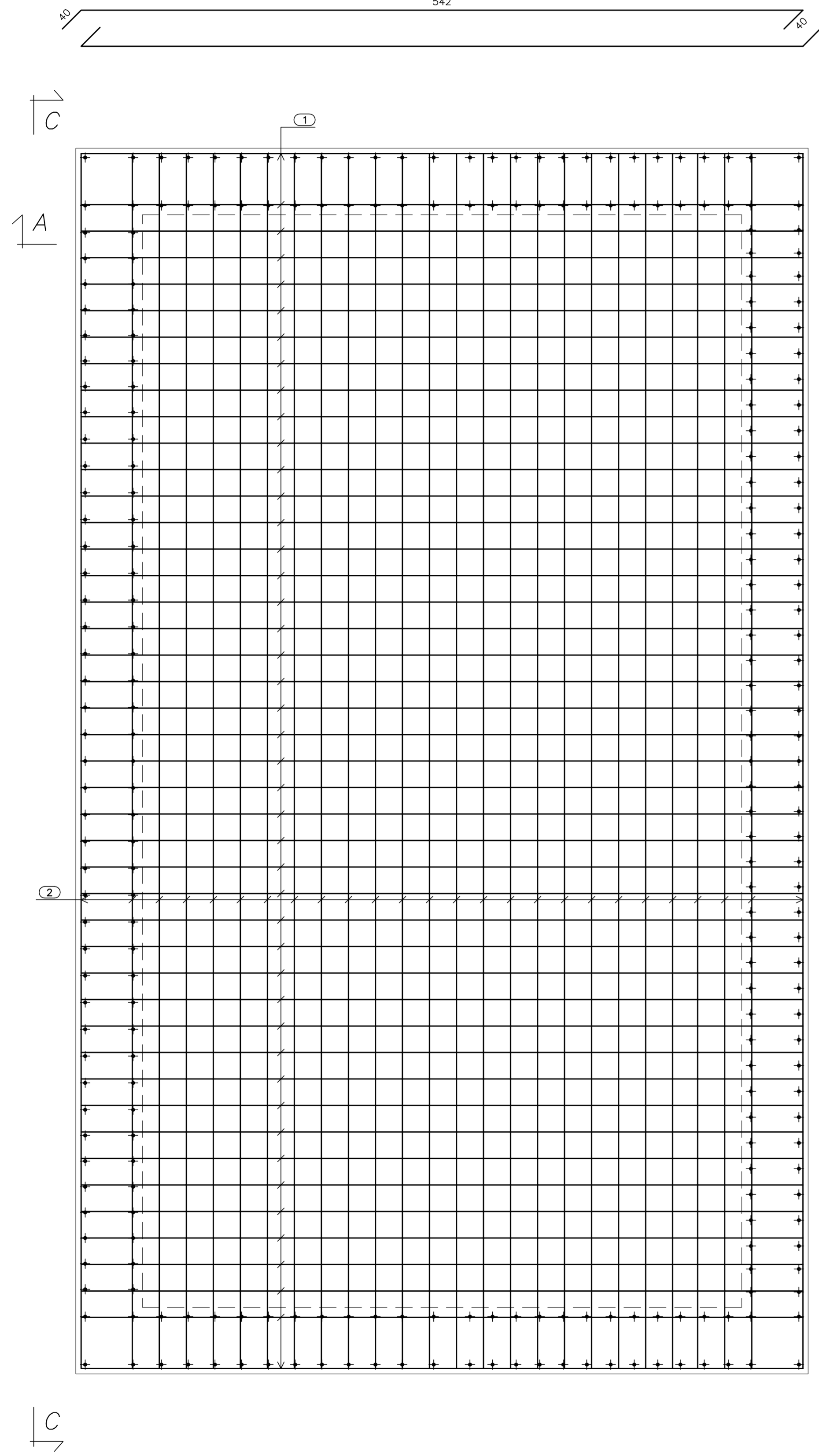
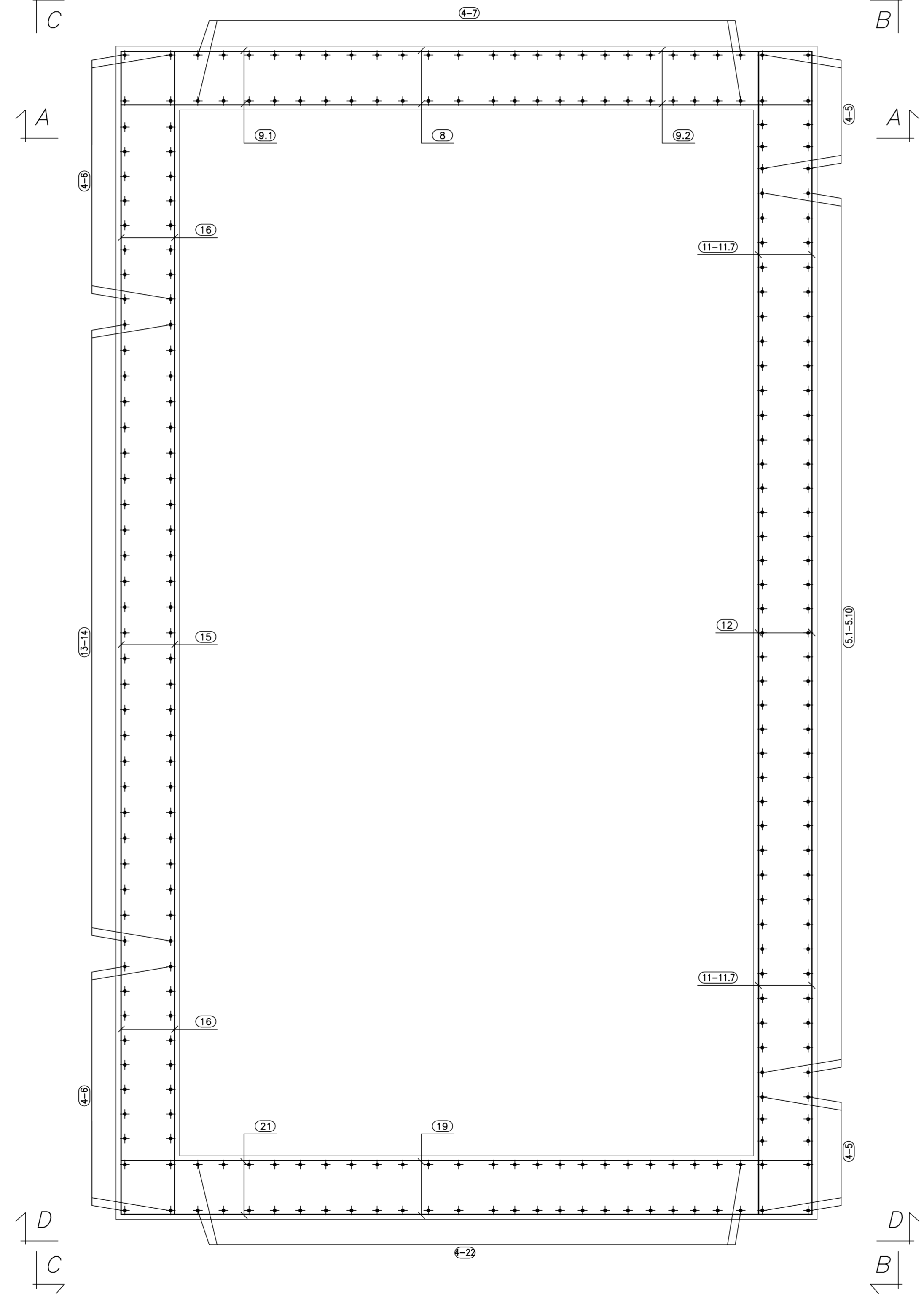


**PIANTA FONDAZIONE**  
(SCALA 1:25)

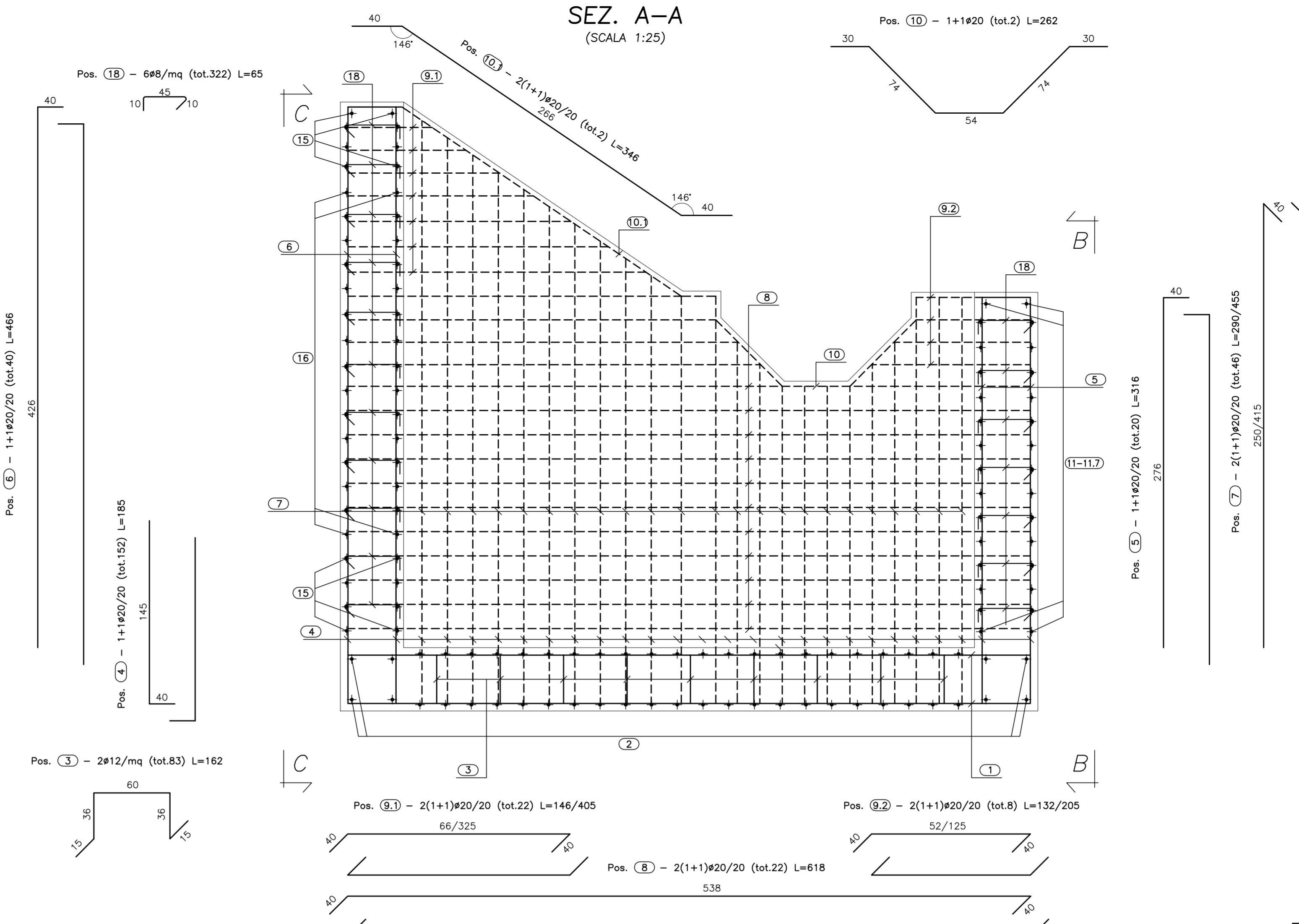
Pos. (1) - 1x20/20 (tot.90) L=622  
542



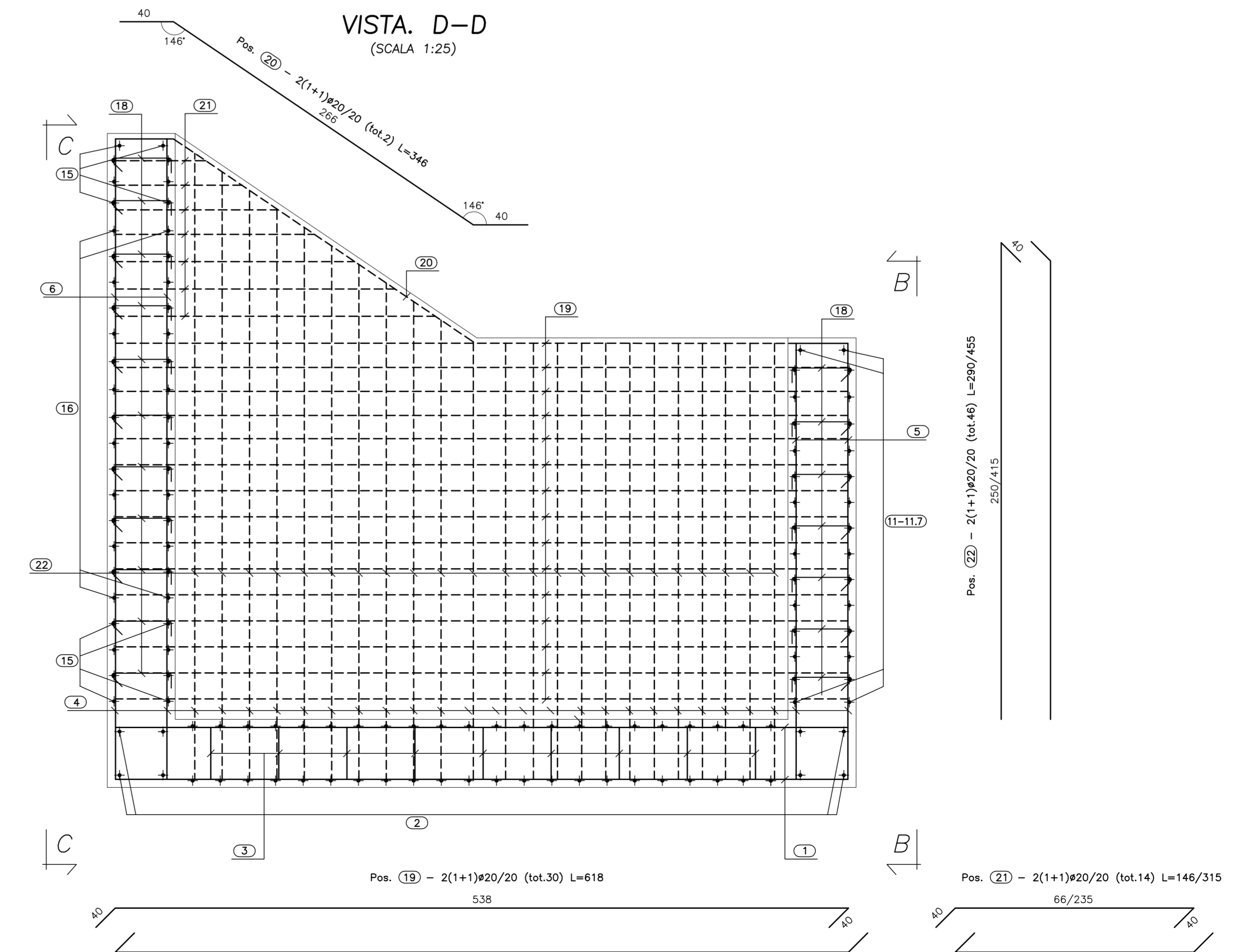
**PIANTA SPICCATO**  
(SCALA 1:25)



**SEZ. A-A**  
(SCALA 1:25)



**VISTA. D-D**  
(SCALA 1:25)



**CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1):**  
**MAGRONI:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C12/15  
**STRUTTURE DI FONDAZIONE/ELEVAZIONE:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (UNI 9858)  
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA2 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)  
 - COPRIFERRO 40mm  
**DIAMETRO MAX DEGLI AGGREGATI 32 mm**  
**ACCIAIO PER C.A.:**  
 - Fe B 44 K Controllato in stabilimento saldabile  
**ACCIAIO PER TUBI ARMCO:**  
 - TIPOLOGIA Fe 360 B  
 - BULLONI Classe B.B  
 - ZINCATURA applicata a caldo con incidenza non inferiore a 305 g/mq per faccia

**ANAS S.p.A.**  
 DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09  
 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA  
 ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19  
 S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"  
 AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001  
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

**PROGETTO ESECUTIVO**

Contraente Generale: **Empedocle 2** s.p.a.

**OPERE IDRAULICHE**  
 OPERE IDRAULICHE VIABILITA' INTERFERITA - Tronco 8  
 Tombino 5.05x3.10\_pr. 1+980.35 - Armatura Sbocco 1/2

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001  
 Codice Elaborato: PA12\_09 - E 068 I N 2 0 8 T T 0 8 H B Z 0 1 2 A

F						
E						
D						
C						
B						
A	Aprile 2011	EMISSIONE	A. SALVAGO	A. TURSO	M. LITI	P. PAGLINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO TURSO						

Il Progettista: **GIANNI LUCA MESSERINI**  
 Ordine Ingegneri Firenze N° 4933

Il Consulente: **GIANNI LUCA MESSERINI**  
 Ordine Ingegneri Firenze N° 4933

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ALESSANDRO SIVICO**  
 Ordine Ingegneri Roma N° 14853

Il Direttore dei Lavori: **PIPPINO MARASCIANO**  
 Ordine Ingegneri Roma N° 14447

Pos. (2) - 1x1x20/20 (tot.52) L=992  
912