



CARATTERISTICHE	
TIPOLOGIA	SERRANDA AVVOLGIBILE IN ELEMENTI CIECHI IN ACCIAIO ZINCATO, SPESSORE 12/10, MOTORIZZATA.
TELAIO CONTROTELAIO BATTENTE	TELAIO IN LAMIERA DI ACCIAIO DELLO SPESSORE DI 20/10.
ACCESSORI	SERRANDA AVVOLGIBILE CON MOTORE ELETTRICO.

○ ABACO INFISSI

1:50

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J47I09000030009

U.O. ARCHITETTURA, STAZIONI E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA  
 QUADRUPPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA  
 FASE 2 - QUADRUPPLICAMENTO PIEVE EMANUELE - PAVIA

Elaborati generali

Abaco infissi interni ed esterni

SCALA:

-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

NM0Z 20 D 44 BC FV0000 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	A.Ingletti	Novembre 2018	F.Bordoni	Novembre 2018	S.Borelli	Novembre 2018	R.Marino Novembre 2018

ITALFERR S.p.A.  
 U.O. ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO  
 Arch. Raffaele Marino  
 Ordine degli Architetti di Roma  
 N° 23193

File: NM0Z20D44BCFV0000002A.DWG

n. Elab.: