



TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZO C28/35
 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
 Sump: S2

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:
 Prevedere capiferra netto non inferiore a 4cm in elevazione e in fondazione.

INCIDENZE	
Fondazioni	80 kg/m³
Elevazioni	90 kg/m³

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **salini impregio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **ROSA S.p.A.**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO,
IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE,
NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014
DISEGNO
 FA - FABBRICATI
 FA06 - FABBRICATO TECNOLOGICO AL KM 14+242.11
 OPERE CIVILI
 ELABORATI STRUTTURALI
 MURI PIAZZALE - PLANIMETRIA, PROSPETTI E SEZIONI

APPALTATORE: **ing. M. FIANZI**

PROGETTAZIONE: **ing. M. FIANZI**

COMMESSA: **FA06** LOTTO: **01** FASE: **E** ENTE TIPO DOC: **PZ** OPERADISCIPLINA: **FA06B0** PROG. REV.: **001 A** SCALA: **1:50**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	ESABAZIONE	S. FIANZI	2024/11	S. FIANZI	2024/11	S. FIANZI	2024/11	S. FIANZI

File: I:\M 0 0 22 PZ FA 06 B 0 01 A.DWG n. Elab.