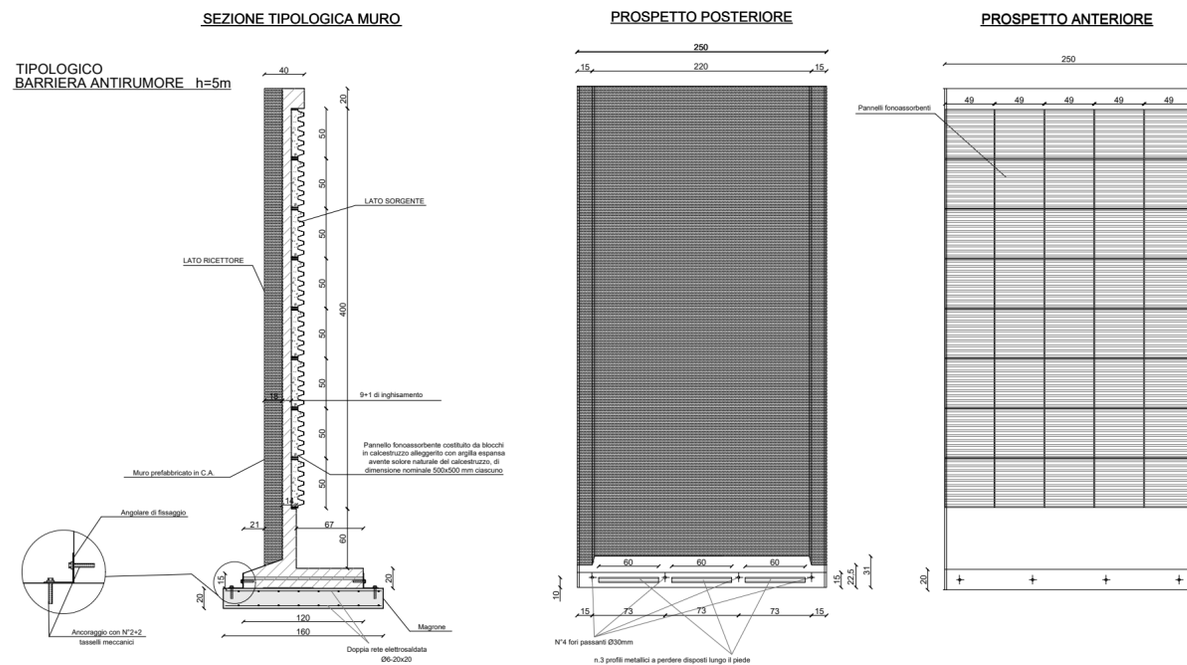
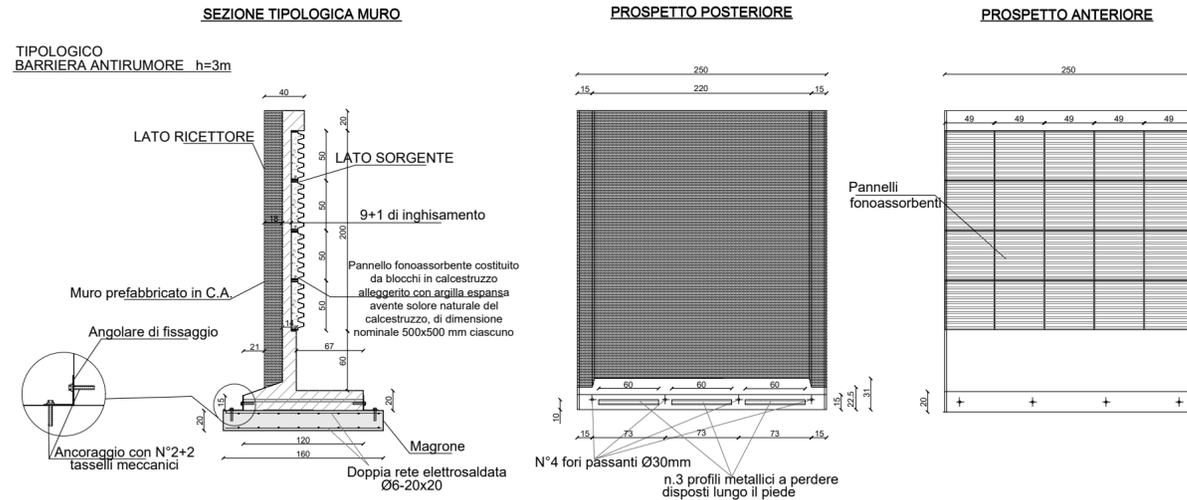
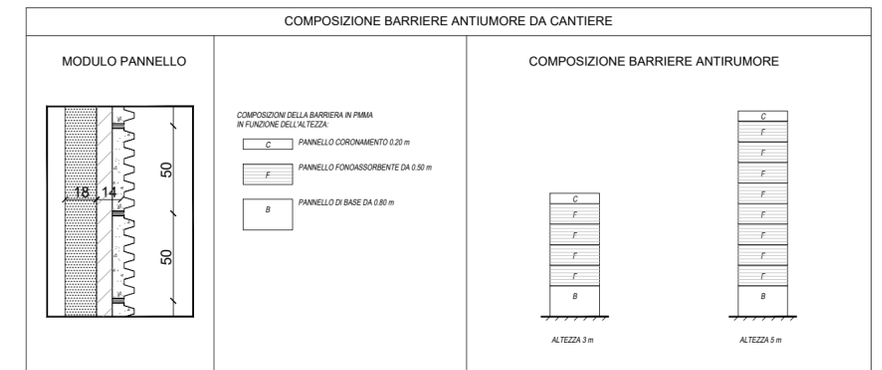


BARRIERE DI CANTIERE



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP J34G18000150001

U.O. GEOLOGIA TECNICA, DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

**LINEA VERONA - BRENNERO E LINEA FORTEZZA - SAN CANDIDO
NUOVO COLLEGAMENTO FERROVIARIO "VARIANTE DI RIGA"**

VARIANTE VAL DI RIGA

ASPETTI AMBIENTALI CANTIERIZZAZIONE

Tipologico barriera antirumore/antipolvere di cantiere

SCALA:

1:50

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

IB0H 00 D 69 PZ CA0000 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Rocchi	Dic 2020	S. Vitali	Dic 2020	Mazzocchi	Dic 2020	S. Patrucco 04/01/2020

File: IB0H00D69PZCA000001A.DWG

NOTA BENE :

LE DIMENSIONI DEI PANNELLI E LE RELATIVE CONNESSIONI AI MONTANTI RIPORTATE SUGLI ELABORATI GRAFICI SONO PURAMENTE INDICATIVE; SARÀ CURA E ONERE DELL'APPALTATORE, UNA VOLTA DEFINITO IL PRODUTTORE, FORNIRE LE VERIFICHE DEGLI STESSI CONFORMEMENTE A QUANTO INDICATO NELLE SUDETTE PRESCRIZIONI E FORNIRNE GLI ELABORATI DI DETTAGLIO PRIMA DELLA LORO MESSA IN OPERA.

ITALEFERR S.p.A.
S. Patrucco
04/01/2020
Ing. Patrucco
Ordine degli Ingegneri
n. 25827 sez. A