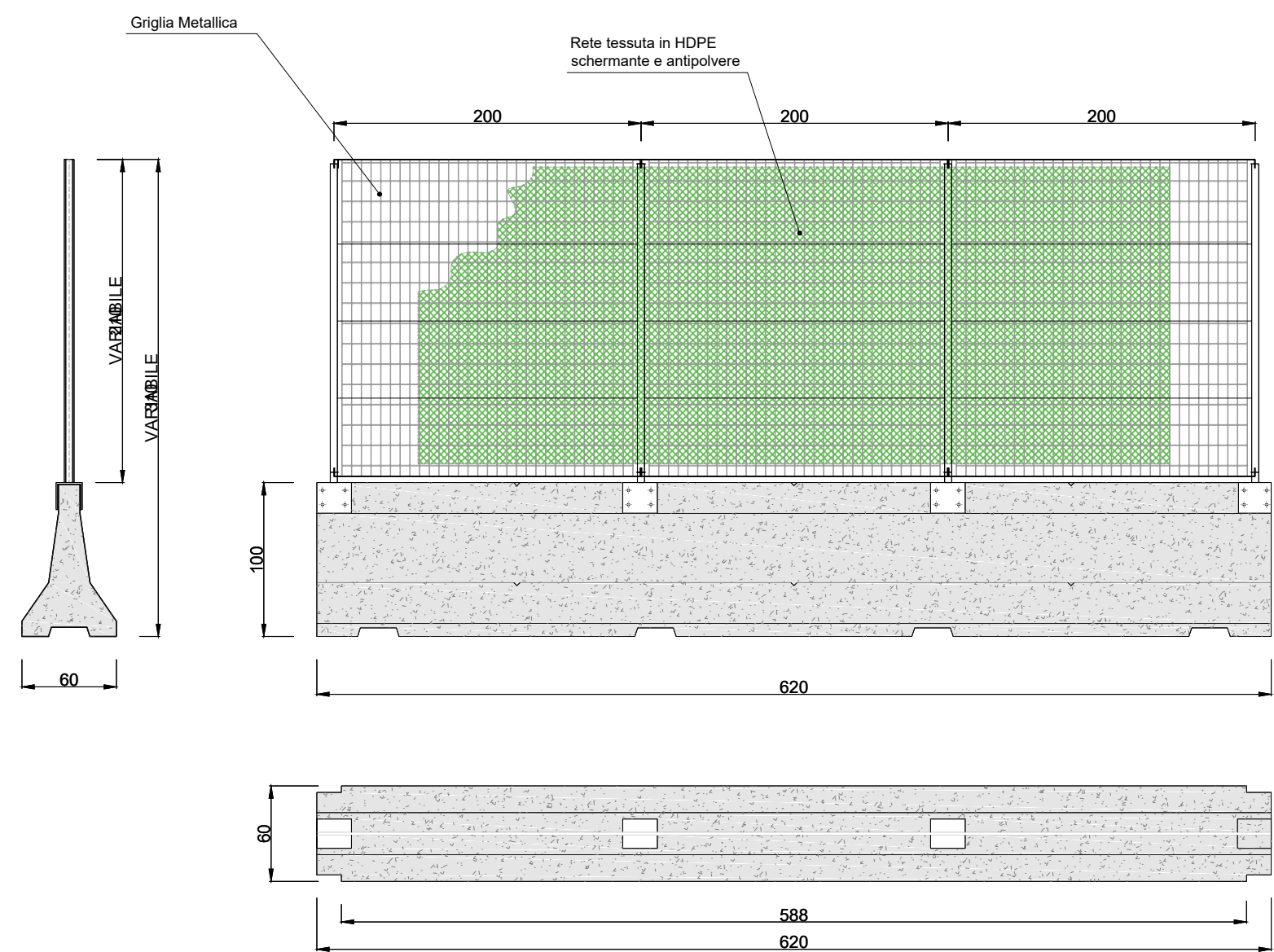
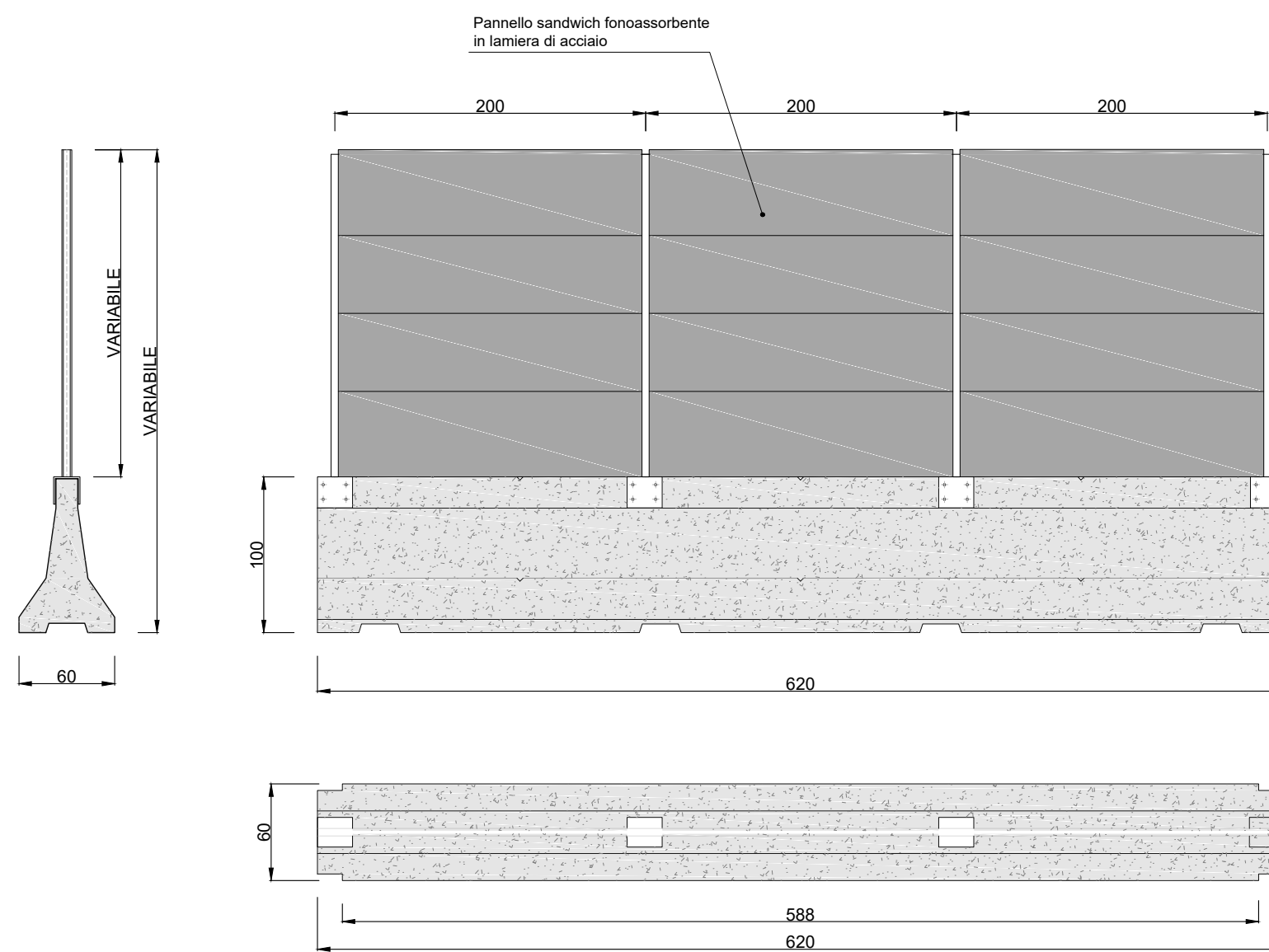


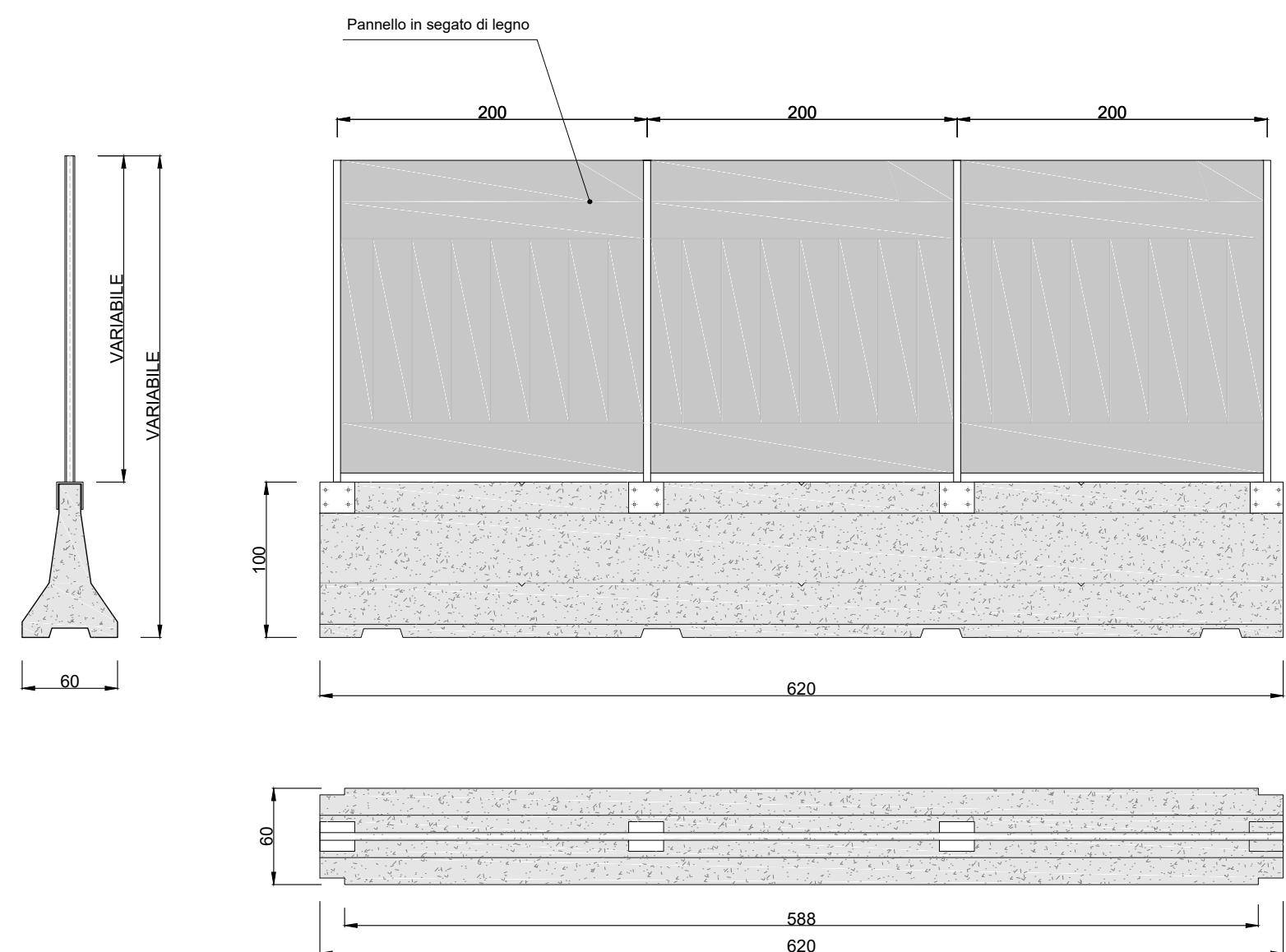
Recinzione tipo A
Pesante con Griglia Metallica
Scala 1:40



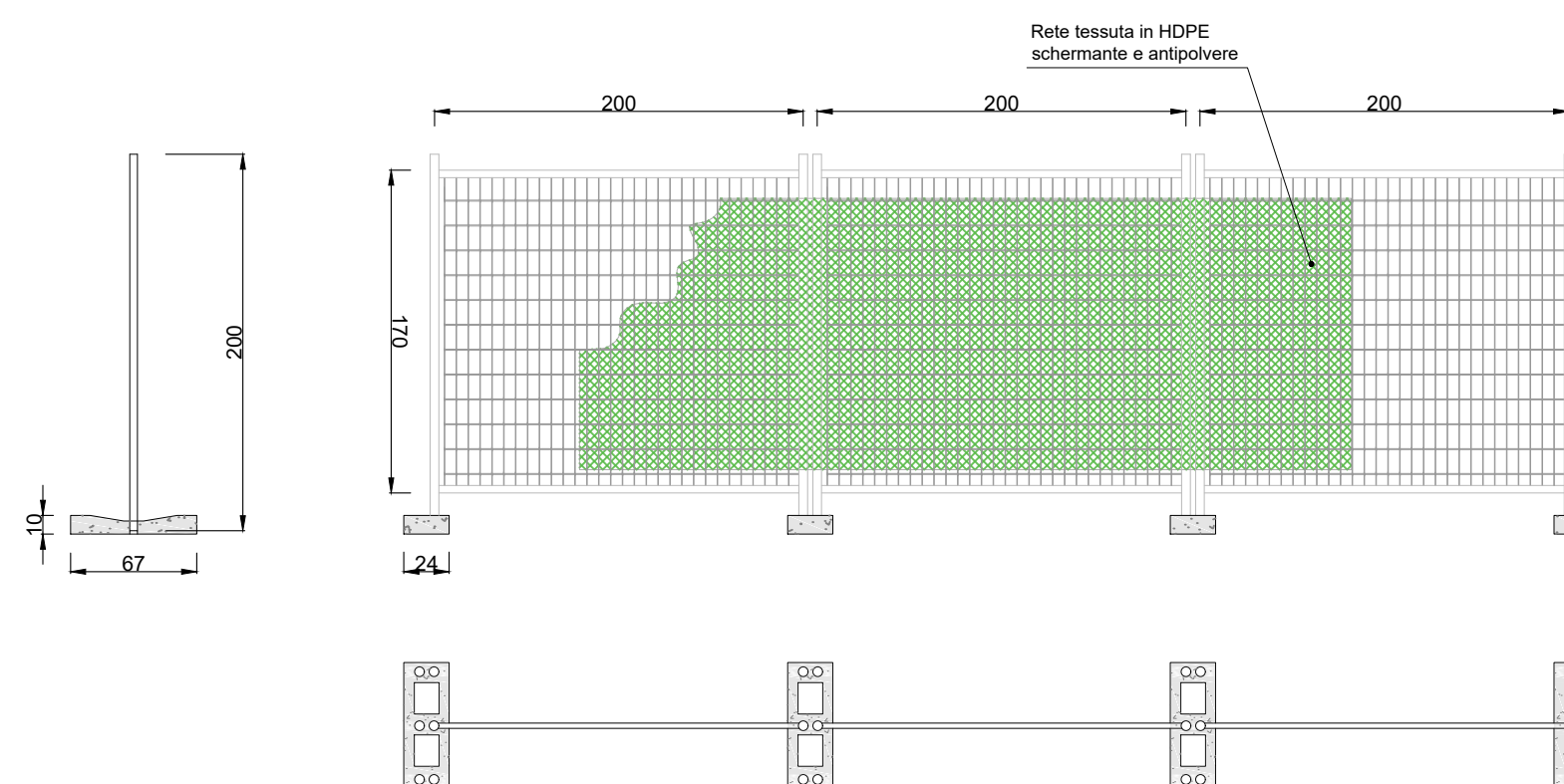
Recinzione tipo B
Pesante con Pannelli Fonoassorbenti
Scala 1:40



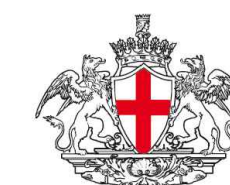
Recinzione tipo C
Pannelli in legno
Scala 1:40



Recinzione tipo D
Leggera con Griglia Metallica
Scala 1:40



COMMITTENTE:



COMUNE DI GENOVA
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ALBERTO BITOSSÌ
IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO
ANTONIO ROSSA

PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL SISTEMA DEGLI ASSI DI FORZA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE (RETE FILOVIARIA E STRUTTURE CONNESSE)

PROGETTAZIONE

MANDATARIA



MANDANTE

MANDANTE

MANDANTE



Società

CANTIERIZZAZIONE

Recinzioni e particolari

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
Dott. Ing. Luca Bernardini

SCALA :
1:40

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
E21D	00	D	Z1	DZ	CA0000	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	R. Cappellaro	08/2021	D. Lituri	08/2021	M. Marinelli	09/2021	A. Perusso	09/2021

Nome file: E21D00DZ1DZCA0000001A

n.Elabor.: _____