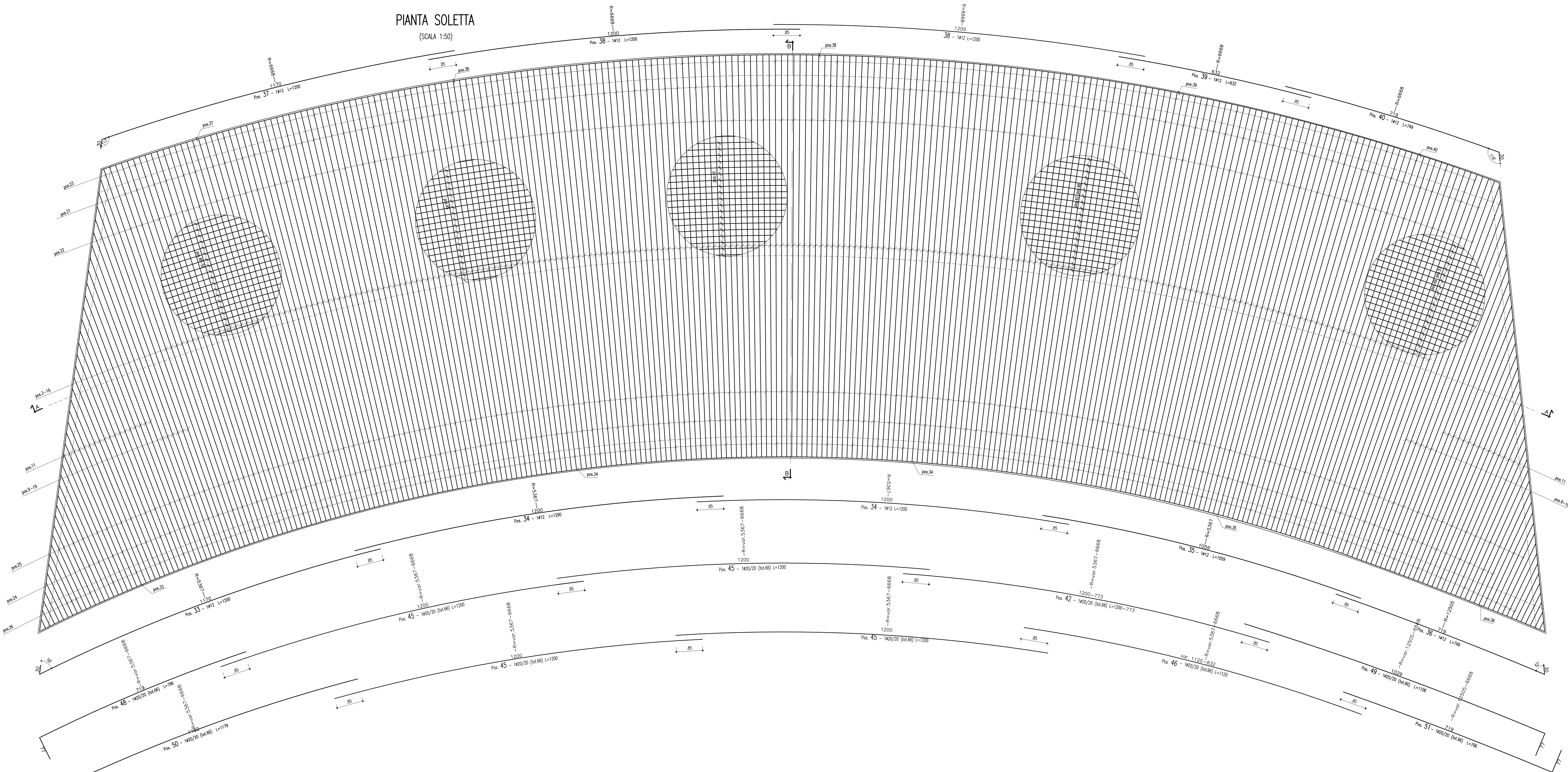


PIANTA SOLETTA  
(SCALA 1:50)



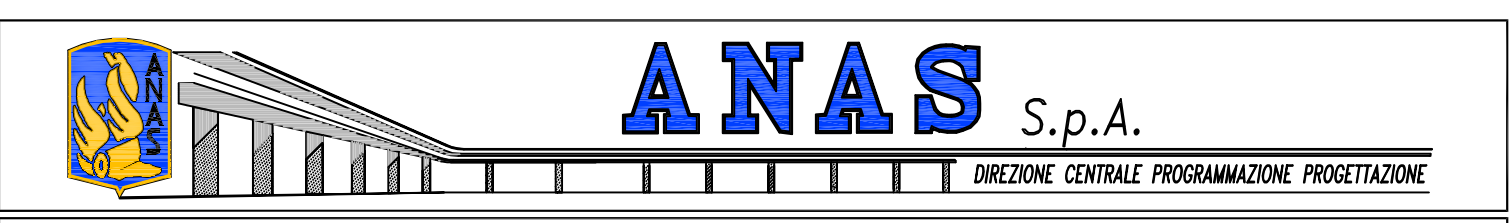
CONGLOMERATO CEMENTIZIO ORDINARIO				
Elemento Strutturale	Capillero minimo (cm)	Classi di resistenza (MPa)	Classi di esposizione	Classi di consistenza
CLS DI PULIZIA E LIVELLAMENTO	-	C12/15	-	-
FONDAZIONE ED ELEVAZIONE	5.0	C28/35	XA1	S3 - S4

**ARMATURE PER C.A.**

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

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

$f_{ynom}$  = Tensione caratteristica di snervamento nominale  
 $f_{yk}$  = Tensione caratteristica di snervamento  
 $f_{tk}$  = 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 D'ARTE MINORI - SOTTOVIA  
 SOTTOPASSO ALLA PROGRESSIVA 12+675.32  
 Armatura sottovia: Pianta soletta

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12\_09 - E 142 | SV207 | ST07 | Z | P | B | 0 | 0 | 8 | B

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
B	Ottobre 2011	Rf. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11	L.BOCCELLI	R.CAPOCCHI	M. LITI	P. PAGLINI
A	Aprile 2011	EMISSIONE	L.BOCCELLI	A.TURSO	M. LITI	P. PAGLINI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MAURIZIO

Il Progettista: **ING. GIULIO LUCA VENTURA** (Stampa)

Il Consulente Tecnico di Progetto: **ING. GIULIO LUCA VENTURA** (Stampa)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. PIERLUIGI BERTINI** (Stampa)

Il Direttore dei lavori: **ING. PIERLUIGI BERTINI** (Stampa)

Il Responsabile del Procedimento: **ING. MAURIZIO MAURIZIO** (Stampa)