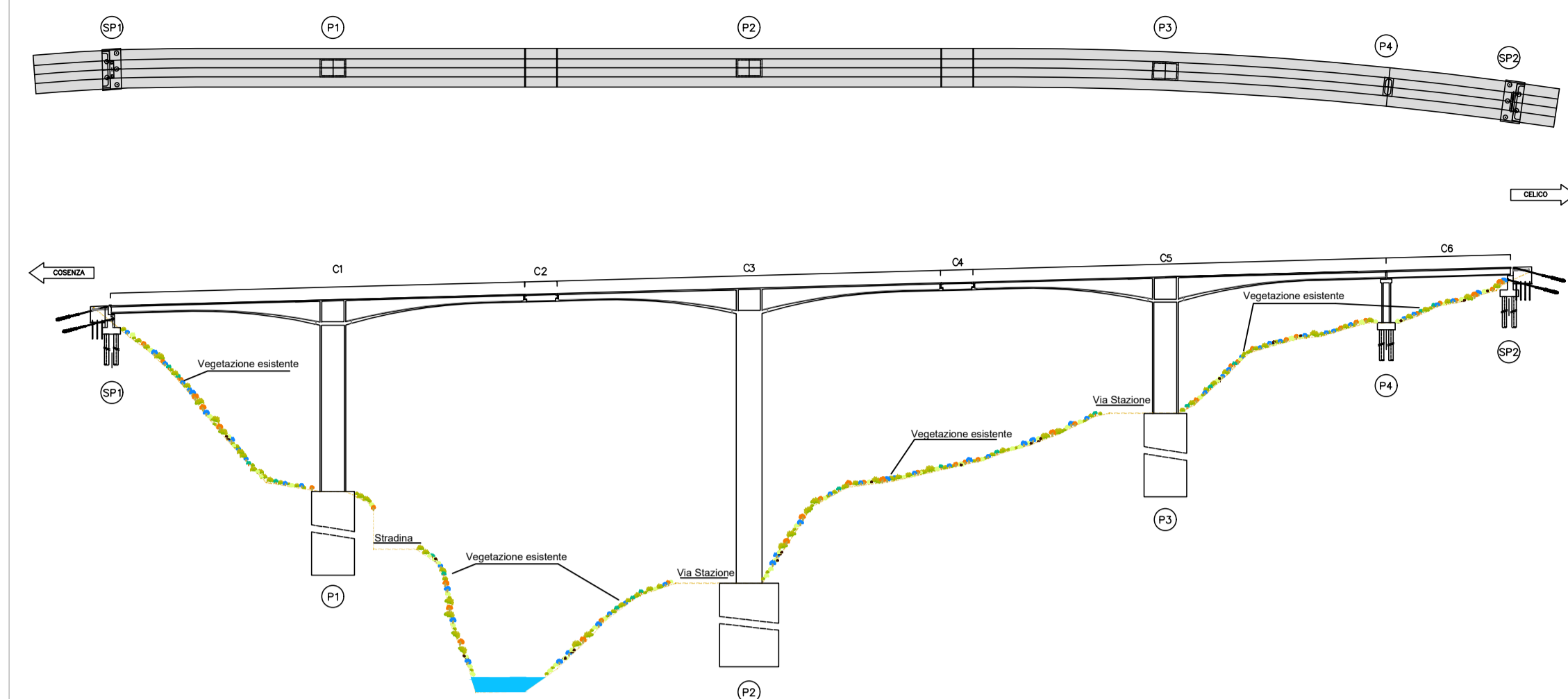
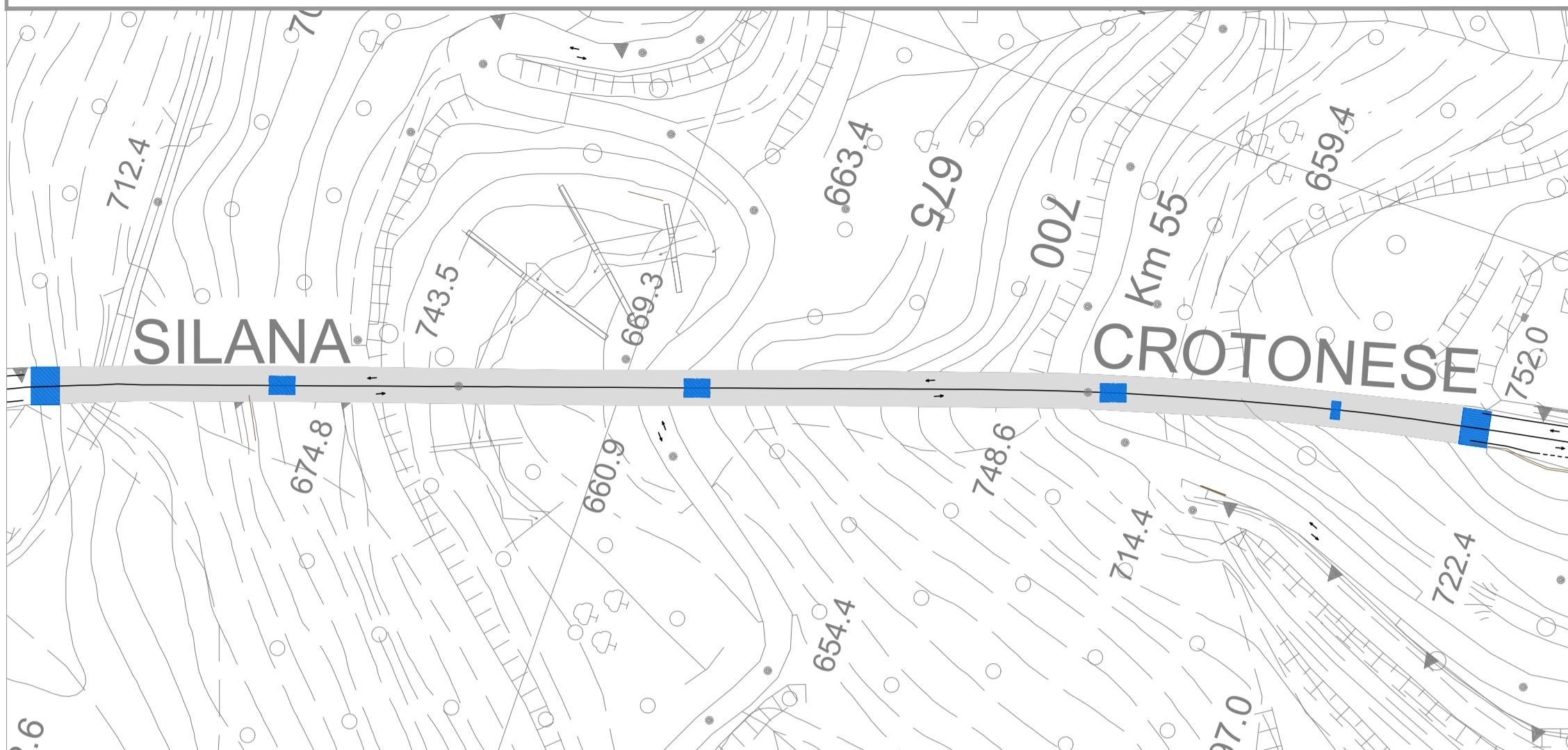


STATO DI FATTO



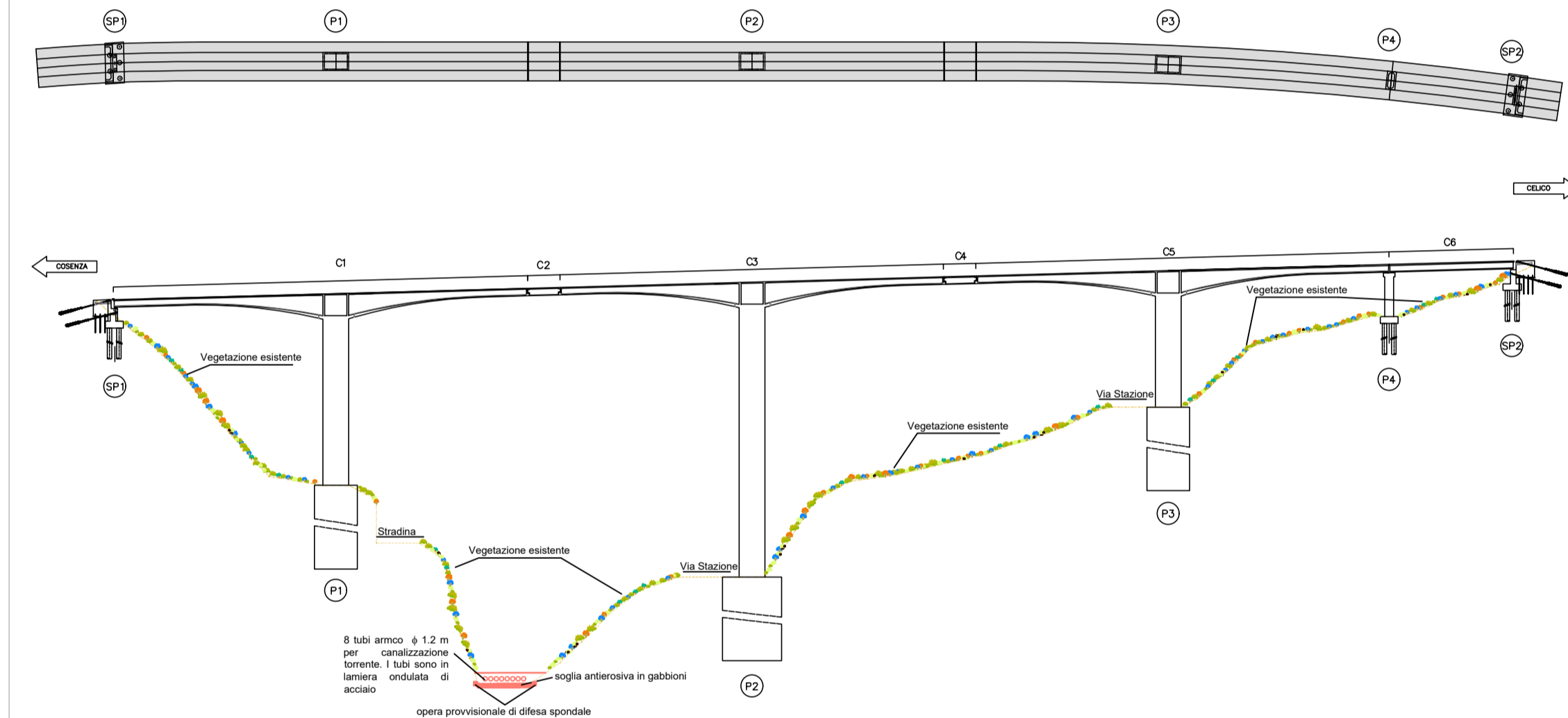
SEZIONE - STATO DI FATTO

STATO DI FATTO



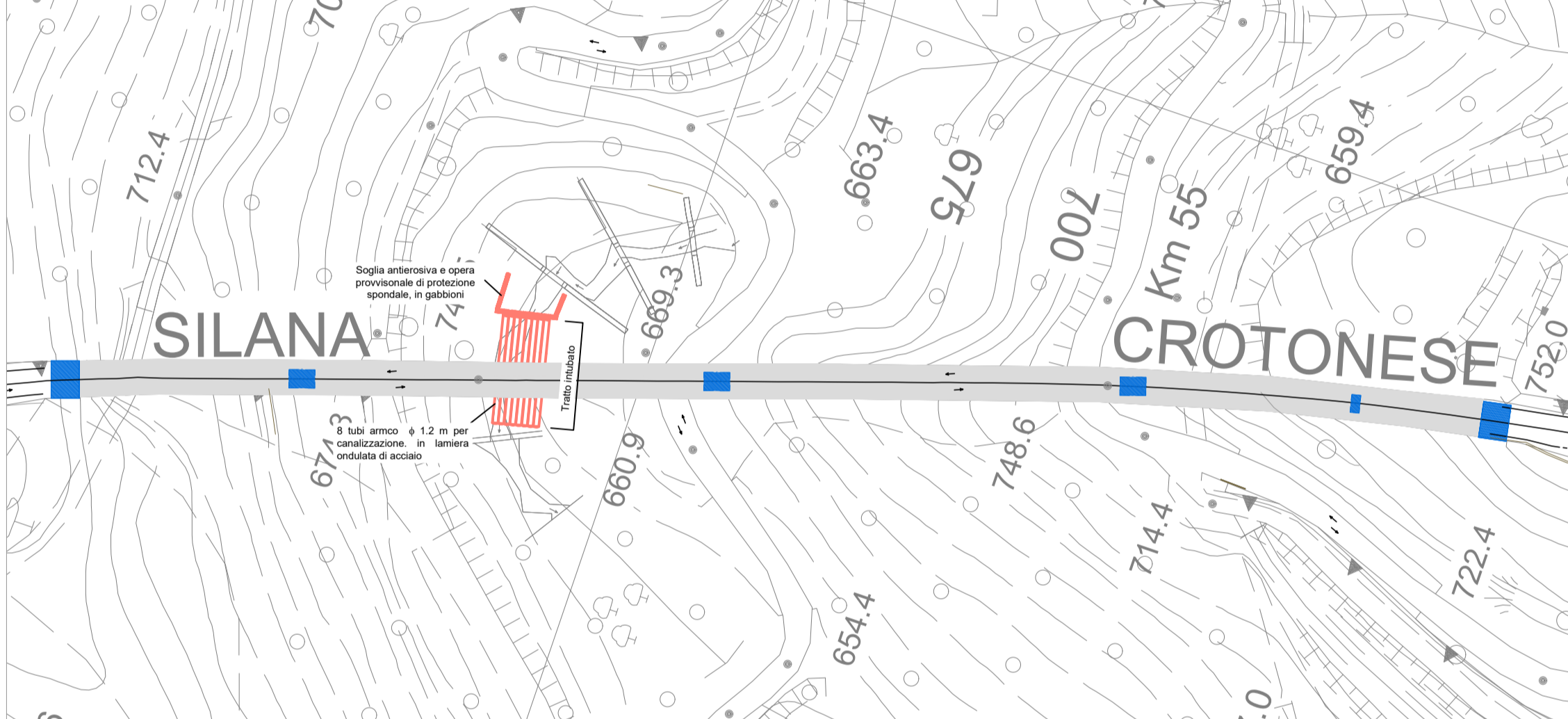
PLANIMETRIA - STATO DI FATTO

FASE I - CANTIERIZZAZIONE



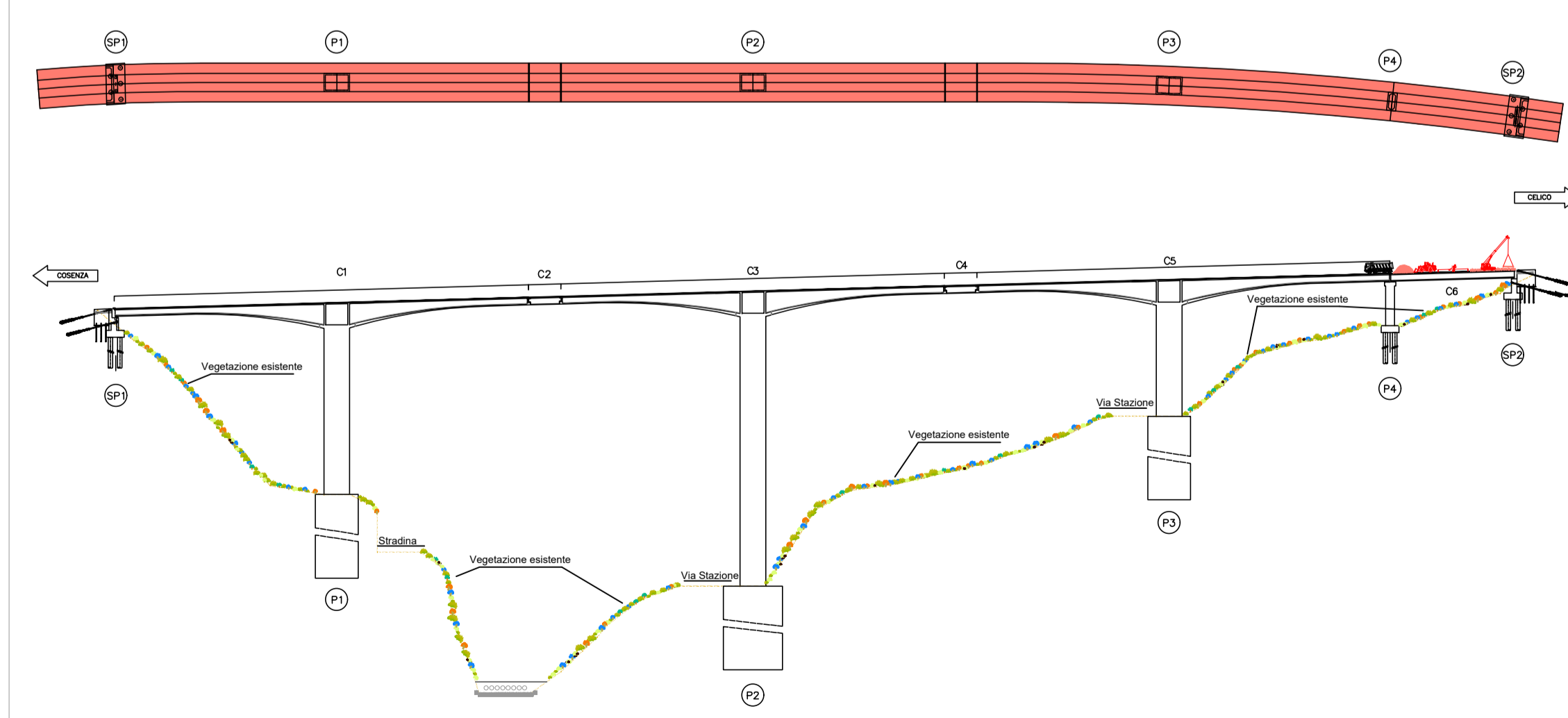
POSA IN OPERA DI TUBI PROVVISORI DI CANALIZZAZIONE PER GARANTIRE IL DEFLUSSO DEL TORRENTE CANNAVINO NEL CORSO DEI LAVORI.

FASE I - CANTIERIZZAZIONE



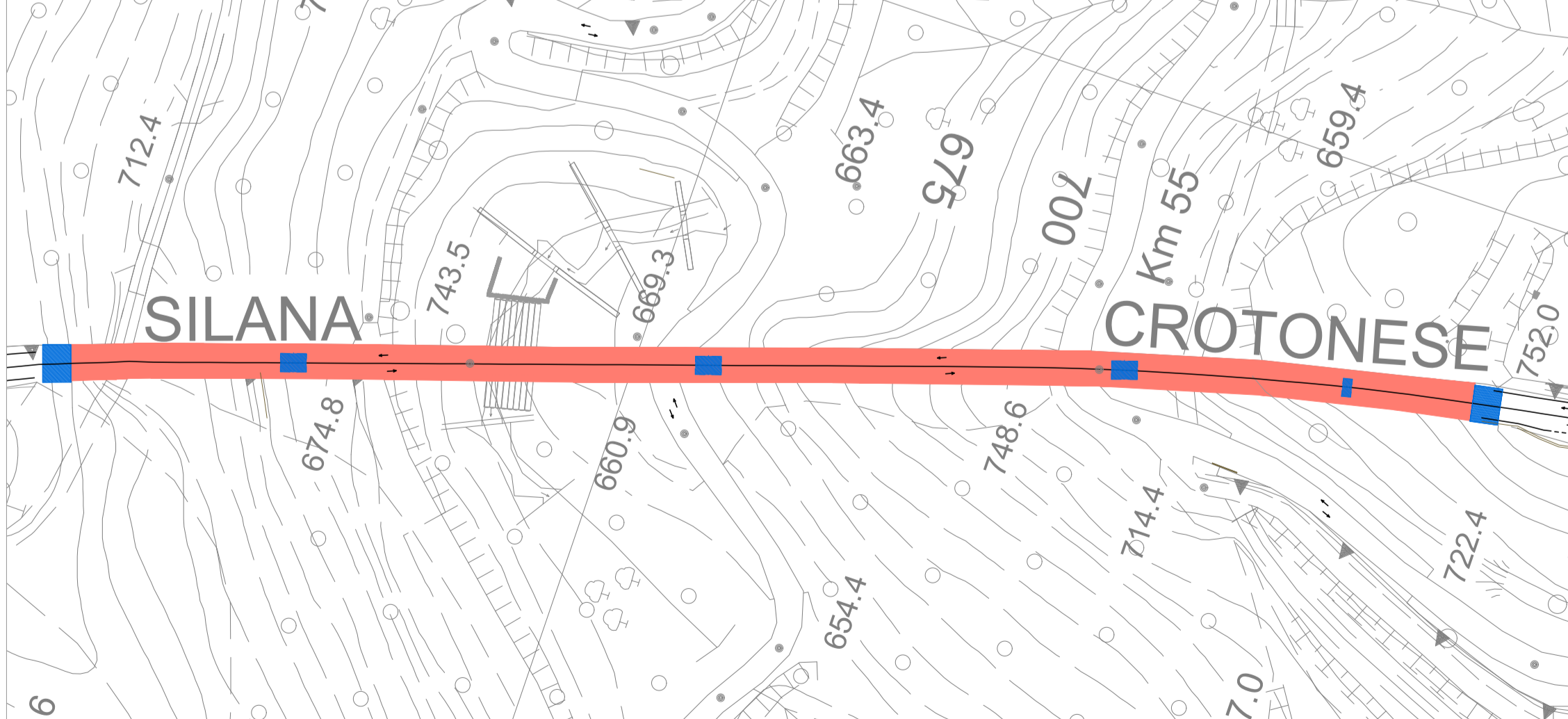
POSA IN OPERA DI TUBI PROVVISORI DI CANALIZZAZIONE PER GARANTIRE IL DEFLUSSO DEL TORRENTE CANNAVINO NEL CORSO DEI LAVORI.

FASE 2 - RIMOZIONE BARRIERE DI SICUREZZA E SOVRASTRUTTURA STRADALE



CARREGGIATA NORD E CARREGGIATA SUD
RIMOZIONE DEI GUARDA RAIL E DEI GIUNTI.
SCARIFICA E TRASPORTO DELLA PAVIMENTAZIONE STRADALE, IN TUTTI I SUOI STRATI, FINO ALLA SOLETTA.
NOTE: LA GESTIONE DELLA SCARIFICA STRADALE, DELLE BARRIERE DI SICUREZZA E DELLE BARRIERE FRANGIVENTO AVVERRÀ SECONDO LE DISPOSIZIONI DEL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI CANTIERE.

FASE 2 - RIMOZIONE BARRIERE DI SICUREZZA E SOVRASTRUTTURA STRADALE



CARREGGIATA NORD E CARREGGIATA SUD
RIMOZIONE DEI GUARDA RAIL E DEI GIUNTI.
SCARIFICA E TRASPORTO DELLA PAVIMENTAZIONE STRADALE, IN TUTTI I SUOI STRATI, FINO ALLA SOLETTA.
NOTE: LA GESTIONE DELLA SCARIFICA STRADALE, DELLE BARRIERE DI SICUREZZA E DELLE BARRIERE FRANGIVENTO AVVERRÀ SECONDO LE DISPOSIZIONI DEL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI CANTIERE.



**STRUTTURA TERRITORIALE
CALABRIA (AGR CATANZARO)
Demolizione e ricostruzione del
Viadotto CANNAVINO
al km 43+000 della
SS 107 "Silano-Crotonese"**

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA

STUDIO AMBIENTALE PRELIMINARE (CUP: F67H21006780001)
TAVOLA DELLA FASIZZAZIONE DELL'INTERVENTO DE DEMOLIZIONE (FASE I DI 5)

RIFERIMENTO ELABORATO	OP01_22	DATA:	26/04/2022
CODIFICA ELABORATO E NOME FILE	Fase: V382 WBS: 022200 Unità: 2 Tipologia: AP App: A	SCALA:	

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	26/04/2022	Emissione per commenti	V. Bonifati	G. Cerchiaro	M.P. Petrangeli

Visto Ing. Domenico Renda Responsabile del Procedimento	Ing. Luigi Fieno Ordine ingegneri Roma n° 38300 Responsabile integrazioni prestazioni specialistiche	Prof. Ing. Mario P. Petrangeli Ordine ingegneri Roma n° 10186 Ing. Andrea Polastri Ordine ingegneri Roma n° 20796 Responsabili del Progetto
---	--	---

