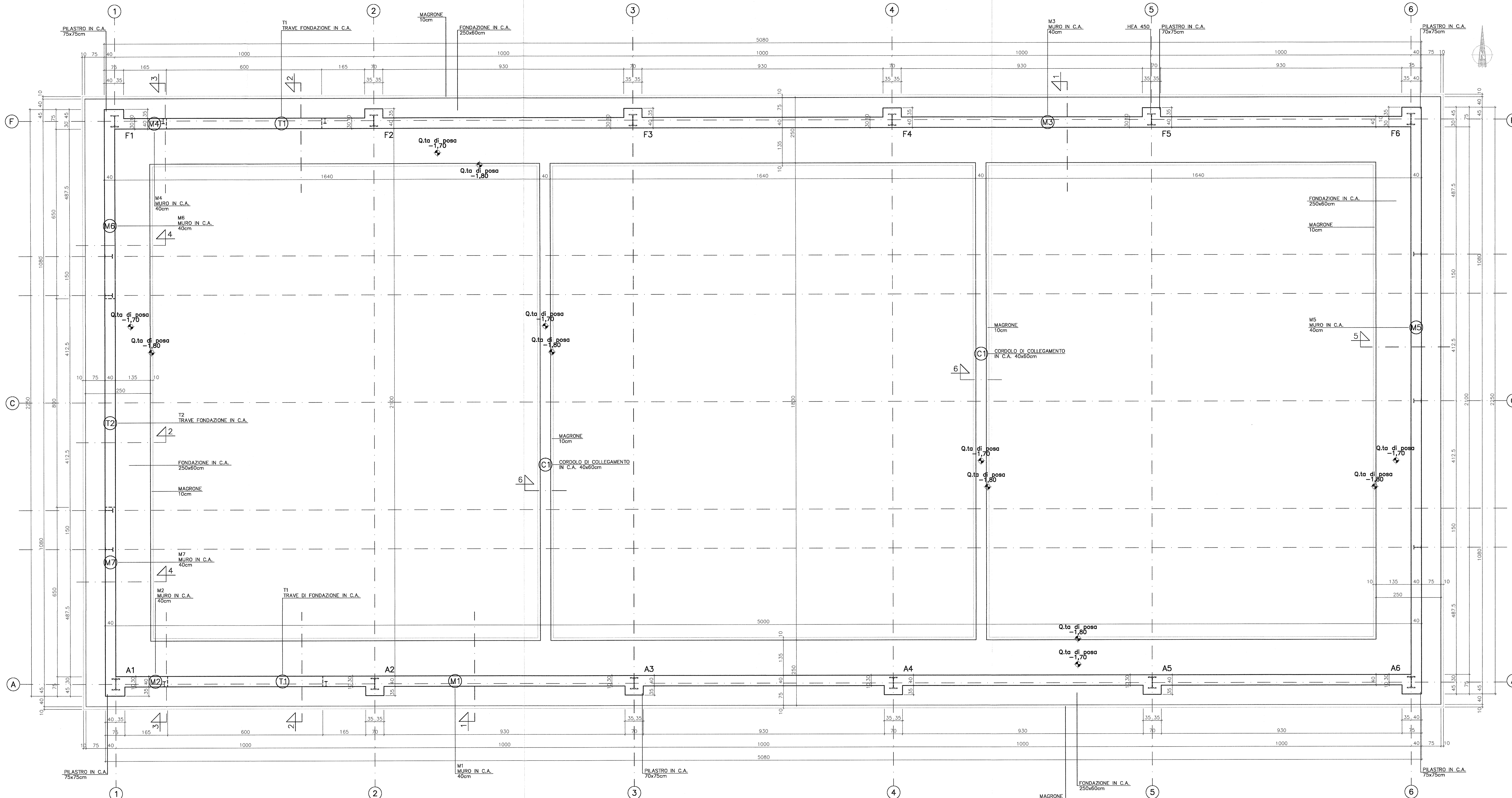


PIANTA FONDAZIONI
Scala 1 : 50



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE

NOTE GENERALI

- PER IL TRACCIAMENTO FARE RIFERIMENTO ALLE TAVOLE ARCHITETTONICHE
- PER IL POSIZIONAMENTO DEI TIRAFONDI, DELLE PIASTRE E DEI PILASTRI IN ACCIAIO, FARE RIFERIMENTO ALLE TAVOLE DI CARPENTERIA METALLICA.
- VERIFICARE LE MISURE IN LOCO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

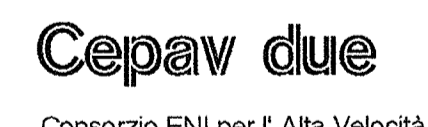
CALCESTRUZZO
 CLASSE DI RESISTENZA DEL CALCESTRUZZO C 25/30
 RESISTENZA CARATTERISTICA CUBICA A 28gg Rck 30 N/mm²
 CLASSE DI ESPOSIZIONE PREVISTA XC2
 DOSAGGIO MINIMO IN CEMENTO 320 Kg/m³
 RAPPORTO ACQUA/CEMENTO MASSIMO 0,60
 CLASSE DI CONSISTENZA ALLO SCARICO S4
 DIMENSIONE NOMINALE MASSIMA DELL'AGGREGATO 22 mm
 COPRIFERRO (*) 40 mm
 CONTROLLO DI ACCETTAZIONE tipo "A"

(*) COPRIFERRO ACCURATAMENTE CONTROLLATO IN OPERA, REGIME DI "GARANZIA DI QUALITÀ"

ACCIAIO DA CEMENTO ARMATO
 AD ADERENZA MIGLIORATA TIPO B450C (ex F6844K), CONTROLLATO IN STABILIMENTO, SALDABILE
 fymin= 450 N/mm² Resistenza a fatica assiale: 2 milioni di cicli
 ftnom= 540 N/mm² Resistenza a carico ciclico: 3 cicli/sec (def. 1,5; 4X)
 1,15 ≤ (f_y/f_{yk}) ≤ 1,35 idoneità al radiazamento dopo piegamontamento delle proprietà meccaniche
 (f_y/f_{yk}) ≤ 1,25 Controllo radiometrico superato ai sensi del D.Lgs. 230/1995 D.Lgs. 241/2000
 Allungamento (A_s) > 7,5%

COMMITTENTE:  **RFI**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza:  **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  **Cepav due**
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
 LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO

OV15 - MODIFICHE PIAZZALE FERALPI
 RIPOSIZIONAMENTO CAPANNONE "DEPOSITO SCORIE"
 CEMENTI ARMATI
 PIANTE FONDAZIONI

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cepav due	DIRETTORE LAVORI Visto per costruzione Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. F. Tommasi)	SCALA: 1:50
Data: 05 OTT 2018		
COMMESSA 111	LOTTO E	FASE E2
ENTE BB	TIPO D.O.C. OV15A0	OPERA/DISCIPLINA 001
PROGETTAZIONE	PROG. A	REV. A
Rev.:	Descrizione	Data
A	EMMISSIONE	20/09/18
B		
C		

CIG. 751427334A
 Stampato dal Servizio di Progettazione della Direzione Regionale ALBA 6 n.t.
 Stampato dal Servizio di Progettazione della Direzione Regionale ALBA 6 n.t.
 File: INORT15E208OV15A001PK.dwg
 CUP: I81F1000000000