



DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA GENERALE	INOR11EE2P9OV15D0002
ISPESSTORI. Sezioni	INOR11EE2ABOV15D0002
SCHEMA DI PROCESSO GENERALE	INOR11EE2DXOV15D0001
IMPIANTO PNEUMATICO. Schema pneumatico generale	INOR11EE2XOV15D0002
DISTINTA MATERIALI GENERALE	INOR11EE24TOV15D0001

NOTE GENERALI

-QUOTE DIMENSIONALI ESPRESSE IN mm.
 -QUOTE ALTIMETRICHE ESPRESSE IN m

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITENTE: RFI
 ALTA VELOCITÀ FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: ITAFERR
 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 FERAPI
 IMPIANTI PER VASCA TRATTAMENTO ACQUE
 ISPESSTORI
 Disegno di assieme. Pianta e viste

COMMISSIONE LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
 INOR 11 E E2 AB OV15D0 001 A

PROGETTAZIONE	Descrizione	Autore	Data	Tipologia	Disegnato	Verificato	Approvato
A	EMMISSIONE	SCALCINO	23/09/15	PLAN	ANTONIO CIGLIO	ANTONIO CIGLIO	ANTONIO CIGLIO
B							
C							