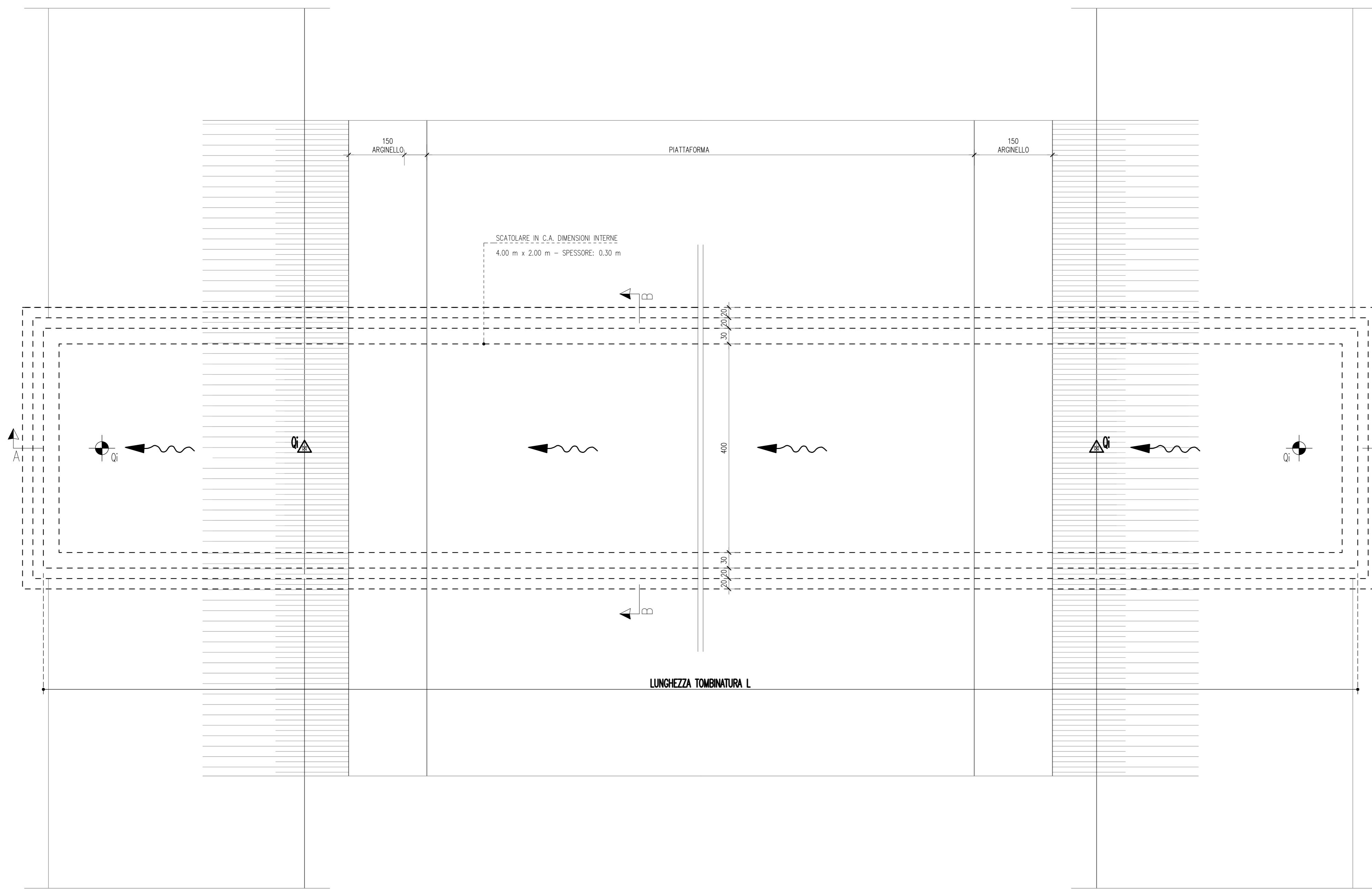
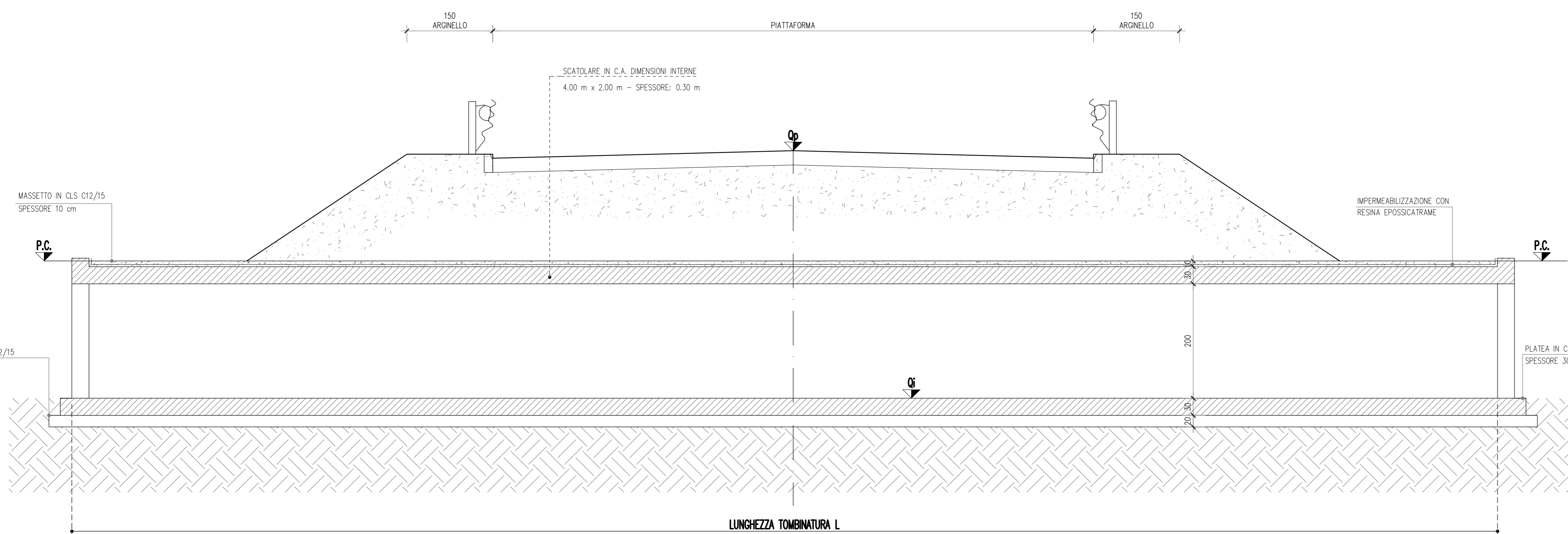


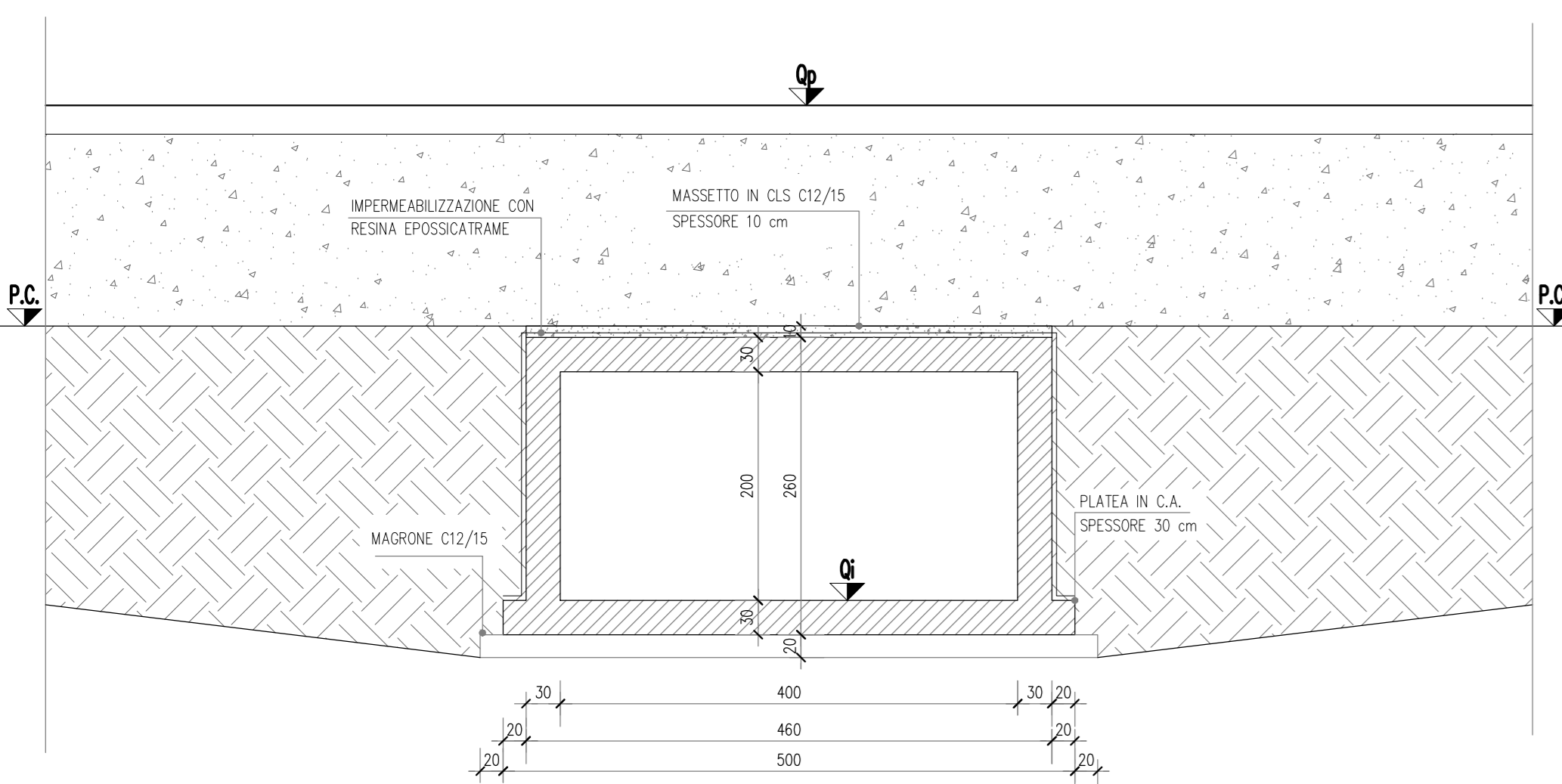
Stralcio planimetria tipologica
Scala 1: 50



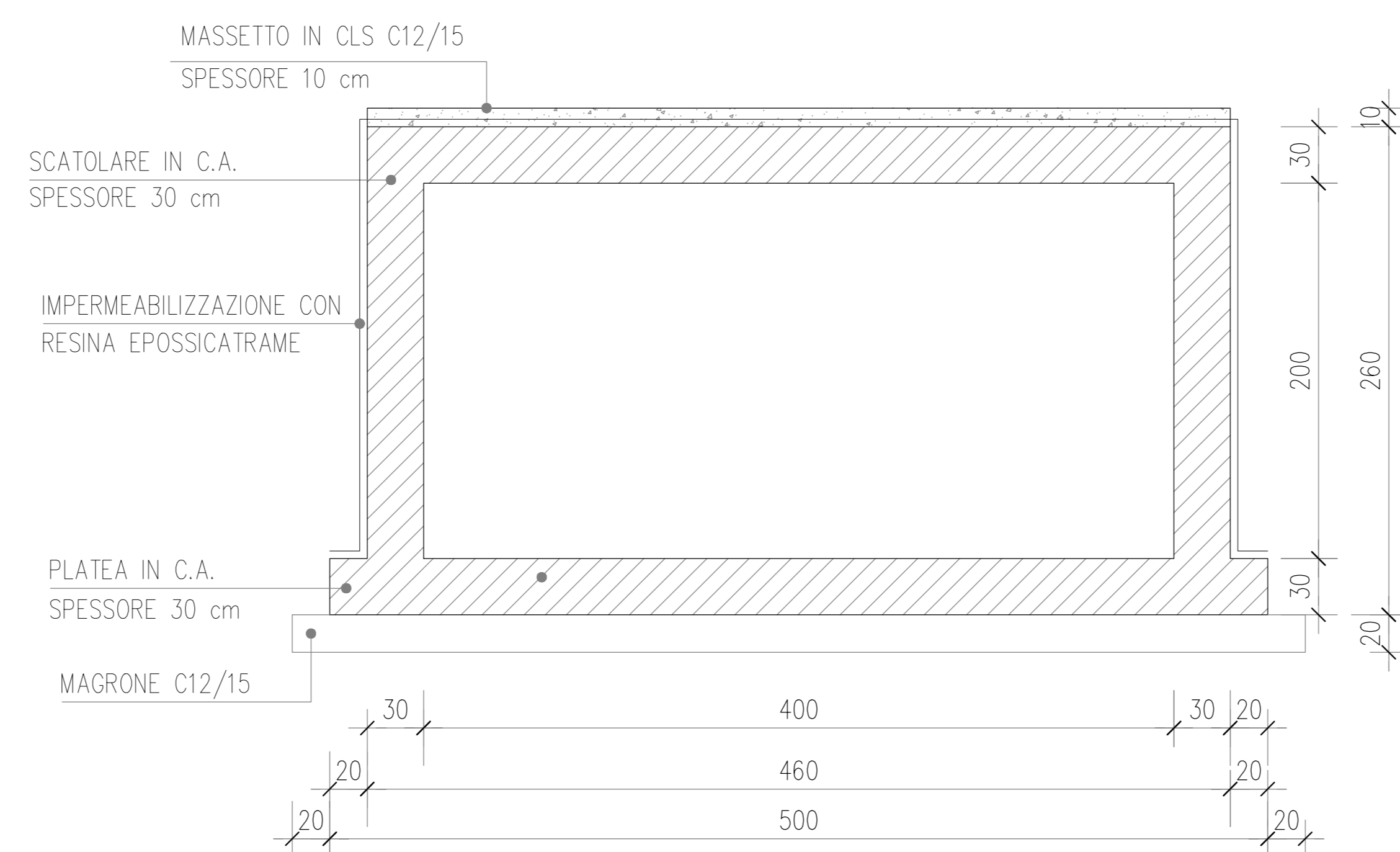
Sezione tipologica AA
Scala 1: 50



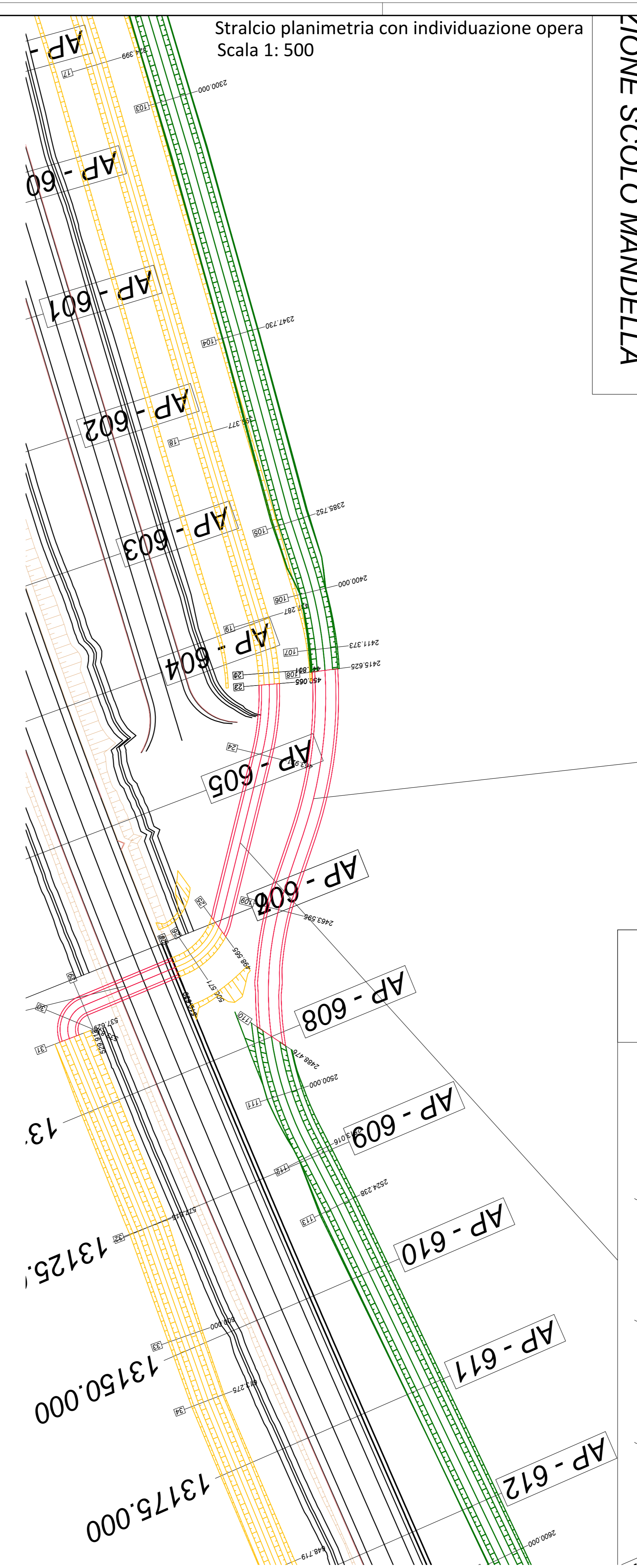
Sezione tipologica BB
Scala 1: 50



Sezione scatolare
Scala 1: 50



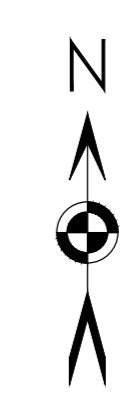
Stralcio planimetria con individuazione opera
Scala 1: 500



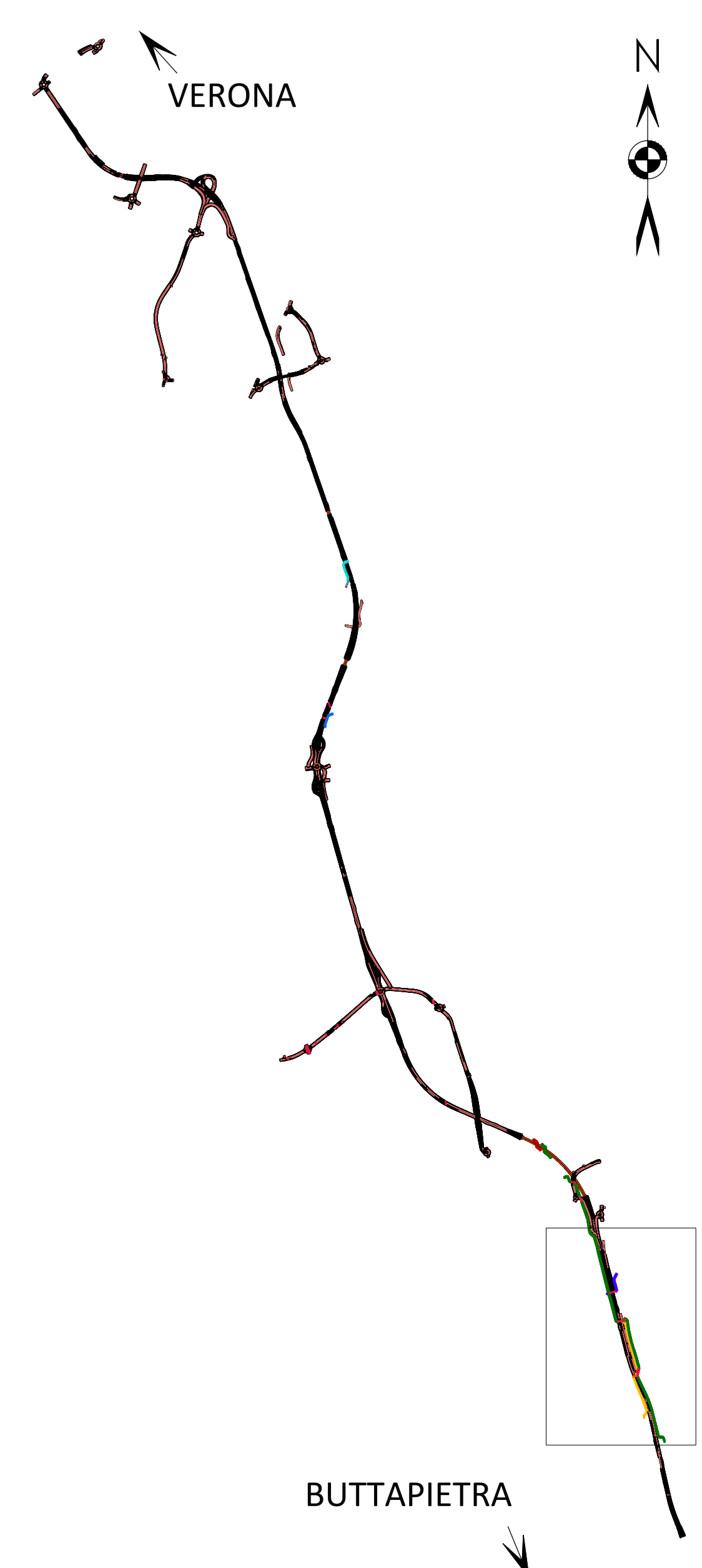
ZONE SCOLO MANDELLA

TM15
SOLO MANDELLA
PROG. 13080.440 - Scatolare 3
L=27,00m B=3,00m H=2,00m

TM14
FOSSO CAPPELLA
Prog. 13050.00 Scatolare 5
L=73,00m B=4,00m H=2,00m



Quadro di unione
Fuori Scala



BUTTAPIETRA

SOTTOVIA SCATOLARI - CLS E ACCIAIO	
GETTO DI PULIZIA E LIVELLAMENTO	
- CONFORME ALLA EN 206-1:2006	
CONCRETO CEMENTIZIO PER MAGNONE 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 CONSISTENZA SILUMF: S4	
- CLASSE DI ESPOSIZIONE: XC3	
- DIMENSIONE MASSIMA DEGLI AGGREGATI: Dmax 25	
- COPRIFERRO MINIMO (Cmin): 35 mm - Tolleranza -0 +10 mm	
ACCIAIO PER ARMATURE ORDINARIE E PER RETE ELETTRO SALDATA	
- B450C secondo DM 17/01/18 controllato in stabilimento, saldabile.	
INCIDENZE	
- INCIDENZA ARMATURA ELEVAZIONE	60 Kg/mc
- INCIDENZA ARMATURA FONDAZIONE	65 Kg/mc

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra
alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO		COD. VE29
PROGETTAZIONE:	MANDATARIA:	MANDANTI:
RAGGRUPPAMENTO:		
PROGETTISTI:		
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:		IL PROGETTISTA:
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl		Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. 42316
Arch. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl		Ing. Francesco Ricci - INGEGNERIA srl Ordine Ingegneri Cassano n. 48522
Ing. Giovanni Gualdi - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41379		Ing. Stefano Di Pasquale - Ordine Ingegneri Belluno n. 4457
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:		Ing. Antonio Barci - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl		GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 42316		Arch. Giovanni Costa - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
I GEODATI:		Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
Dati: Geol. Domenico Carrà - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 841		Ing. Gianfranco Zappalà - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
Dati: Geol. Francesco Melicci - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1301		Geom. Giuseppe Cristofalo - SIGECO Eng. srl Ordine Geometri Palermo n. 2506
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:		Ing. Roberto Tucci - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl		Arch. Mario Flori - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 42316		Arch. Stefano Tucci - INGEGNERIA srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
Ing. Antonio Barci - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023		Ing. Roberto Scialoja - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
Ing. Domenico Di Pasquale - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023		Ing. Carlo Scarpone - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
Ing. Giorgio Barci - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023		Ing. Carlo Scarpone - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
Dati: Geol. Laura Costabile - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 238		Ing. Giorgio Barci - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cassano n. 41023
Dati: Geol. Laura Costabile - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 238		Dati: Geol. Laura Costabile - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 238

OPERE D'ARTE MINORI

SC 10 - SCATOLARE FOSSO CAPPELLA 5

Planimetria, prospetto e sezioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
VE0029 D 2021	FOOTM14STRDIO1_A	A	VARIE
ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	Dis. 2021	Ing. G. Luciano
REV.	DESCRIZIONE	DATA	ING. APPROVATO