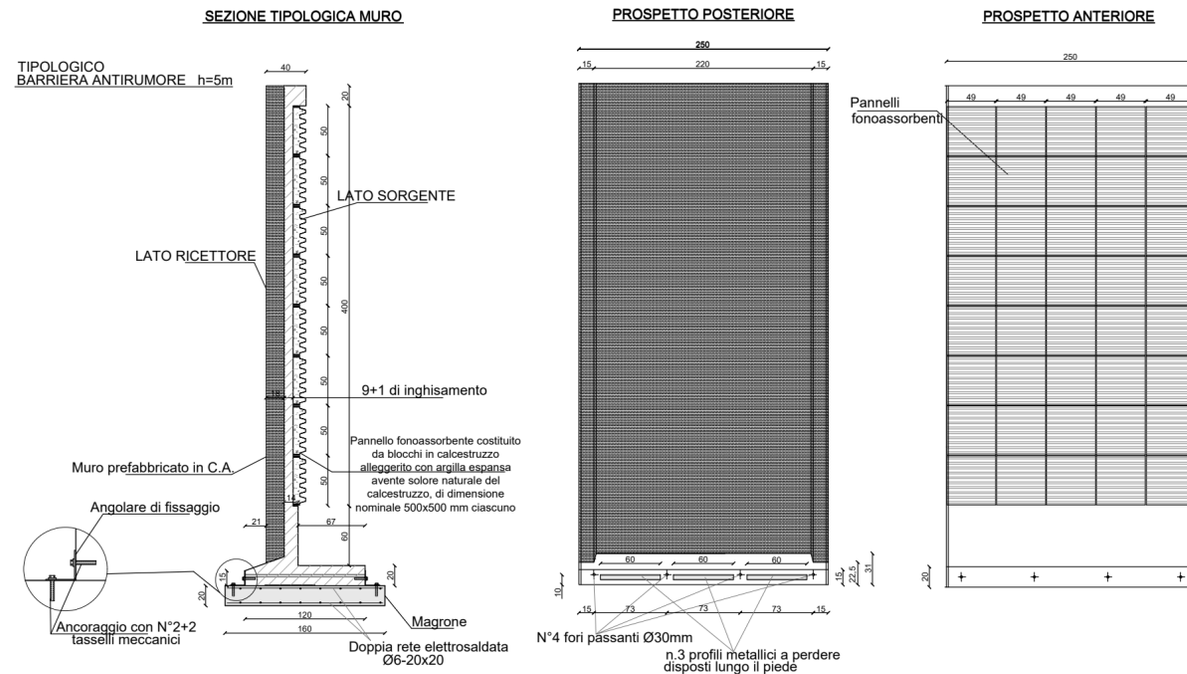
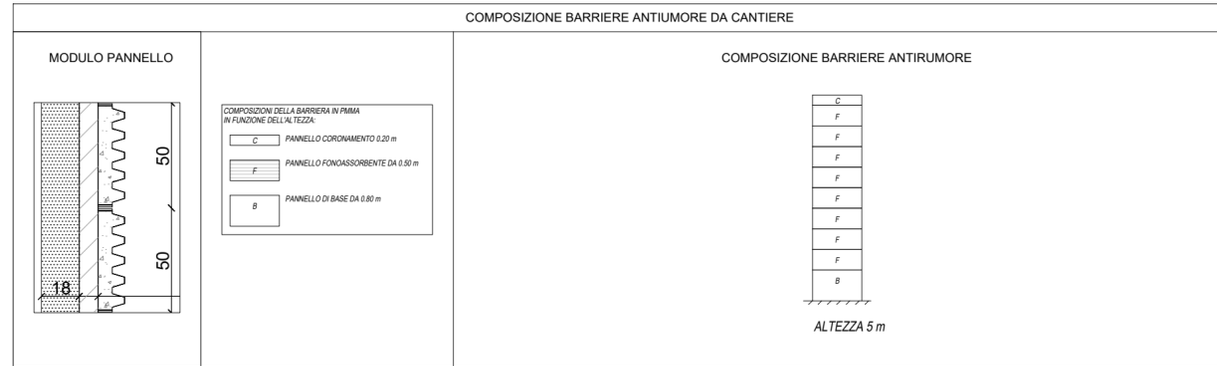


BARRIERE DI CANTIERE



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 SUDDETTE PRESCRIZIONI E FORNIRNE GLI ELABORATI DI DETTAGLIO PRIMA DELLA LORO MESSA IN OPERA.

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA: **SYSTRA**

MANDANTI: **SWS** and **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. L. LACORO

Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO**

DISEGNO
PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE

Tipologico barriere antirumore/antipolvere di cantiere

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO Ing. M. FERRONI	SCALA: VARIE
--	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I F 2 R	3 2	E	Z Z	B Z	CA 0 0 0 0	0 0 1	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	N. TABARELLI	29/06/21	M. NUTI	30/09/21	D. NAVE	30/06/21

File: IF2R.3.2.E.ZZ.BZ.CA.00.0.0.001.A.dwg n. Elab.:

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
Dot. G. CUCINO
ISCRIZIONE N° 2216
1/07/21