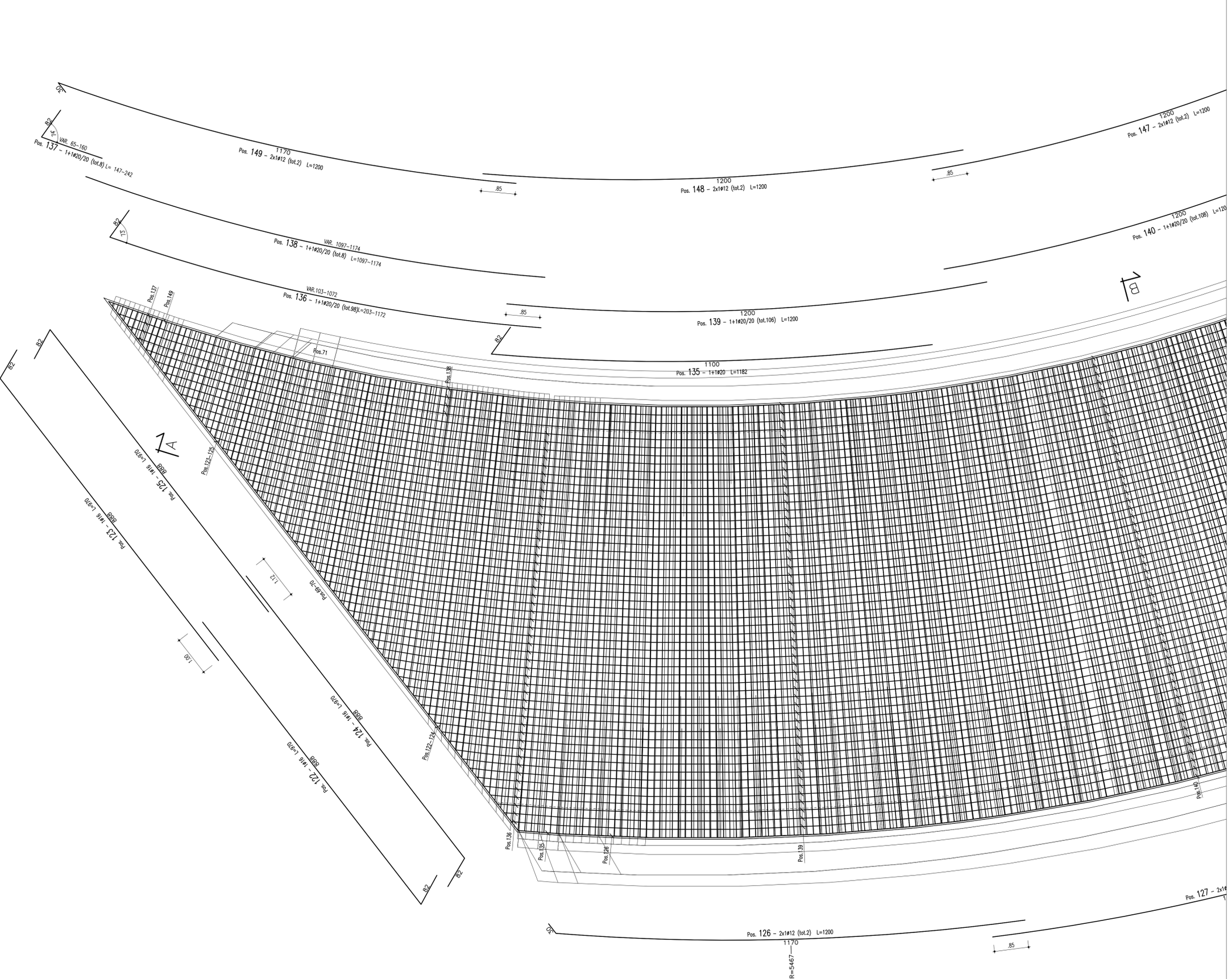


PIANTA SOLETTA  
(SCALA 1 : 50 )



CONGLOMERATO CEMENTIZIO ORDINARIO				
Elemento Strutturale	Copriferro minimo (cm)	Classi di resistenza (MPa)	Classi di esposizione	Classi di consistenza
CLS DI PULIZIA E LIVELLAMENTO	-	C12/15	-	-
FONDAZIONE ED ELEVAZIONE	5.0	C28/35	XA1	S3 - S4

**ARMATURE PER C.A.**

ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:

- B450C
- $(f_y/f_{ynom})_k \leq 1.25$
- $(f_t/f_{tk})_k \geq 1.15$

f<sub>ynom</sub> = Tensione caratteristica di snervamento nominale  
f<sub>yk</sub> = Tensione caratteristica di snervamento  
f<sub>tk</sub> = Tensione caratteristica di rottura



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**



**OPERE SUGLI SVINCOLI  
SVINCOLO CALTANISSETTA SUD - SOTTOVIA 3.1**

Armatura sottovia: Pianta soletta (Tav. 1 di 2)

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001					
Codice Elaborato: PA12_09 - E 1 3 9   S V 2 0 4   S T 0 4   A P B 0 1 0   B					
F					Scale: 1:50
E					
D					
C					
B	Ottobre 2011	Rif. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11	L.BOCCUNI	R.CAPOCCHI	M. LITI P. PAGLINI
A	Aprile 2011	EMISSIONE	L.BOCCUNI	A.TURSO	M. LITI P. PAGLINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MAURIZIO					

Il Progettista: Il Consulente: Il Coordinatore per la sicurezza: Il Direttore dei lavori: