

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
FA03 - PC - Pianta fondazioni	IF001D098BFAD300001A
FA03 - PC - Carpentaria copertura	IF001D098BFAD300002A
FA03 - PC - Sezioni di carpenteria	IF001D098BFAD300003A
FA03 - PC - Relazione di calcolo	IF001D098BFAD300004A

TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZO ELEVAZIONI
 C28/C15
 Rapporto Acqua/cemento = 0,55
 Classe di esposizione = XC3
 Cemento tipo: III-V
 Dimensione max aggregato = 25 mm
 Contenuto minimo di cemento: 320 kg/m³
 Contenuto massimo di cemento: 400 kg/m³
 Slump: S3

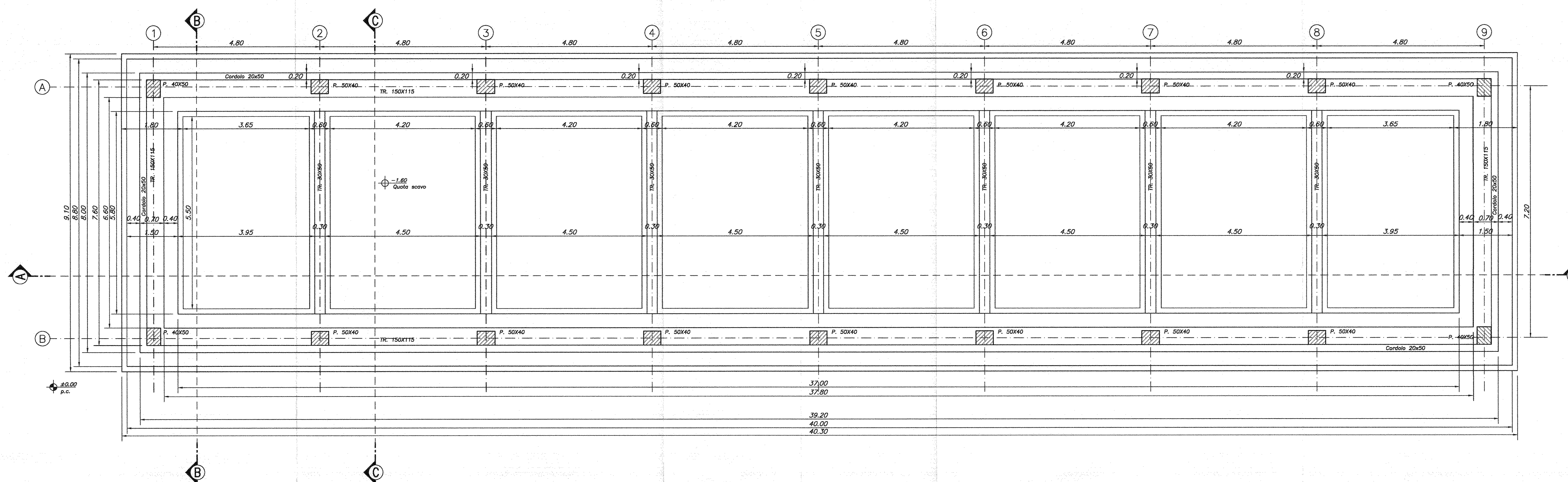
CALCESTRUZZO FONDAZIONI
 C25/C20
 Rapporto Acqua/cemento = 0,60
 Classe di esposizione = XC2
 Cemento tipo: III-V
 Dimensione max aggregato = 25 mm
 Contenuto minimo di cemento: 300 kg/m³
 Contenuto massimo di cemento: 400 kg/m³
 Slump: S3

ARMATURA: Barre B450C per acciaio
 Per tutto quanto non espressamente richiamato si farà riferimento alle prescrizioni di cui al CAPITOLATO DI COSTRUZIONE delle OPERE CIVILI ITALFERR

NOTE:
 Provvedere copritra netto non inferiore a 4cm in elevazione e in fondazione.

INCIDENZE	
Fondazioni	120 kg/m ³
Elevazioni	270 kg/m ³

CARPENTERIA FONDAZIONI
 1:50



COMMITTENTE:

**DIREZIONE INVESTIMENTI
 PROGRAMMA NODO DI NAPOLI**

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

**DIREZIONE TECNICA
 UO STRUTTURE**

PROGETTO DEFINITIVO

**ITINERARIO NAPOLI - BARI
 RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
 I LOTTO FUNZIONALE CANCELLO - FRASSO TELESINO E VARIANTE
 ALLA LINEA ROMA NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI
 FA03 - PC**

Pianta fondazioni
 SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF03	01	09	BB	FA0300	001	A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Disegno
A	Emissione Esecutiva	A.A. Ono	08/2015	S.F.C.	08/2015	[Signature]	08/2015	[Signature]	[Signature]