.A.



INC S.p.A.



SIPAL S.p.A.

Progettazione	Direttore Tecnico	Geologo
 Sipal S.p.A. Direttore Tecnico Dott. Ing. Adriano TURSO Ordine degli Ingegneri Provincia di Taranto N° 1400	 SIS S.c.p.a. Dott. Ing. Massimiliano COLUCCI	Dott. Geol. Carlo ALESSIO Ordine dei Geologi del Piemonte N° 255
 ARCHITETTO PASQUALE PISANO ALBO N. 4925		Direttore Lavori Dott. Ing. Nando GRANIERI

PROGETTO COSTRUTTIVO

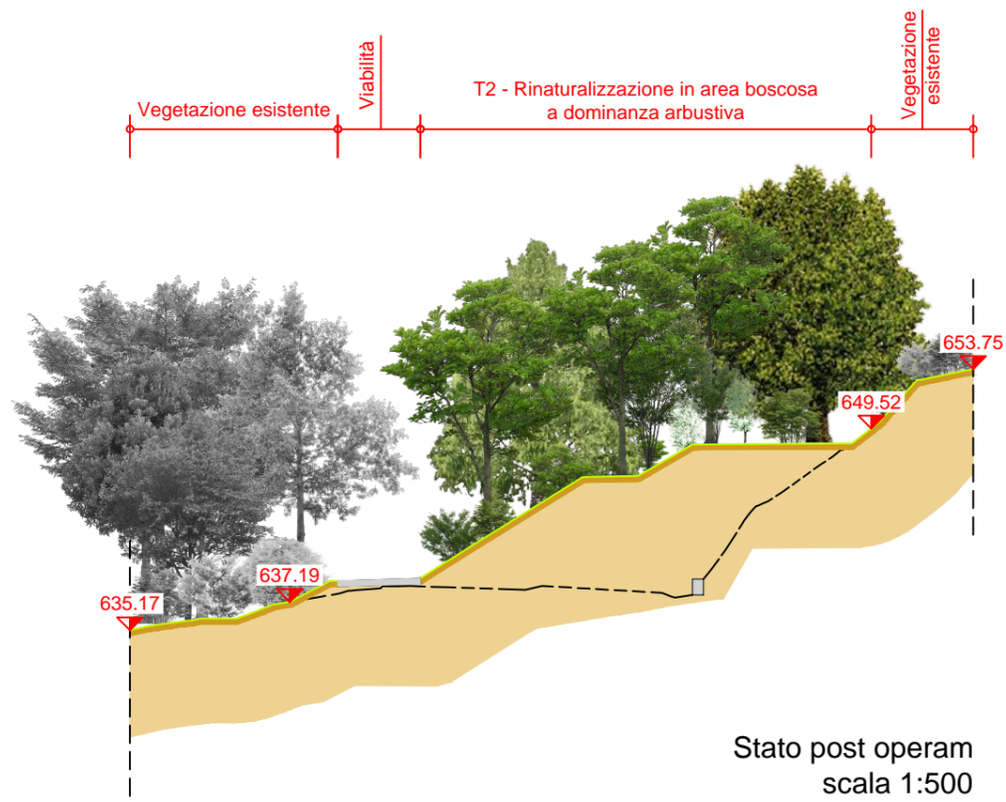
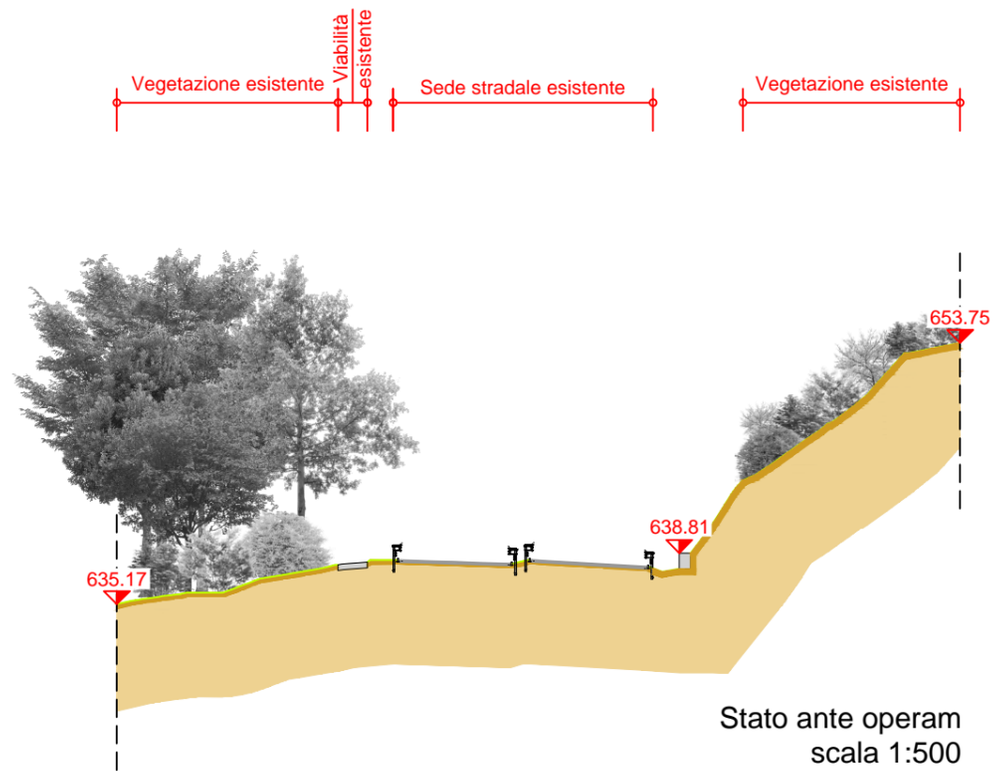
Titolo Elaborato: **OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
INTERVENTI DI DISMISSIONE E RIPRISTINO**
Raffronto Stato ante operam - Stato post operam - Sezioni
riferim. Tavola 6 di 6

DG4804 PC01 MA00 0206 02 D 0 Scala: 1:2000

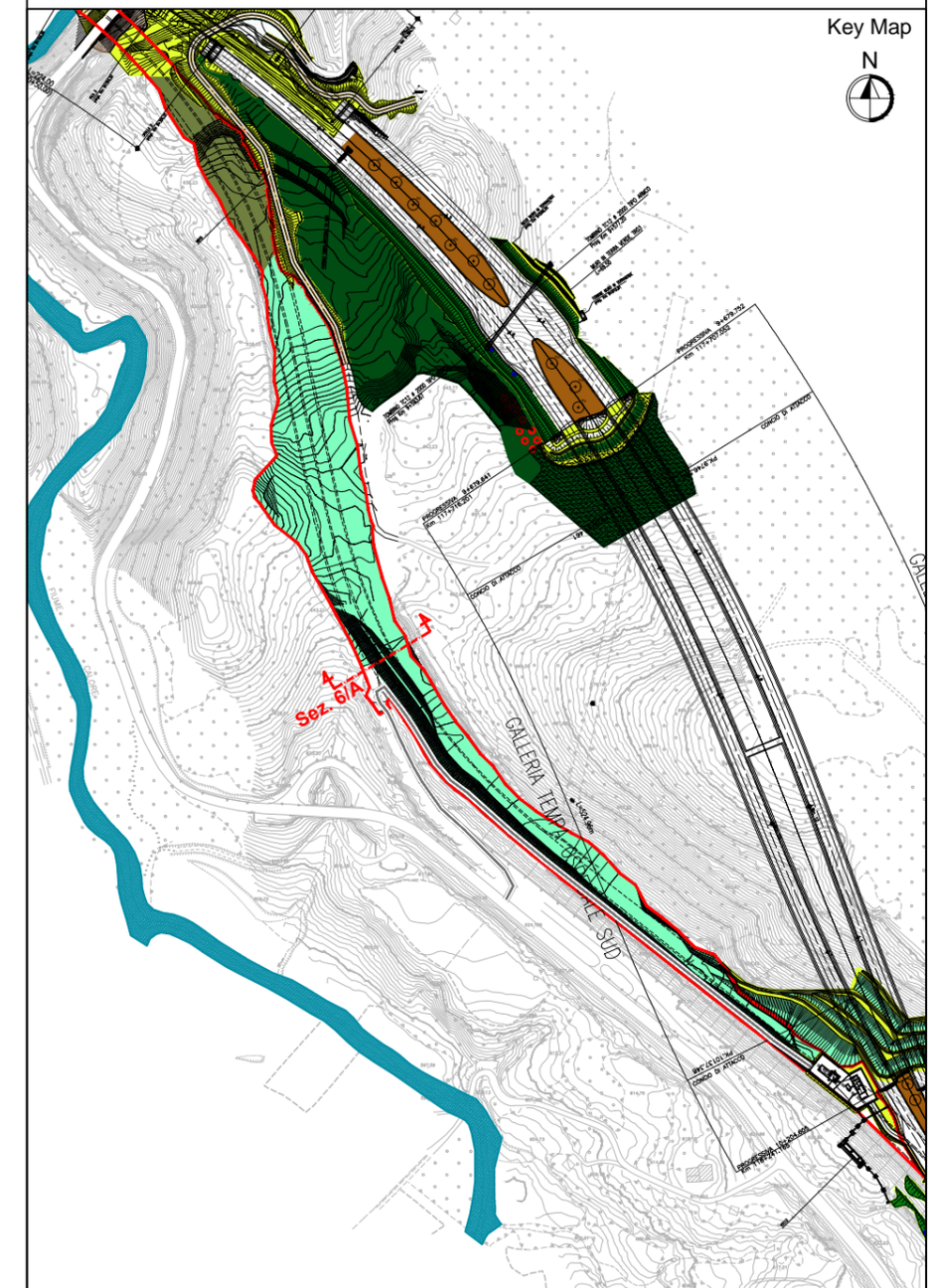
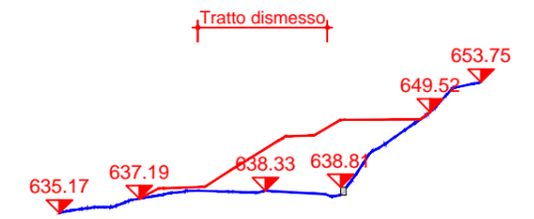
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	Prima emissione - Costruttivo d'approfondimento senza alterazioni delle condizioni tecnico-economiche del progetto d'appalto	E. Scarano	27/05/2015	P. Pisano	28/05/2015	A. Turso	29/05/2015

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

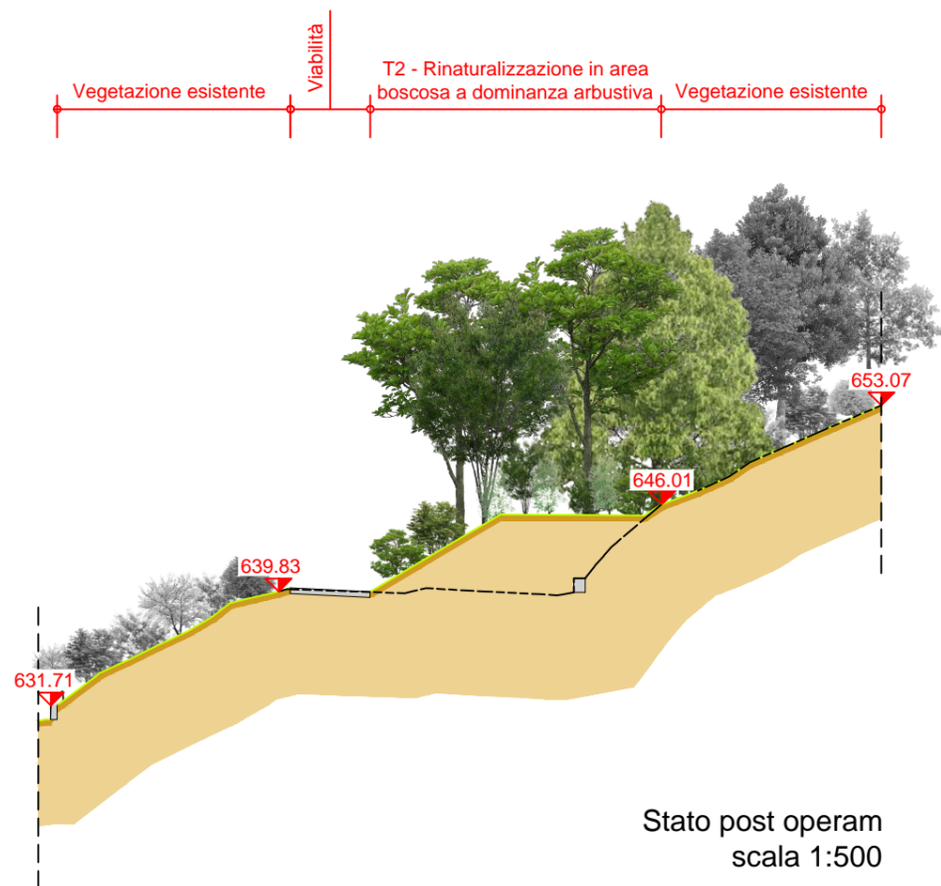
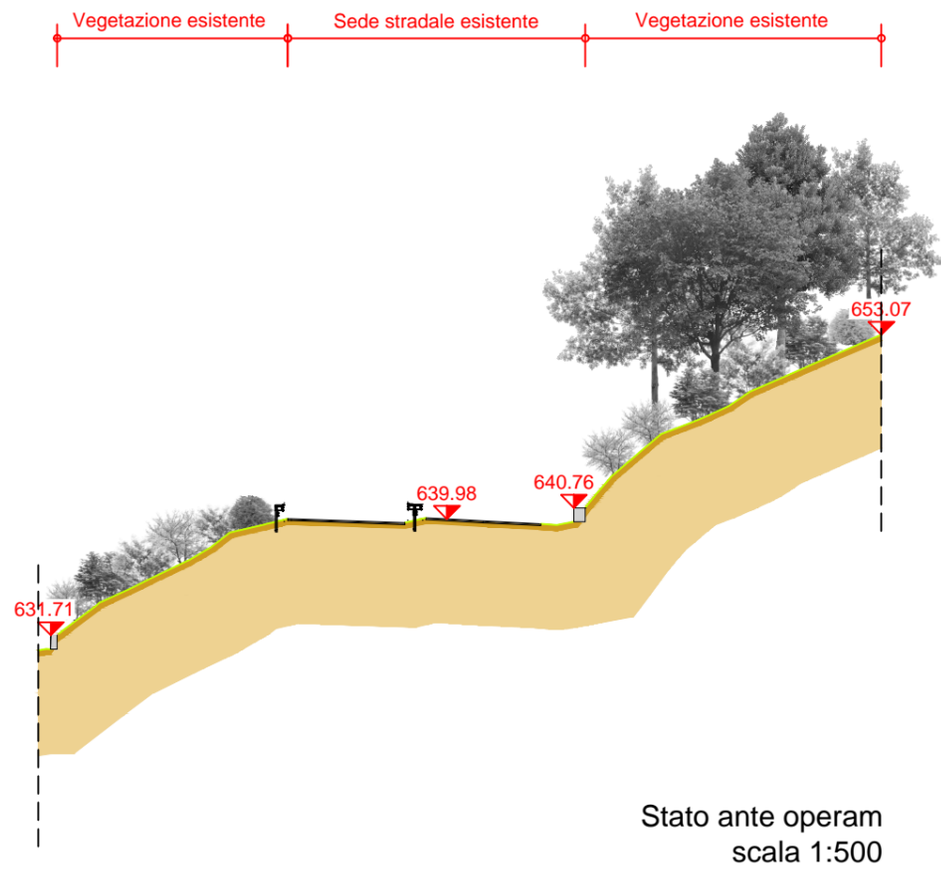
Visto Dott. Ing. Luigi SILLETTA



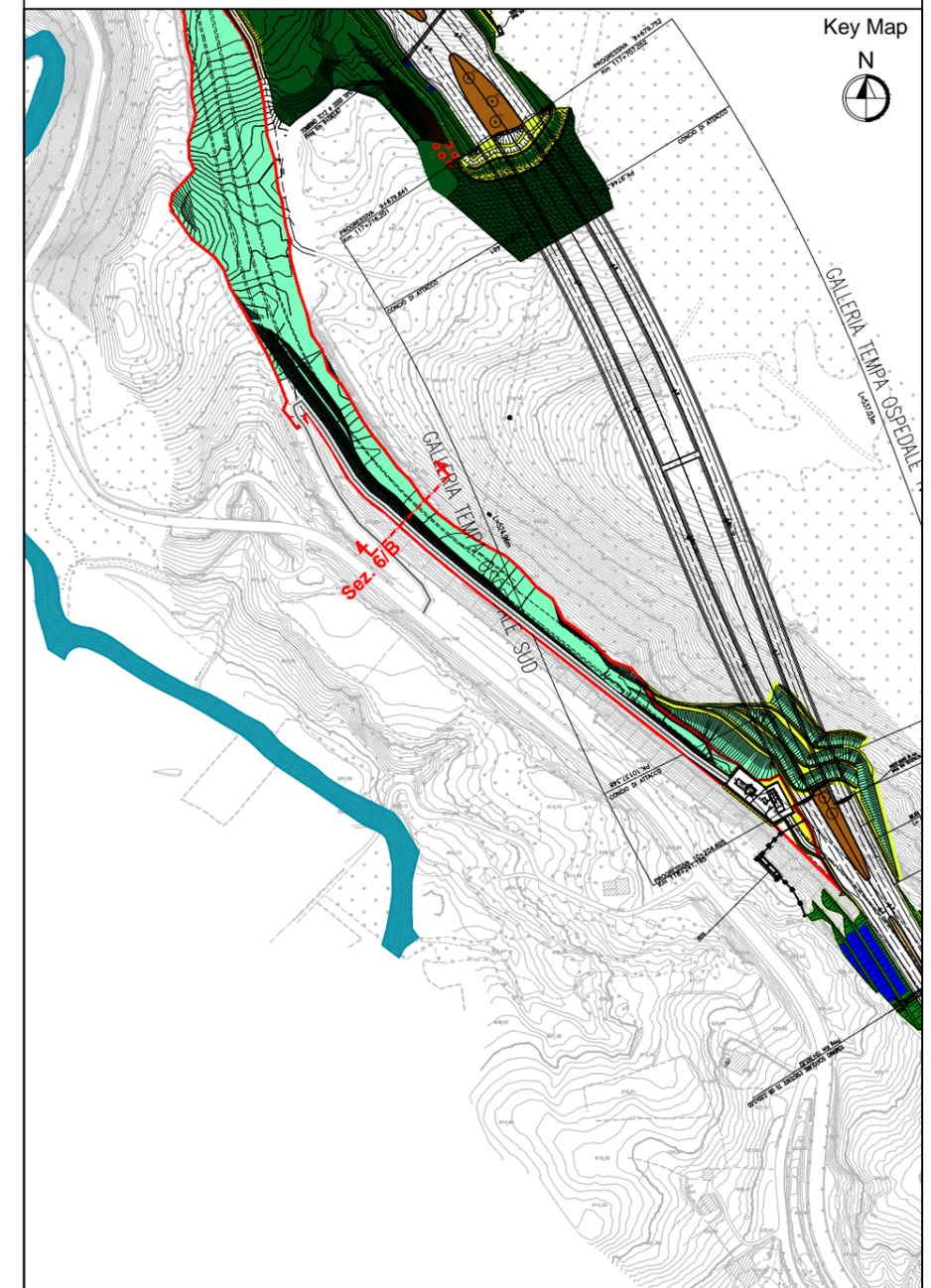
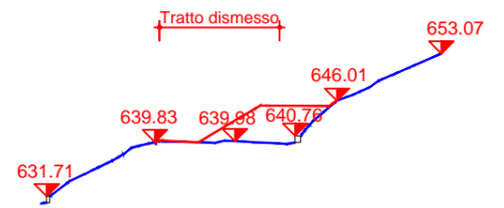
— Ante - operam
— Post - operam



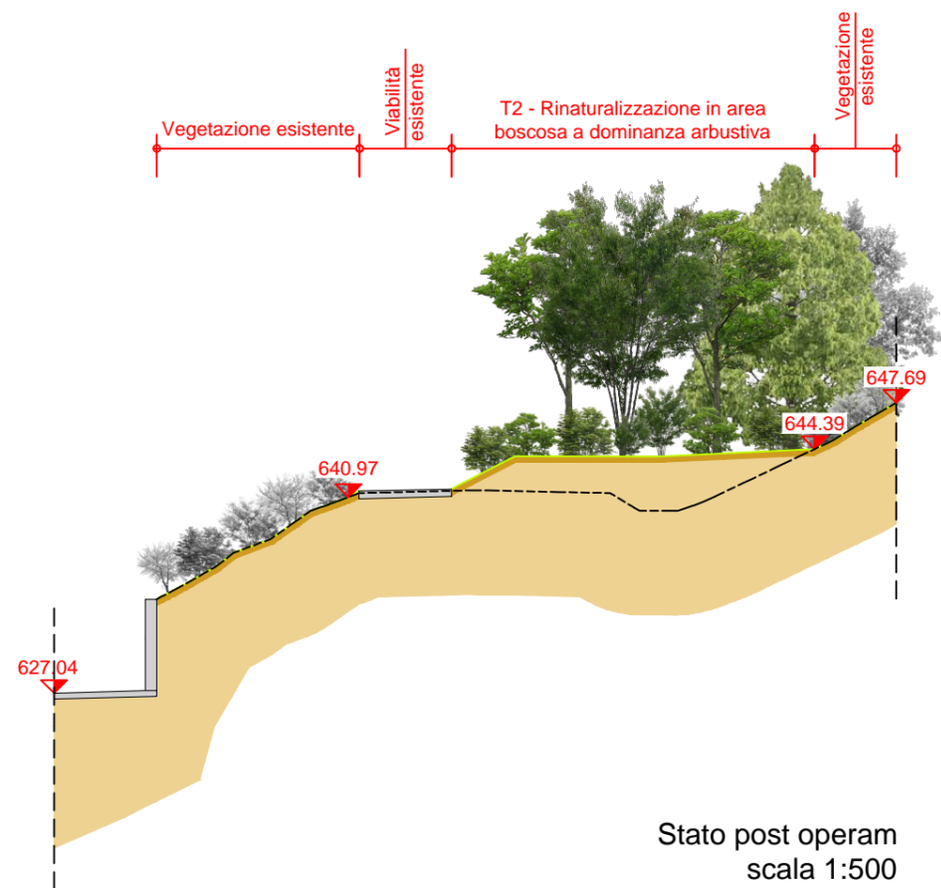
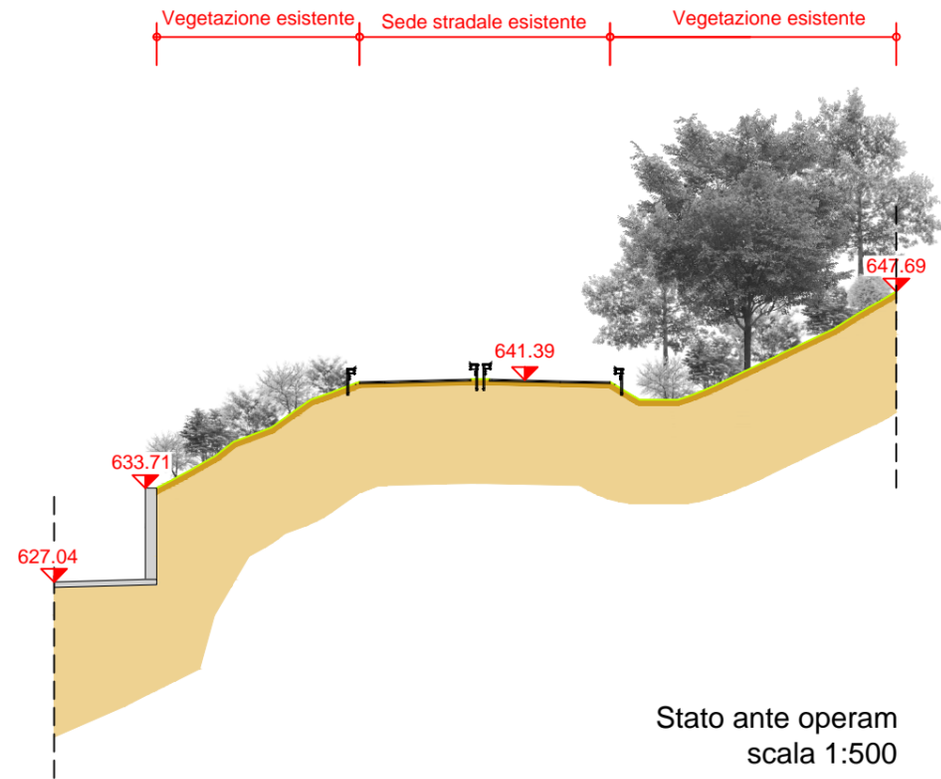
Sezione 6/A Tratto dismesso zona Galleria Tempa Ospedale



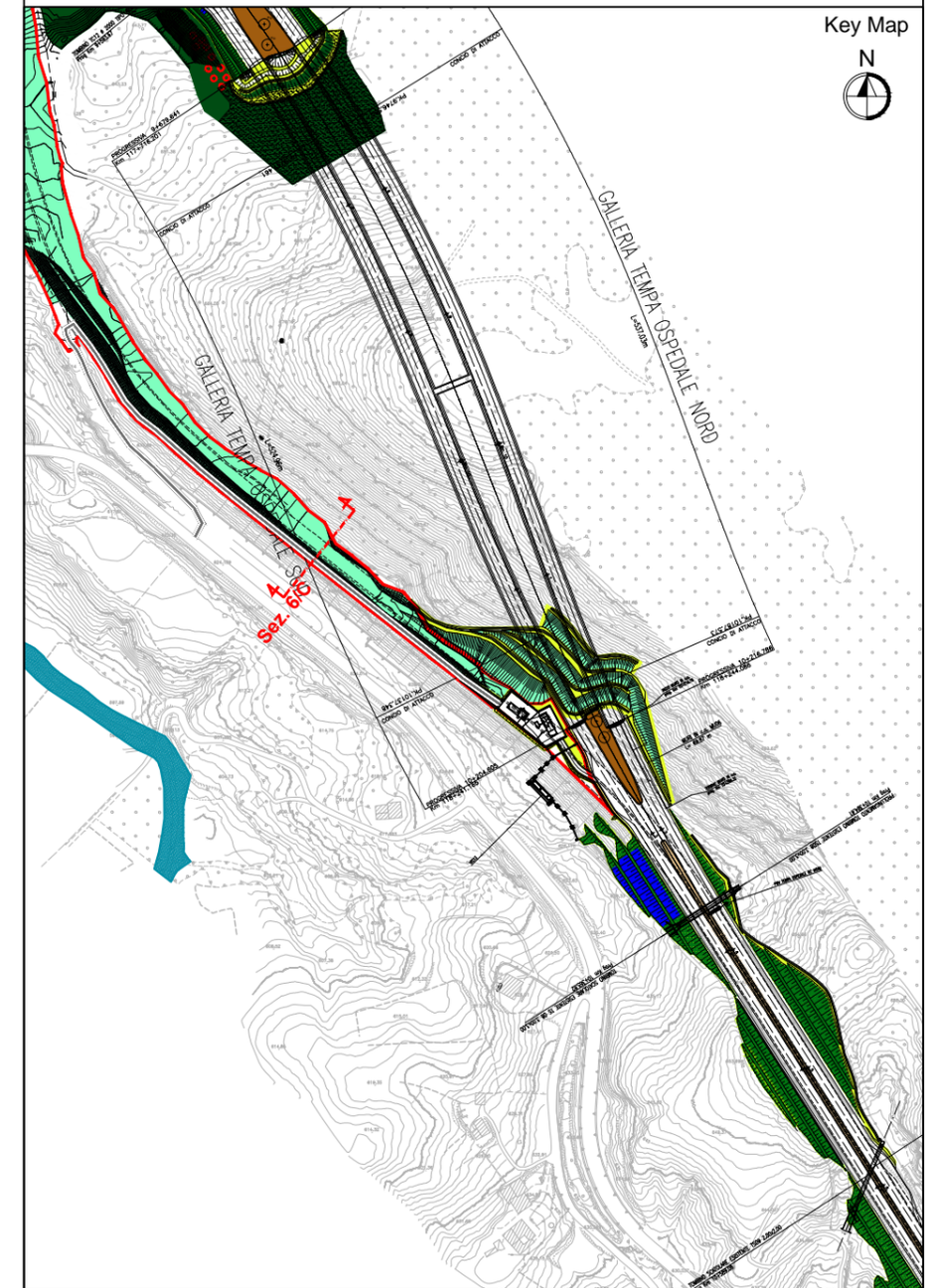
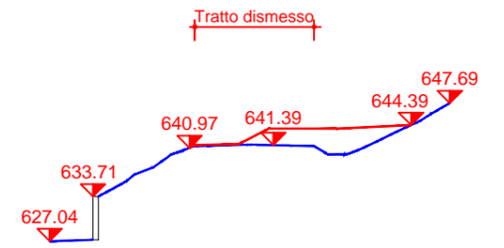
— Ante - operam
— Post - operam



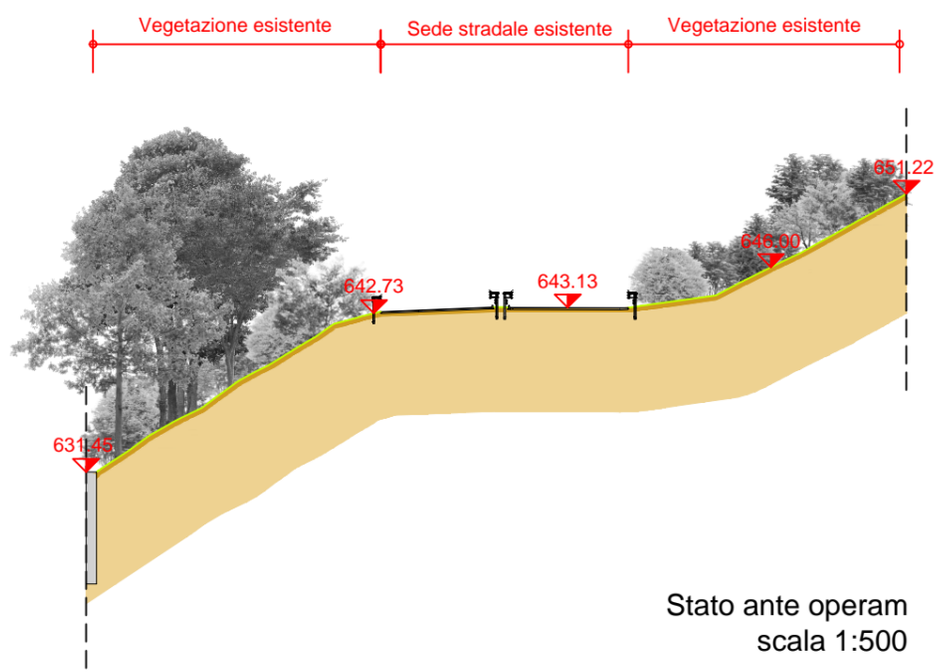
Sezione 6/B Tratto dismesso zona Galleria Tempa Ospedale



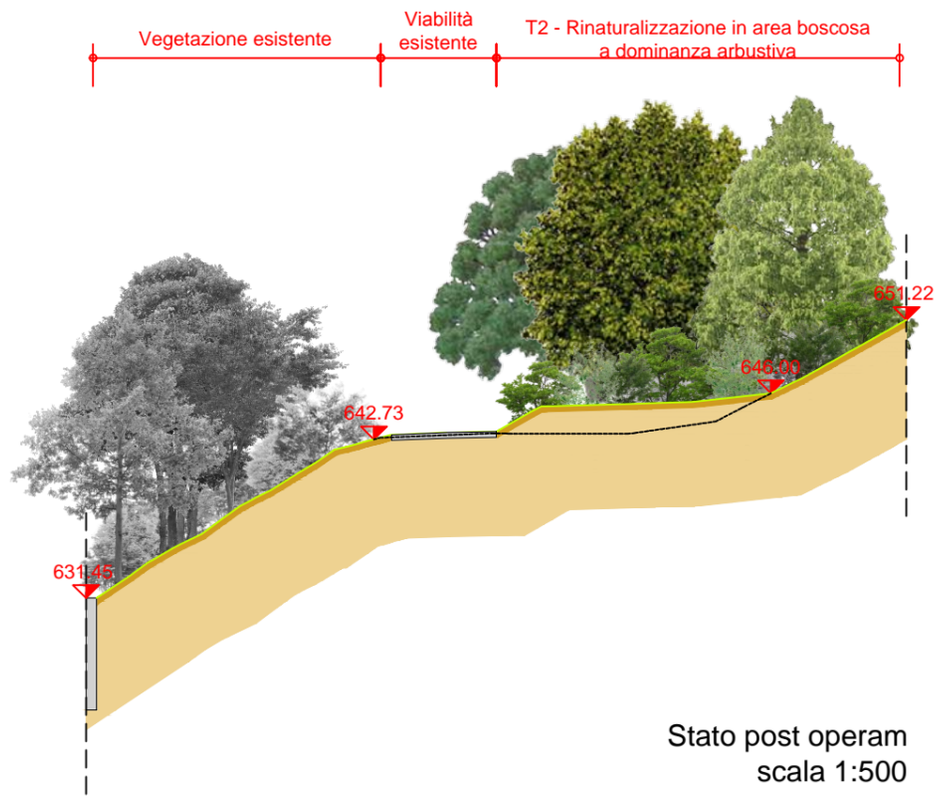
Ante - operam
Post - operam



Sezione 6/C Tratto dismesso zona Galleria Tempa Ospedale

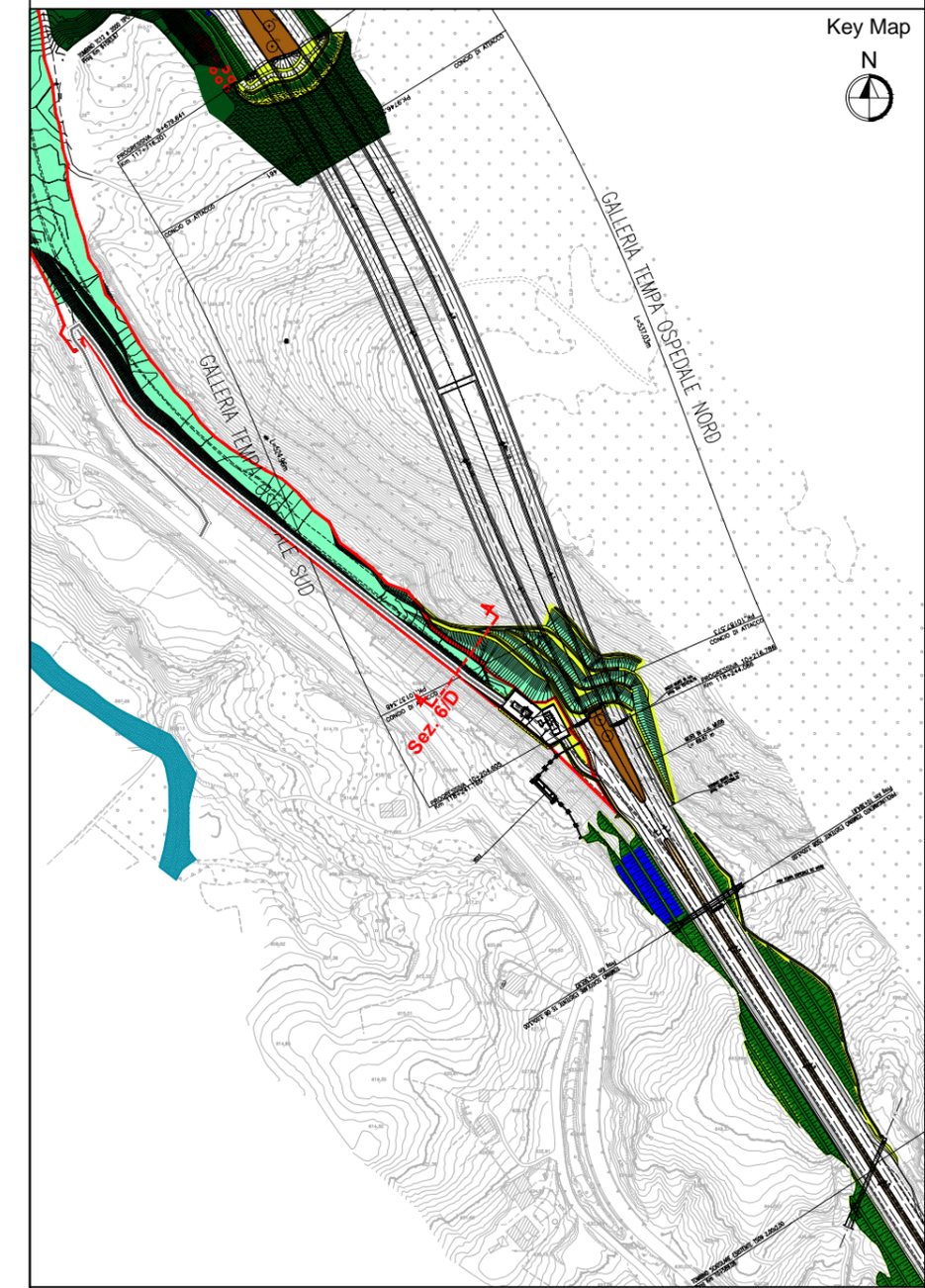


Stato ante operam
scala 1:500



Stato post operam
scala 1:500

— Ante - operam
— Post - operam



Key Map
N

Sezione 6/D Tratto dismesso zona Galleria Tempa Ospedale