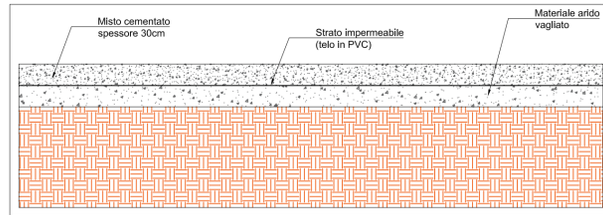
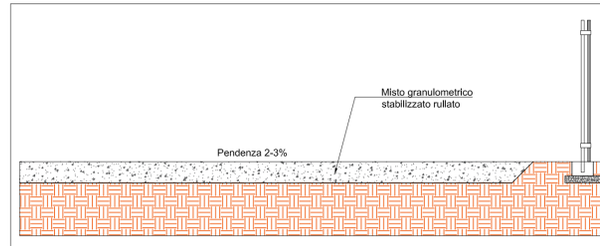


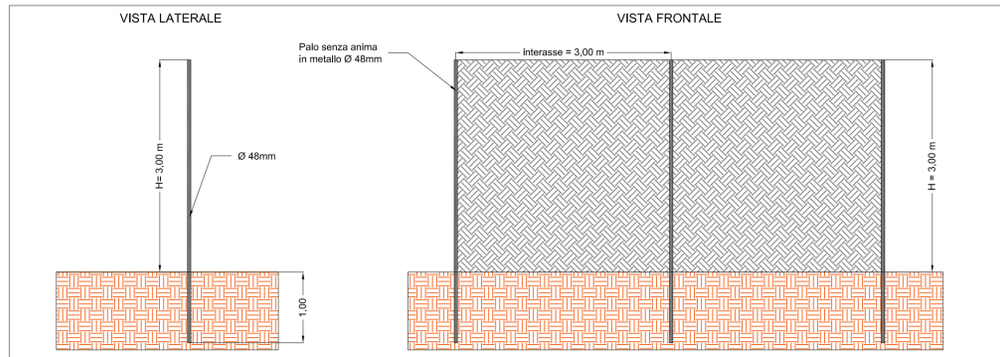
PAVIMENTAZIONE AREA DI STOCCAGGIO TEMPORANEO
scala 1:50



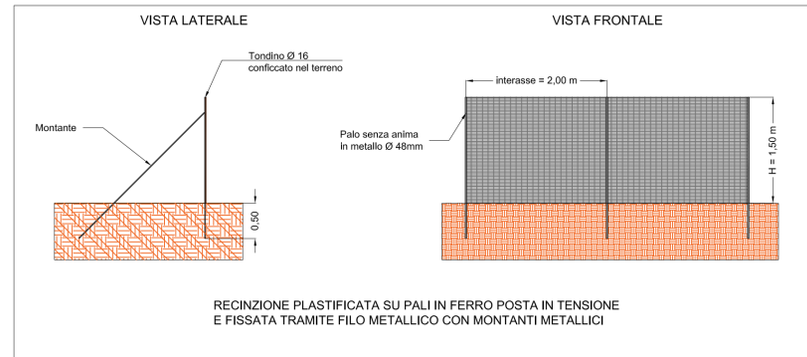
PISTA DI CANTIERE - SEZIONE TIPO
scala 1:50



PARTICOLARE BARRIERA ANTIPOLVERE SU PALI SENZA ANIMA IN METALLO
scala 1:50



PARTICOLARE B - RECINZIONE IN RETE ESTRUSA IN POLIETILENE
scala 1:50



Dato il carattere temporaneo dei cantieri, la barriera mobile è stata progettata in modo da poter essere riutilizzata e rimodulata in base alle varie necessità, senza opere di fondazione.

La barriera mobile prevede l'installazione su New Jersey e può avere altezze da 3 a 5 m (NJ compreso).

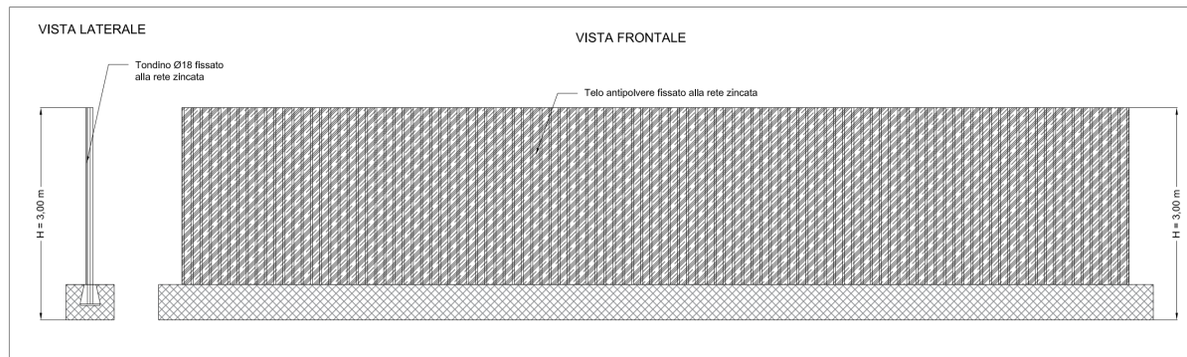
Oltre i 3 m di altezza, la struttura verrà integrata da rinforzi laterali antiribaltamento in acciaio.

La protezione superficiale sarà realizzata mediante:

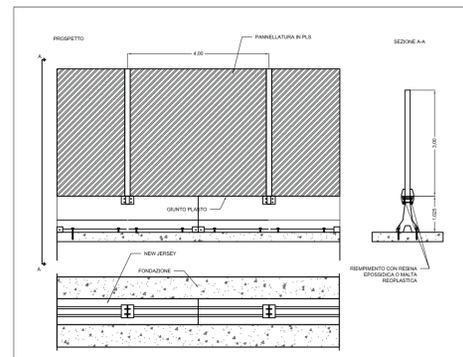
1. zincatura a caldo per immersione, in accordo alla Norma UNI EN 1461
2. verniciatura con applicazioni di polveri poliestere elettrostatiche termoindurenti con polimerizzazione in forno.

Spessore minimo complessivo 180 µm.

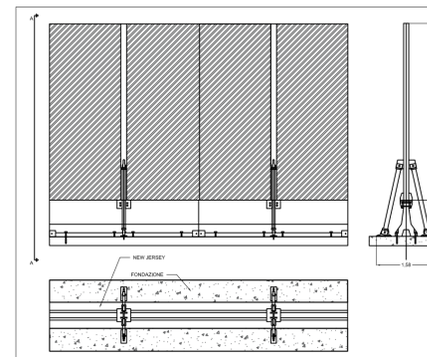
PARTICOLARE C - BARRIERA ANTIPOLVERE SU RECINZIONE ESISTENTE
scala 1:50



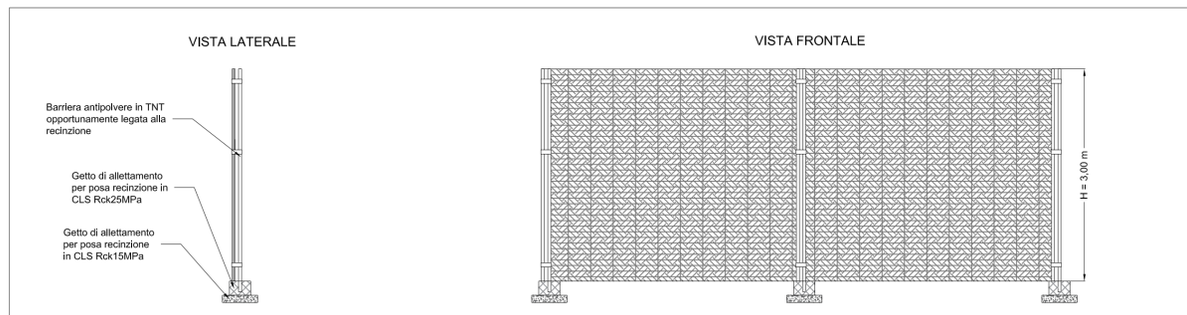
PARTICOLARE BARRIERA ANTIRUMORE H= 3,00m
scala 1:100



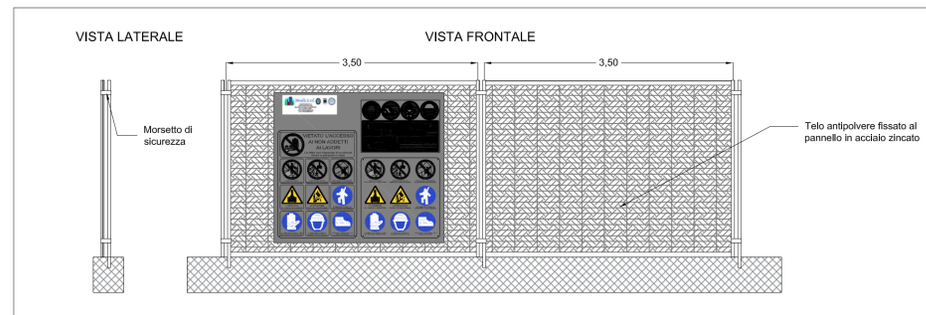
PARTICOLARE BARRIERA ANTIRUMORE H= 5,00m
scala 1:100



BARRIERA ANTIPOLVERE SU RECINZIONE DI CANTIERE SITUATA SULLA STRADA
scala 1:50



BARRIERA ANTIPOLVERE SU RECINZIONE DI CANTIERE
scala 1:50



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU



S.A.S.I. S.p.A.
Società Abruzzese per il Servizio Idrico Integrato S.p.A.
Capitale sociale Euro 1.896.550,00 i.v.
66034 Lanciano (CH), località Marcanese, Zona Industriale n°5
Tel. 0872-724270 - Fax 0872-716615 - Cod. Fis. e P. IVA 01485710691 - C.C. P. 11153665

Procedura Aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016
Criterio: Offerta Economicamente più Vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 c. 2 del D.Lgs. n. 50/2016

Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde"
Riquilibratura delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde
Il stralcio funzionale Casoli - Scerni

Codice CIG: 9562154B19 Codice CUP: E11B20114480006 Codice NUTS: ITF14

PROGETTO ESECUTIVO

PE.EG.PL.AMB.G.01 Particolari Costruttivi delle Barriere Mitigative

Scala -- Scala particolari -- Formato tavola: A1

L'Impresa:



I Progettisti:



CONTROLLO DI GESTIONE				MESE/ANNO			
SOTTOCOMMESSA	C0000000	C0000000		REVISIONE N.	DATA	NOTE	FIRMA
CDC	00000000	00000000		0	02/2024	EMMISSIONE PROGETTO	
ARTICOLO	00000000			1	03/2024	EMMISSIONE A SEGUITO DI VALIDAZIONE	
CUP	E11B21004480006						