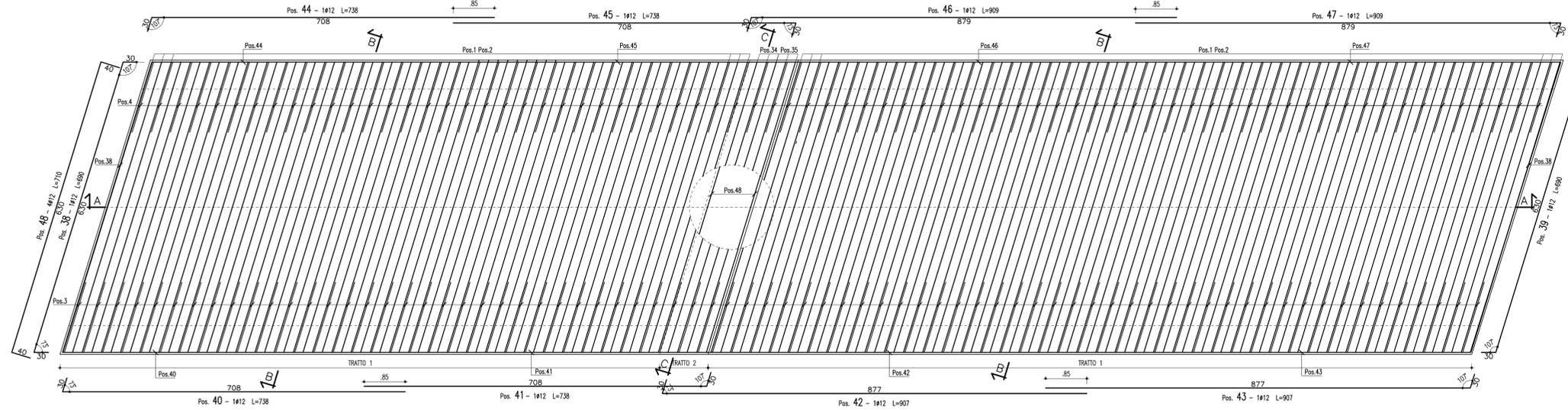
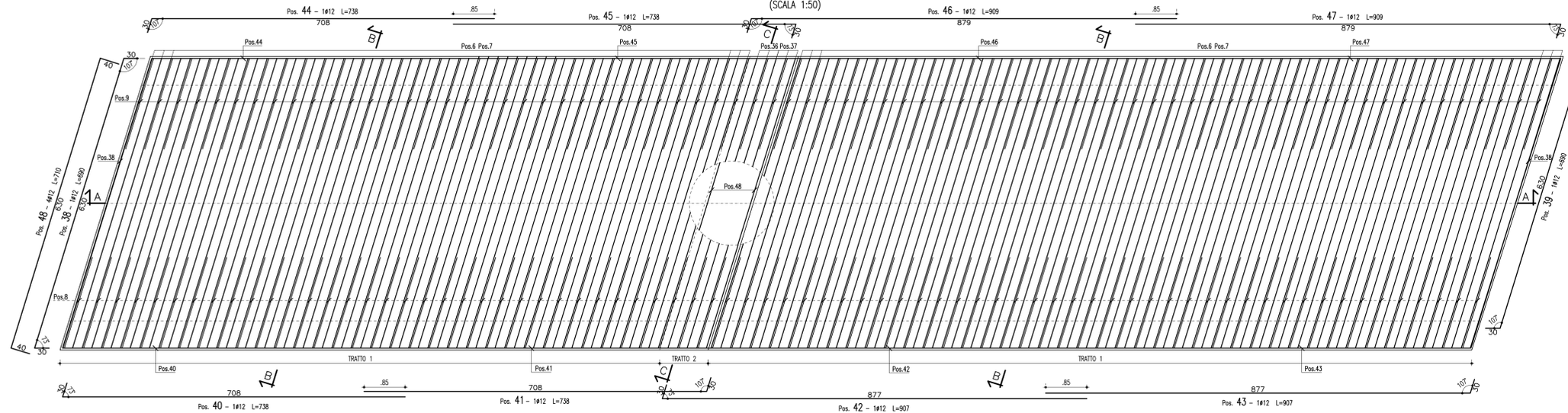


PIANTA SOLETTA
(SCALA 1:50)



PIANTA FONDAZIONI
(SCALA 1:50)



Ultima posizione : 71

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ORDINARIO				
Elemento Strutturale	Copri ferro minimo (cm)	Classi di resistenza (MPa)	Classi di esposizione	Classi di consistenza
CLS DI PULIZIA E LIVELLAMENTO	-	C12/15	-	-
FONDAZIONE ED ELEVAZIONE	5.0	C25/30	XC2	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

Contraente Generale:



OPERE D'ARTE MINORI - SOTTOVIA
SOTTOPASSO TRONCO 39

Armatura sottovia: Piante (Tav. 1 di 2)

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato:

PA12_09 - E | 0 | 9 | 9 | 1 | N | 2 | 3 | 9 | S | T | 1 | 1 | A | P | B | 0 | 0 | 8 | B | Scala: 1:50

F									
D									
C									
B	Ottobre 2011	Rif. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11	F.PELLEGRINO	R.CAPOCCHI	M. LITI	P. PAGLINI			
A	Aprile 2011	EMISSIONE	F.PELLEGRINO	A.TURSO	M. LITI	P. PAGLINI			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO			

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MAURIZIO

