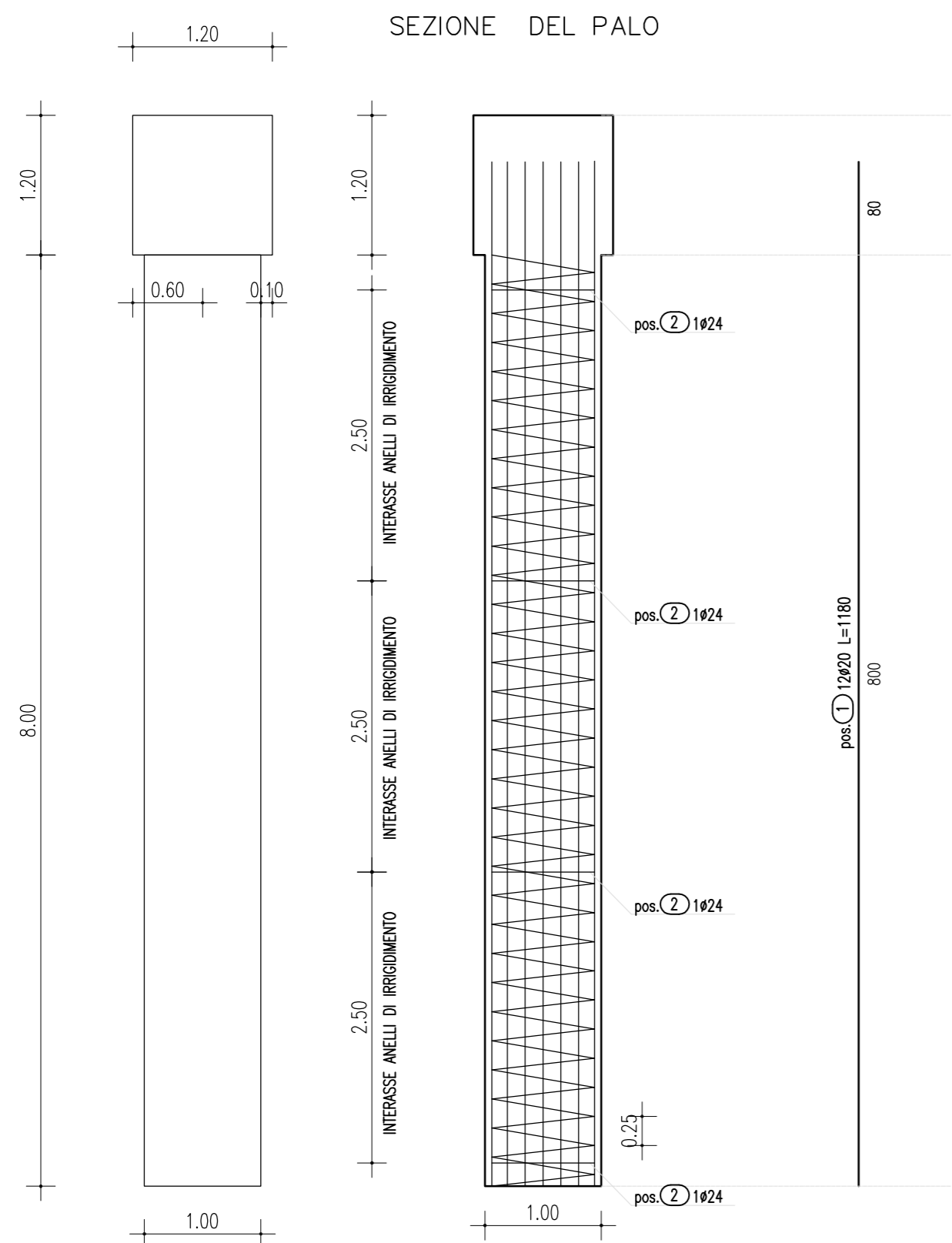
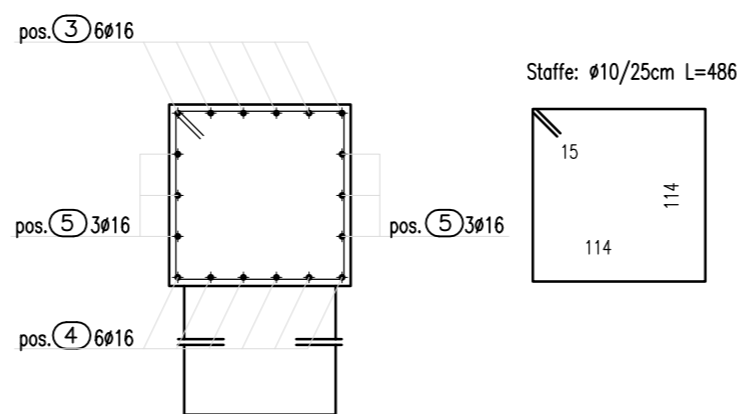


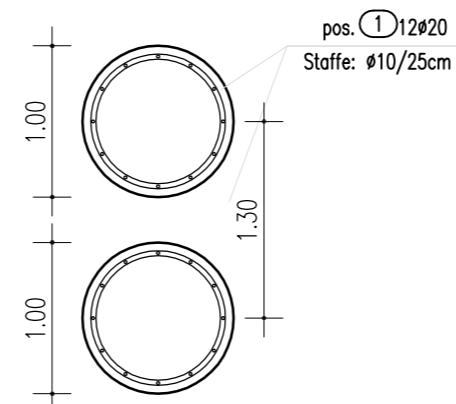
PARATIA TIPO "A5"



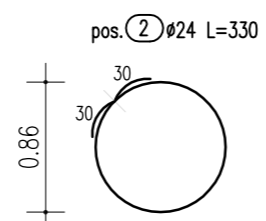
TRAVE DI COLLEGAMENTO  
SEZIONE A5.1-A5.1'



PALO ø1000



ANELLI DI IRRIGIDIMENTO



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 XA2(I) (UNI EN 206-1)  
- CLASSE DI CONSISTENZA S5 (UNI 9418)  
- COPRIFERRO 60mm  
- GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)

**STRUTTURE DI FONDAZIONE MURI GETTATI IN OPERA:**

- CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (UNI EN 206-1)  
- CLASSE DI ESPOSIZIONE XA1(I) (UNI EN 206-1)  
- CLASSE DI CONSISTENZA S3 (UNI 9418)  
- COPRIFERRO 40mm  
- GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)

**STRUTTURE IN ELEVAZIONE CONTROTERRA GETTATE IN OPERA:**

- CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)  
- CLASSE DI ESPOSIZIONE XA1(I) (UNI EN 206-1)  
- CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)  
- COPRIFERRO 40mm  
- GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)

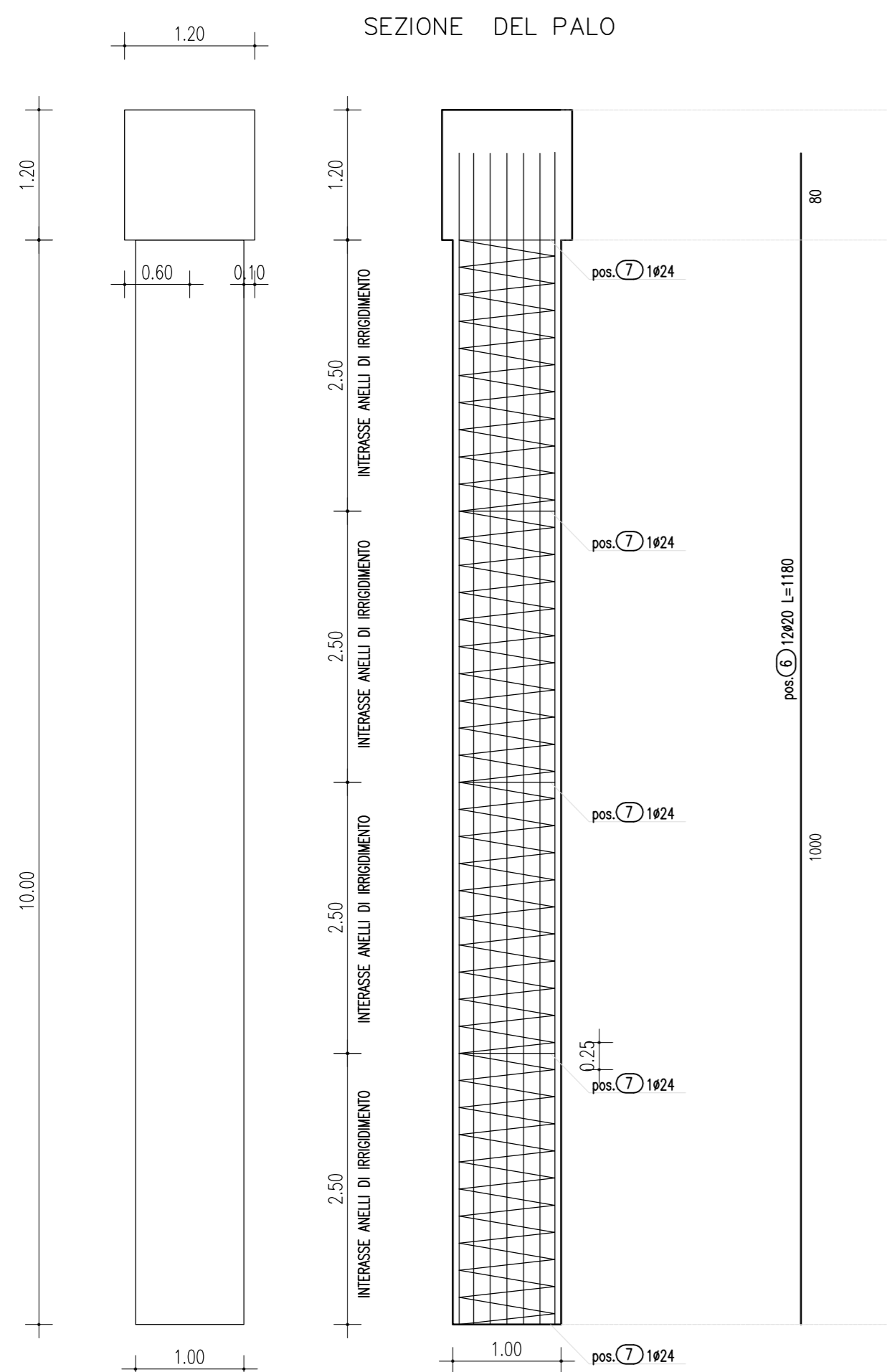
**ACCIAIO PER C.A.:**

- B 450 C Controllato in stabilimento saldabile

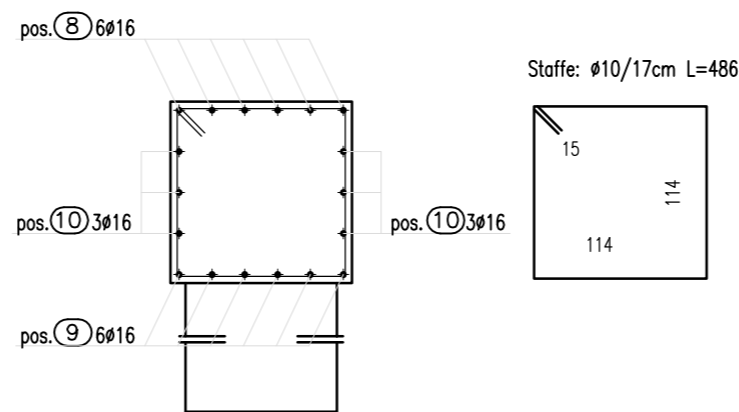
**NOTA:**

- Per i dettagli relativi alle opere idriche di inizio/fine muro, si rimanda agli elaborati specifici validi per tutte le opere

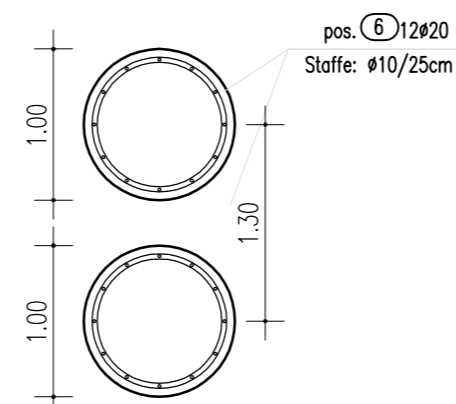
PARATIA TIPO "B5"



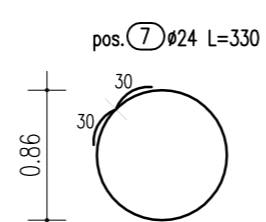
TRAVE DI COLLEGAMENTO  
SEZIONE B5.1-B5.1'



PALO ø1000



ANELLI DI IRRIGIDIMENTO



SCALA 1:50



**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:



**OPERE D'ARTE MINORI  
MURI IN C.A.**  
MP.06 - Paratia di pali in opera 77,30mt - da 1+185.00 a 1+262.30 -  
Carpenteria ed armatura 2 di 2

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato:

PA12\_09 - E 0 2 4 T R 2 0 1 M U 0 6 6 B X 0 2 8 A Scala: VARIE

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

Il Progettista:



Il Consulente Specialista:



Il Geologo:



Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto:



Direttore dei lavori:

