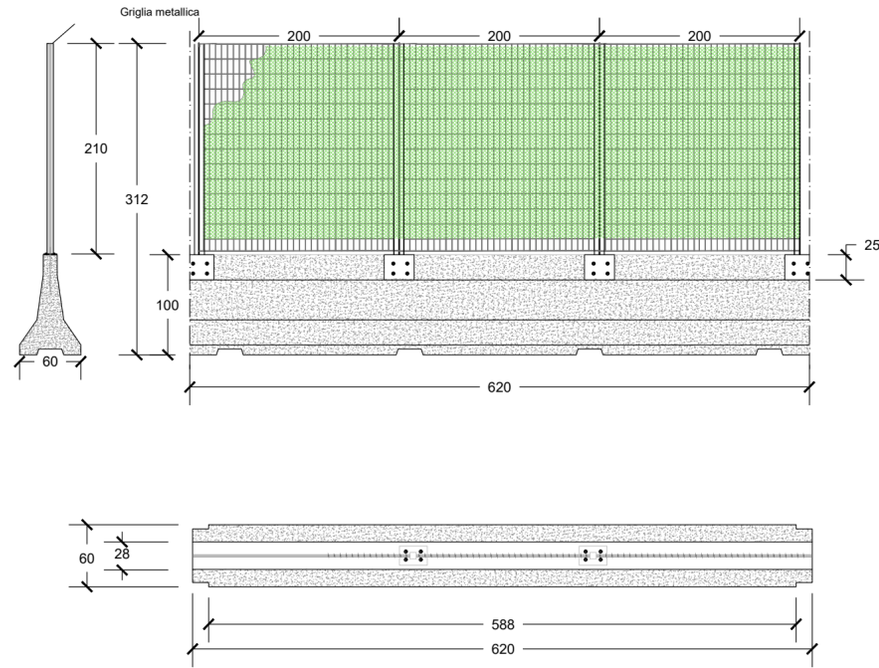


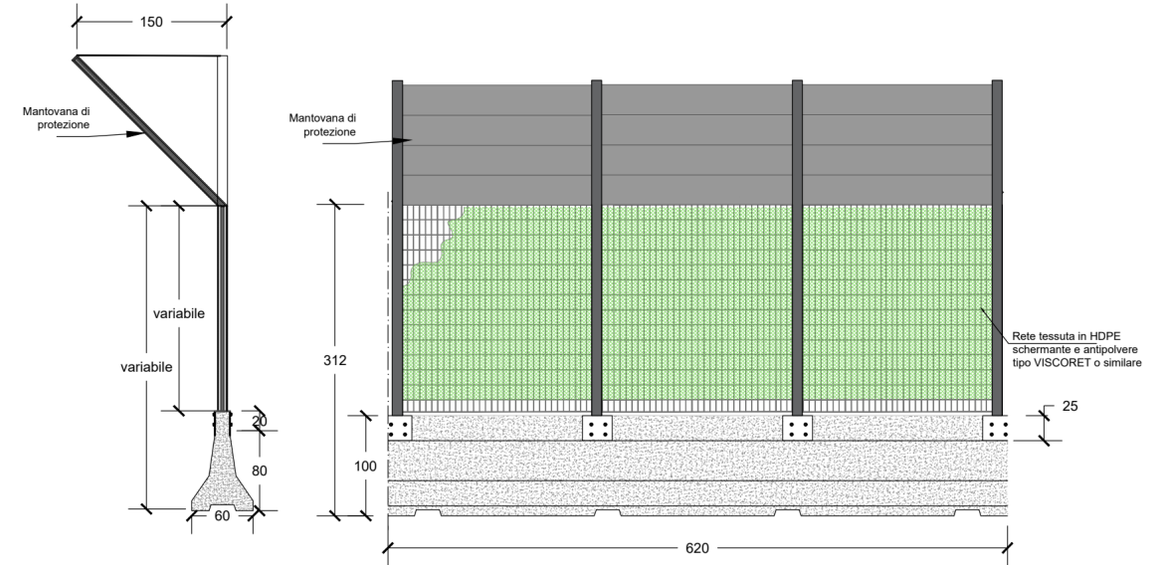
**RECINZIONE PESANTE**

TIPO NEW JERSEY CON CON GRIGLIA METALLICA E RETE SCHERMANTE ANTIPOLVERE



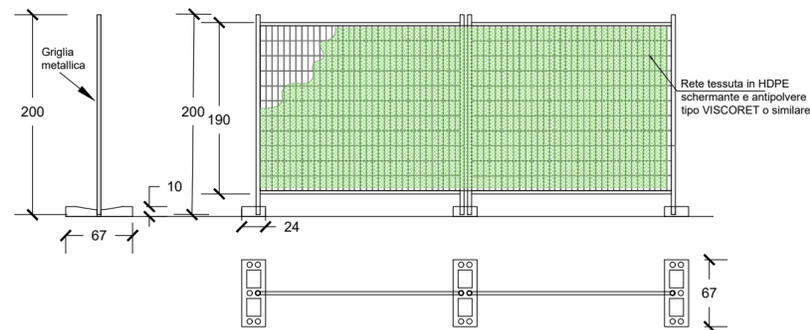
**RECINZIONE PESANTE CON MANTOVANA**

CON GRIGLIA METALLICA E RETE SCHERMANTE ANTIPOLVERE



**RECINZIONE LEGERA**

CON GRIGLIA METALLICA E RETE SCHERMANTE ANTIPOLVERE



-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
A	07/03/2025	Adeguamento al parere del CSLPP e altri Enti e allineamento progetto	A. Cacciatore	D. Salvo	S. Caminiti	P. Cucino
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato

Progr. 20

 **Responsabile Unico del Progetto**  
Ing. E. Scarlatti

Raggruppamento temporaneo di progettisti

Mandataria: **SYSTRA**

Mandanti:

Cart. 18

Scala: 1:50      Data: 07/03/2025

<b>Skymetro</b>									
PROLUNGAMENTO DELLA LINEA METROPOLITANA IN VAL BISAGNO PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA (D.lgs. n. 36 / 2023)									
<b>CANTIERIZZAZIONE</b>									
TIPOLOGICO RECINZIONI									
PLANIMETRIA									
Commissa	Fase	Lotto	Disciplina	WBS	Tipo	Numero	Foglio	Rev.	
MGE1	P4	LV	CAN	COM	T	013	00	A	