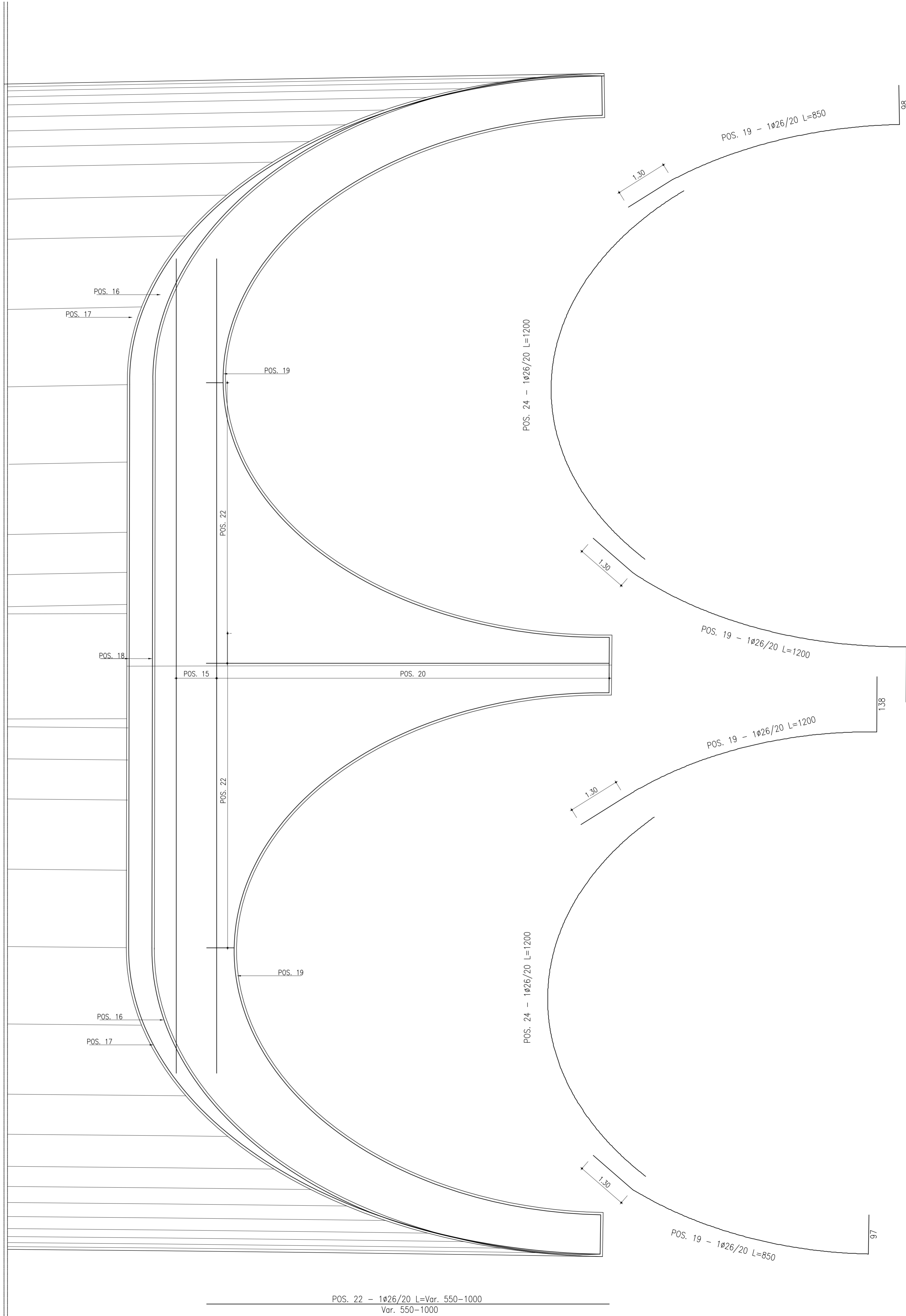
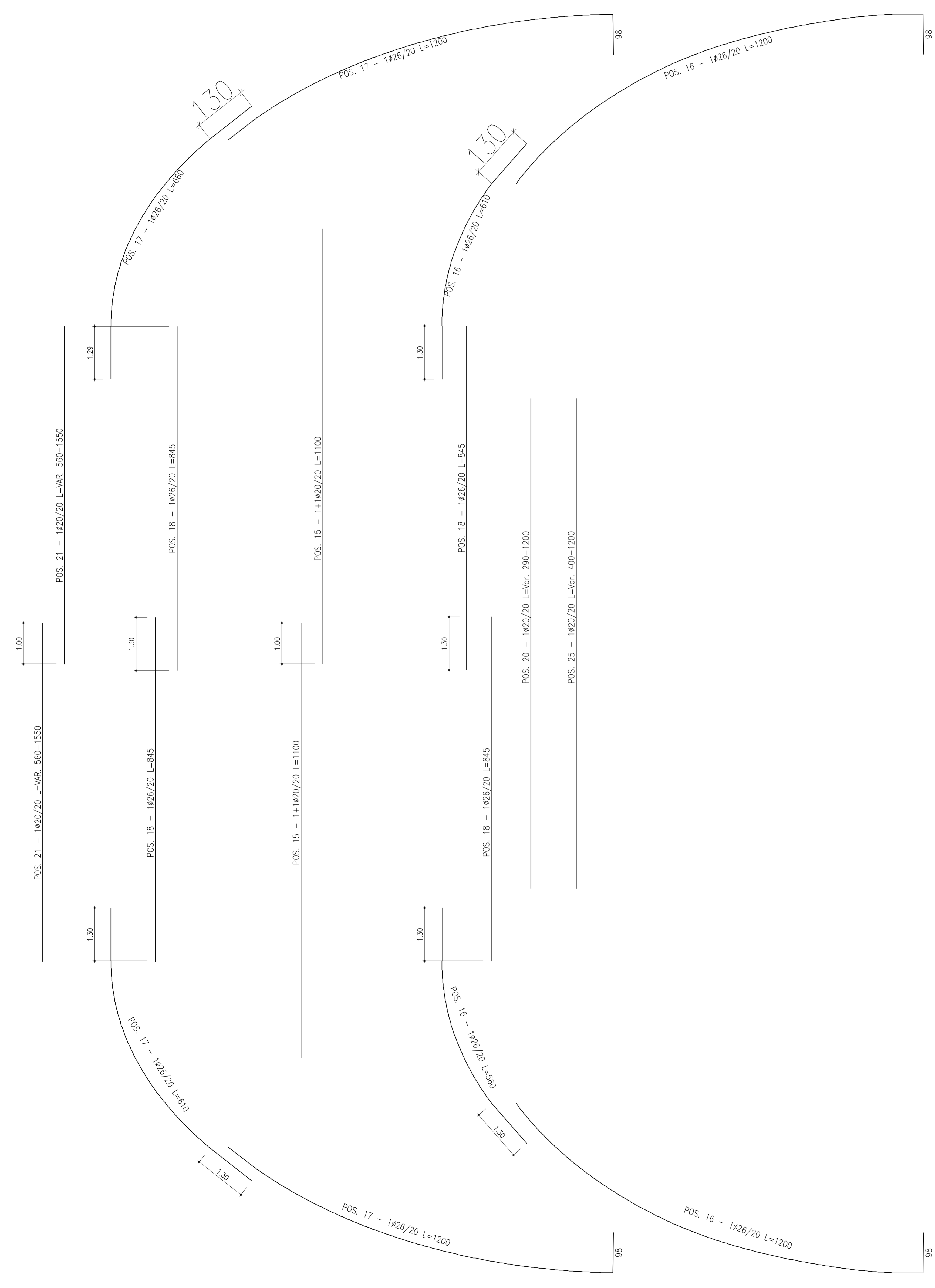


ARMATURA TIPO (PIANTA INIZIO IMBOCCO LATO CALTANISSETTA)  
(SCALA 1:50)



**CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1):**  
**MAGRONI:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C12/15  
**PALI DI FONDAZIONE:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2(1) (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)  
 - COPRIFERRO 50mm  
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)  
**STRUTTURE DI FONDAZIONE:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2(1) (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)  
 - COPRIFERRO 50mm  
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)  
**STRUTTURE IN ELEVAZIONE (MURI, SOLETTE E CORDOLI):**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2(1) (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)  
 - COPRIFERRO 50mm  
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)  
**ACCIAIO PER C.A.:**  
 - B 450 C Controlato in stabilimento saldabile

**NOTA:**  
 - Per i dettagli relativi alle opere idriche, si rimanda agli elaborati specifici



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



GALLERIE ARTIFICIALI  
 GALLERIA BERSAGLIO  
 ARMATURA IMBOCCHI 4

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001						
Codice Elaborato: PA12_09 - E 1 1 3   GA 2 0 4   GA 0 5   A   BB   0 3 0   C						
Scale: 1:50						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
C	05/09/2011	Rev. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11	A. ANTONELLI	M. NENZI	M. LITI	P. PAGLINI
B	04/09/2011	Revisione a seguito di inasprimenti con il Committente	A. ANTONELLI	M. NENZI	M. LITI	P. PAGLINI
A	04/08/2011	EMISIONE	A. ANTONELLI	M. NENZI	M. LITI	P. PAGLINI

Il Progettista: **ING. LUCA LUCA**  
 Il Consulente Specialista: **ING. ALDO**  
 Il Geologo: **ING. ALBERTO**  
 Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. MAURIZIO**  
 Il Direttore dei lavori: **ING. PEPPINO**