



PRESCRIZIONI E MATERIALI
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE: 4b (MARINO CON GELO)
CONGLOMERATO CEMENTIZIO:
 - MAGNONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO
 - PALI DIARMI E RELATIVI CORDOLI DI COLLEGAMENTO
 - FONDAZIONI ARMATE E SOLETTONE DI FONDO
 - STRUTTURE IN ELEVAZIONE GETTATI IN OPERA E MURI
 - ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A.
CORREFFERI MINIMI
 - STRUTTURE IN ELEVAZIONE NON A CONTATTO CON IL TERRENO
 - PARATE E PALI
 - SOLETTONE DI FONDO E STRUTTURE A CONTATTO CON IL TERRENO
ARMATURA IN ACCIAIO
 - ACCIAIO IN BARRE Fe B 44 K SALDABILE
 - MICROPALI: ove non diversamente specificato
 - BOACCA PER INIEZIONE CON RAPPORTO
ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA E COLLEGAMENTI
 - PROFILI LAMINATI SALDATI
PROFILI LAMINATI NON SALDATI
CARATTERISTICHE DEL SINGOLO TREFOLO
 - Area 0,08 m²
 - Diametro nominale 15,2 mm
 - Sezione nominale 139 mm²
 - Massa lineare 1060 kg
 - f_{yk}=1880 N/mm²
 - f_{tk}=1670 N/mm²
 - f_{pb}=1350 N/mm²

COMITENTE:
RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.
 DIREZIONE INVESTIMENTI - S.O. PROGETTO ADIUTICA
 PROGETTAZIONE: ATL SINTAGMA S.r.l. - PROTTER S.r.l.
 SOGGETTO TECNICO: RFI - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE ANCONA
 S.O. INGEGNERIA E TECNOLOGIE
PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI FALCONARA

VARIANTE DI FALCONARA
 OPERE D'ARTE - VIADOTTO "ESINO"
 SOTTOVIA VIA CLEMENTINA: pianta e sezioni

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOVE DOC.	PROGR. OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
0 2 9 7 0 4	0 0 2	P D	T S V D	0 1	0 0	0 0 2 1

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
0	Primo emissione	C. Codino	20/02/07	V. Infelini	22/02/07	E. Cichello		A. Rocca	
1	Regolazione istantanea validazione RTT	C. Codino	28/04/08	V. Infelini	30/04/08	E. Cichello		A. Rocca	
2	Finalizzazione per appalto	C. Codino	17/02/12	V. Infelini	20/02/12	S. Diabano	5. Diabano	L. Comano	

LINEA	SEDE TECN.	NOVE DOC.	NUMERAZ.
AR			

POSIZIONE ARCHINO	Verificato e numerato	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data