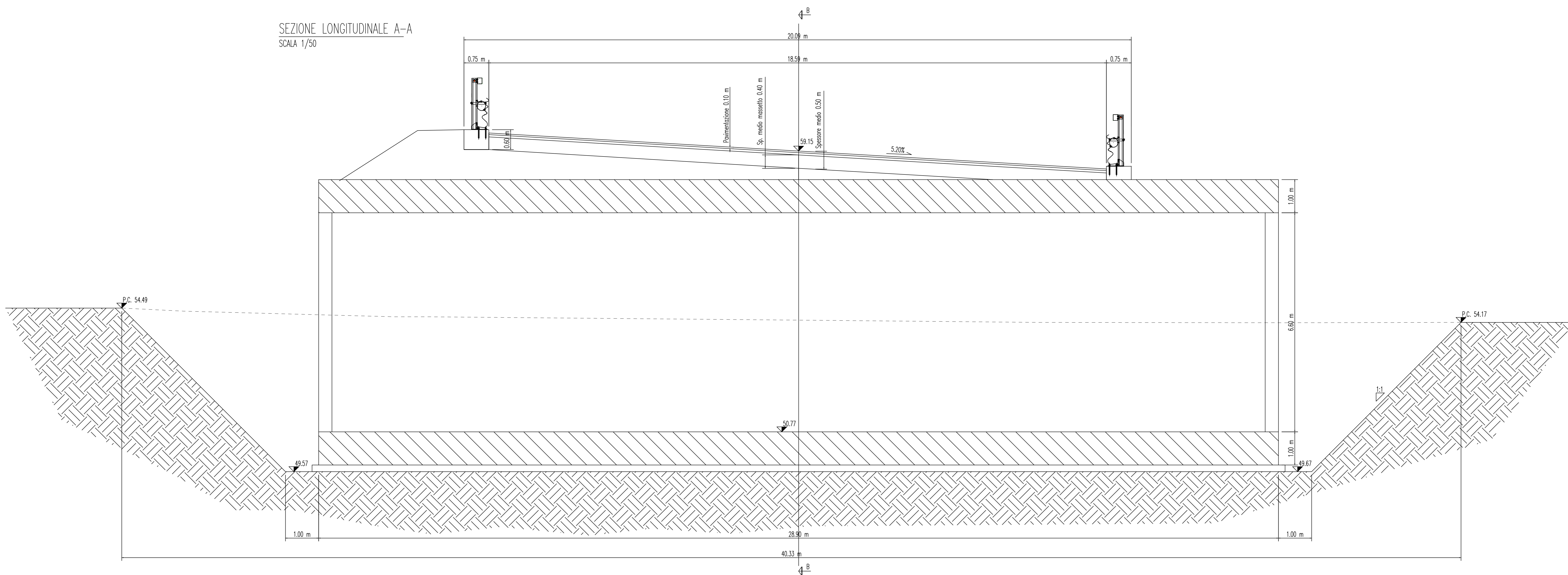
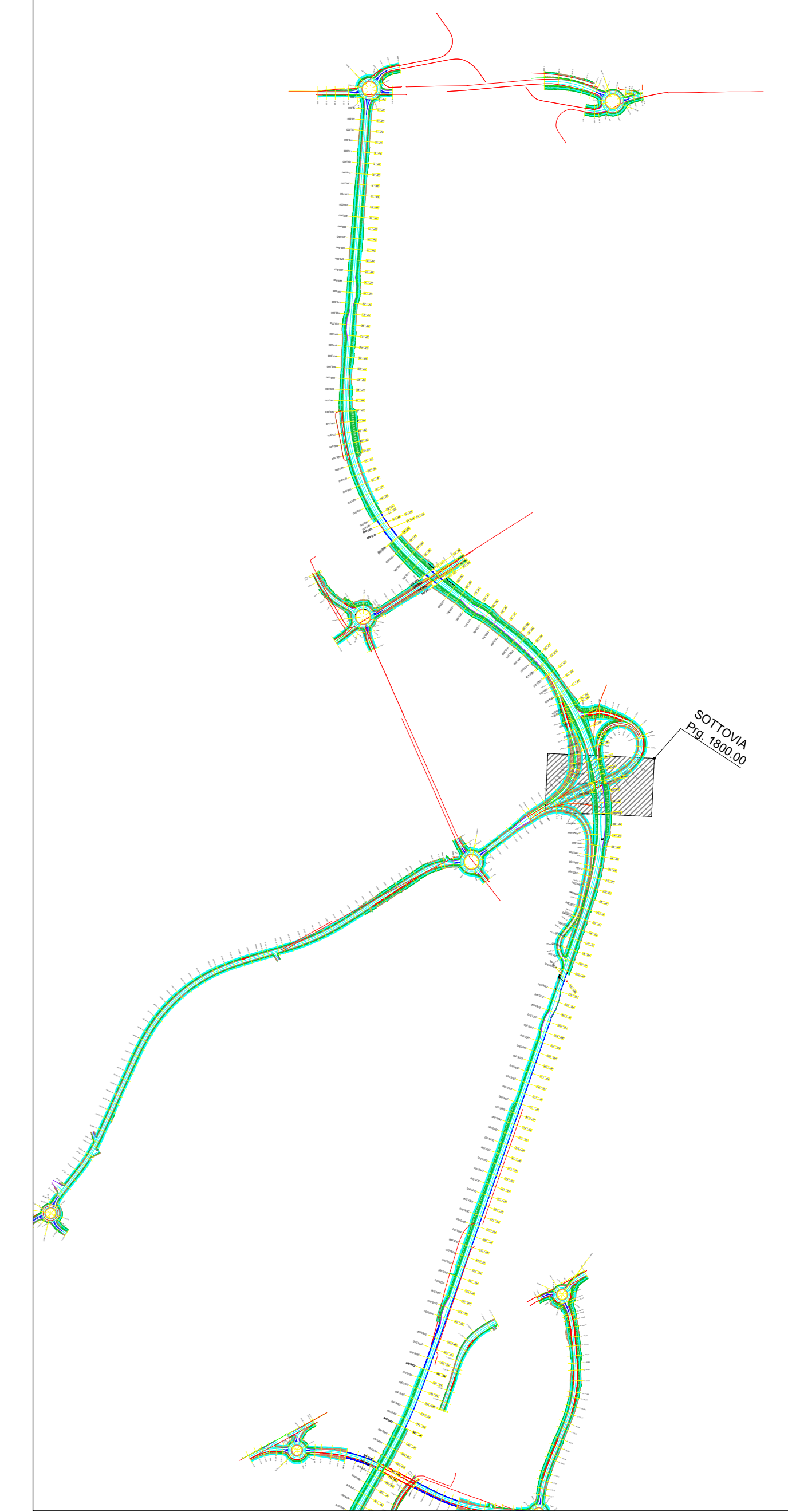


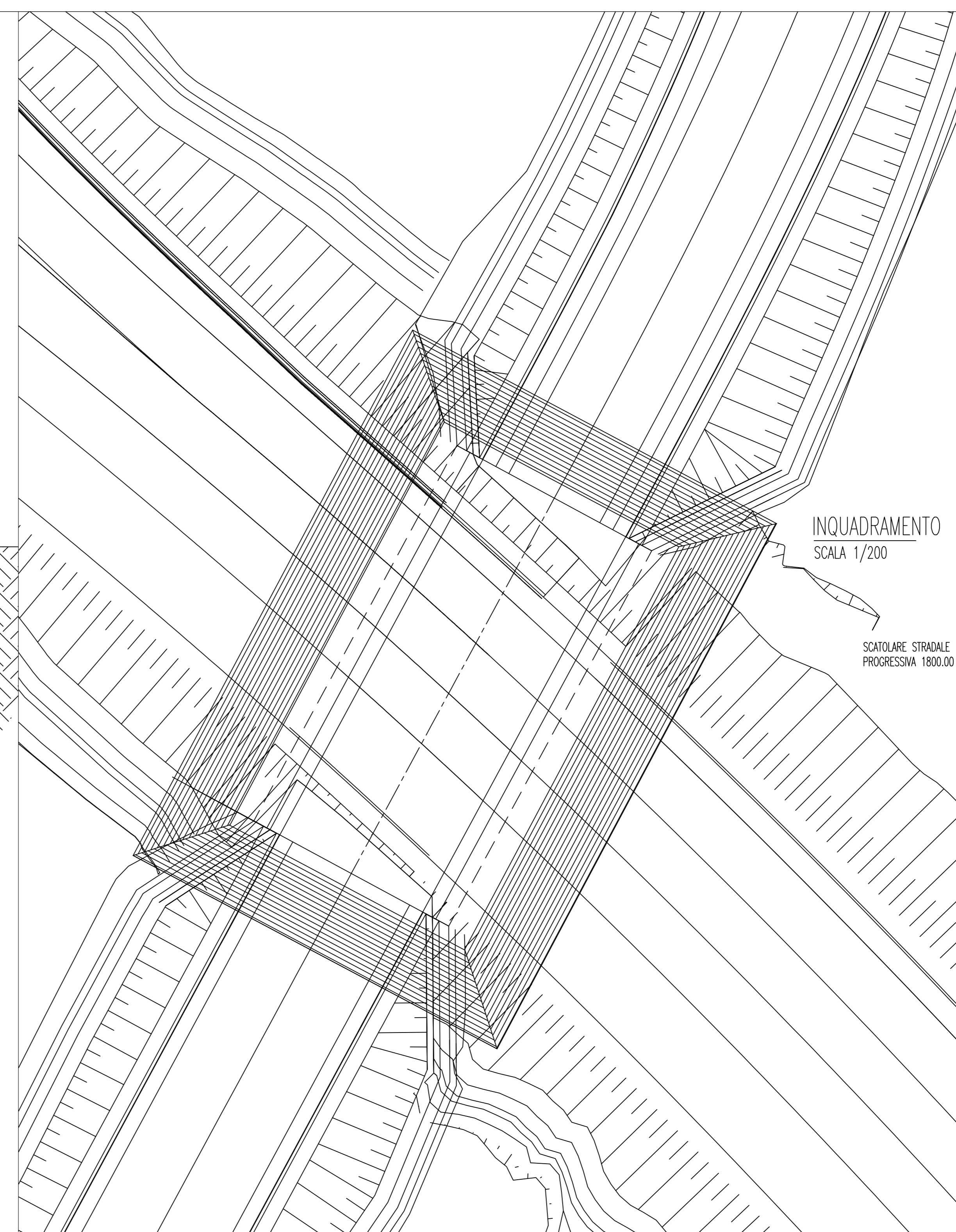
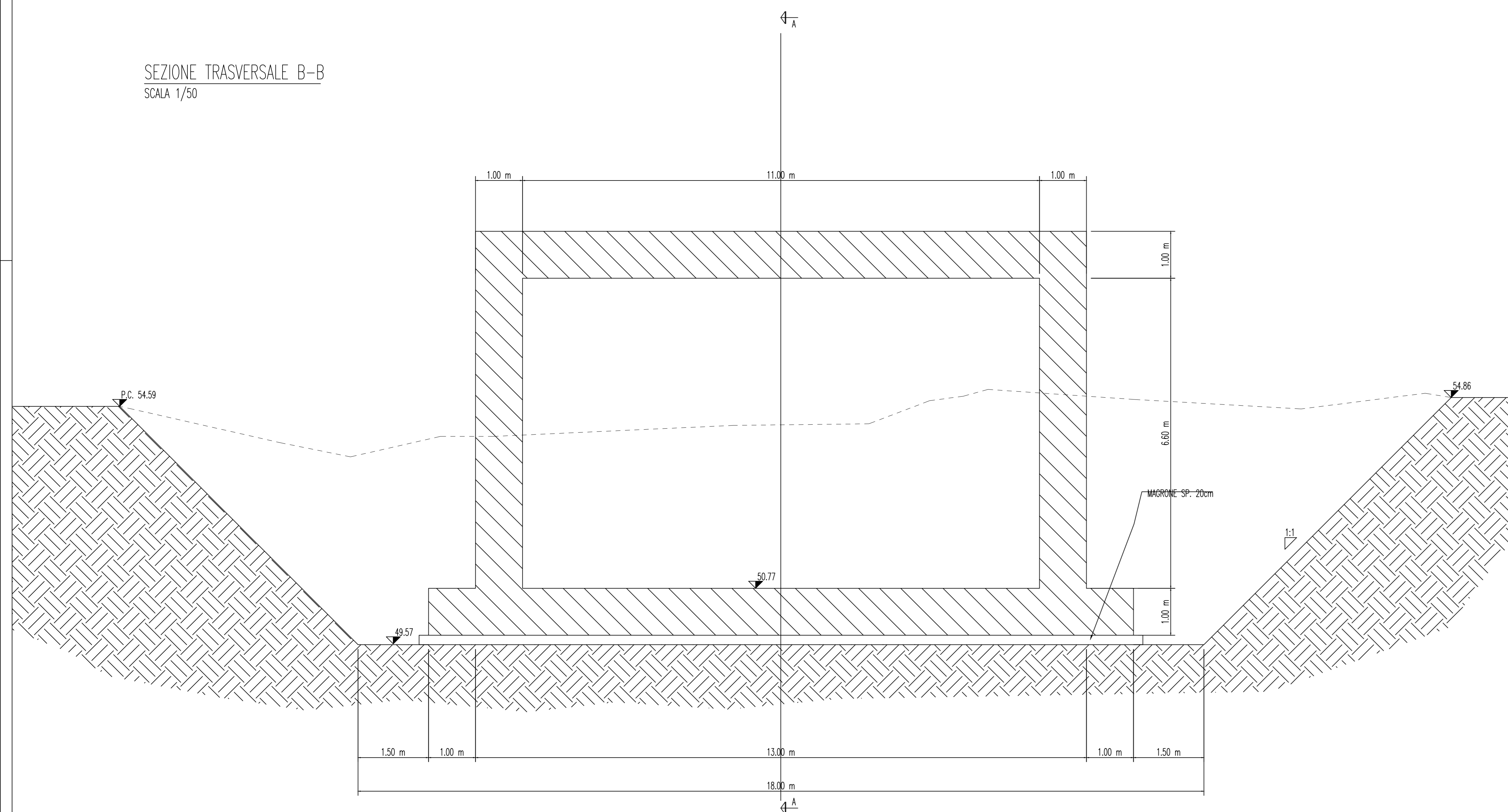
SEZIONE LONGITUDINALE A-A
SCALA 1/50



STRALCIO QUADRO D'UNIONE



SEZIONE TRASVERSALE B-B
SCALA 1/50



SOTTOVIA SCATOLARI E MURI DI SOSTEGNO - CLS E ACCIAIO

- GETTO DI PULIZIA E LIVELLAMENTO
- CONFORME ALLA EN 206-1:2006
CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE
CON CEMENTO: 150 Kg/mc
- CALCESTRUZZO PER FONDAZIONE ED ELEVAZIONE
A PRESTAZIONE GARANTITA CONFORME ALLA UNI EN 206-1:2006
- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE: C 32/40
- CLASSE DI ESPOSIZIONE: XX1
- DIMENSIONE MASSIMA DEGLI AGGREGATI: Dmax 25
- COPRIFERRO MINIMO (Cmin): 50 mm - Tolleranza +/- 10 mm
- ACCIAIO PER ARMATURE ORDINARIE E PER RETE ELETTRO SALDATA
- B450C secondo DM 17/01/18 controllato in stabilimento, saldabile.



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra
alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

cod. VE29

PROGETTAZIONE:	MANDATARIA:	MANDANTI:
RAGGRUPPAMENTO:	MANDATARIA:	MANDANTI:
PROGETTISTI:	MANDATARIA:	MANDANTI:
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:	IL PROGETTISTA:	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	
IL VISTO/IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:		

OPERE D'ARTE MINORI
ST 01 - SOTTOPASSO CA BRUSA'
Sezioni longitudinale e trasversale

CODICE PROGETTO:	NOVE FILE:	REV:	SCALA:
0000000000	0000000000	0	
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	Dic. 2021	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'