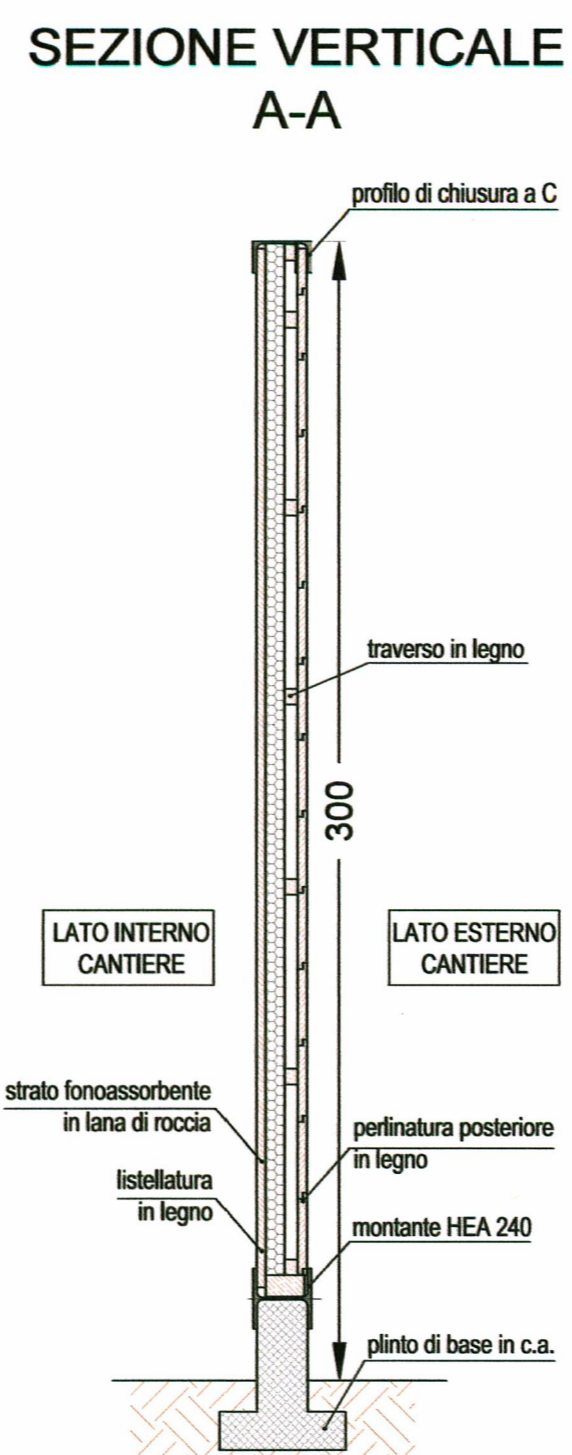
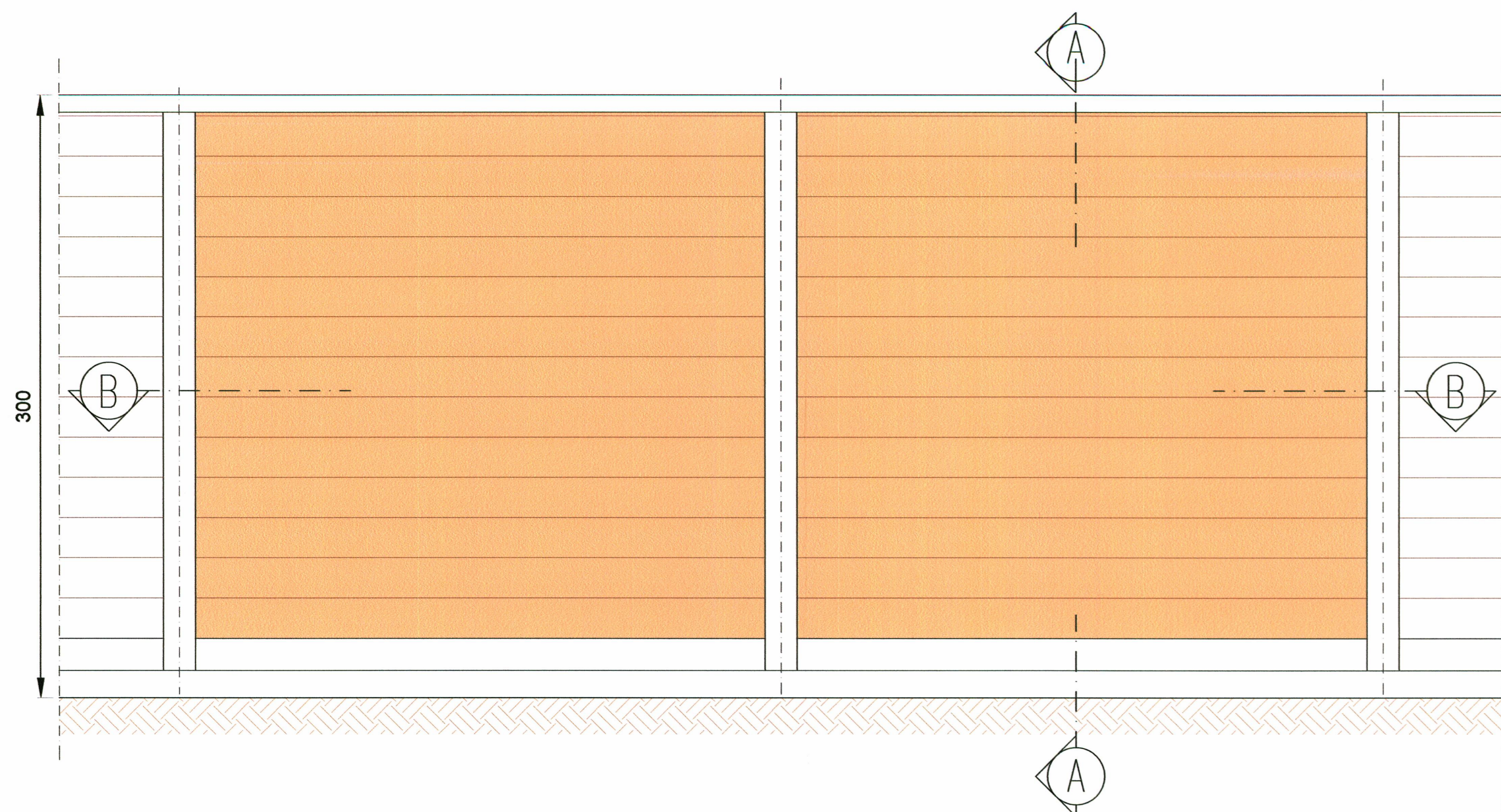
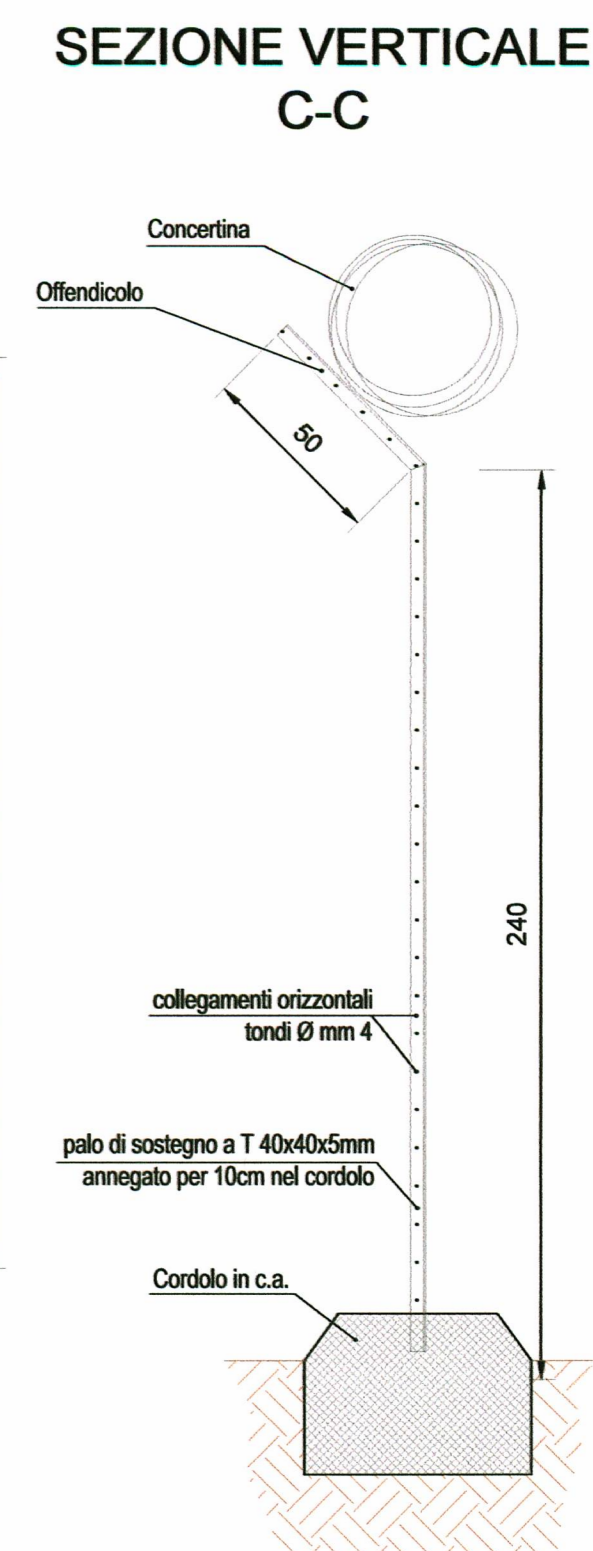
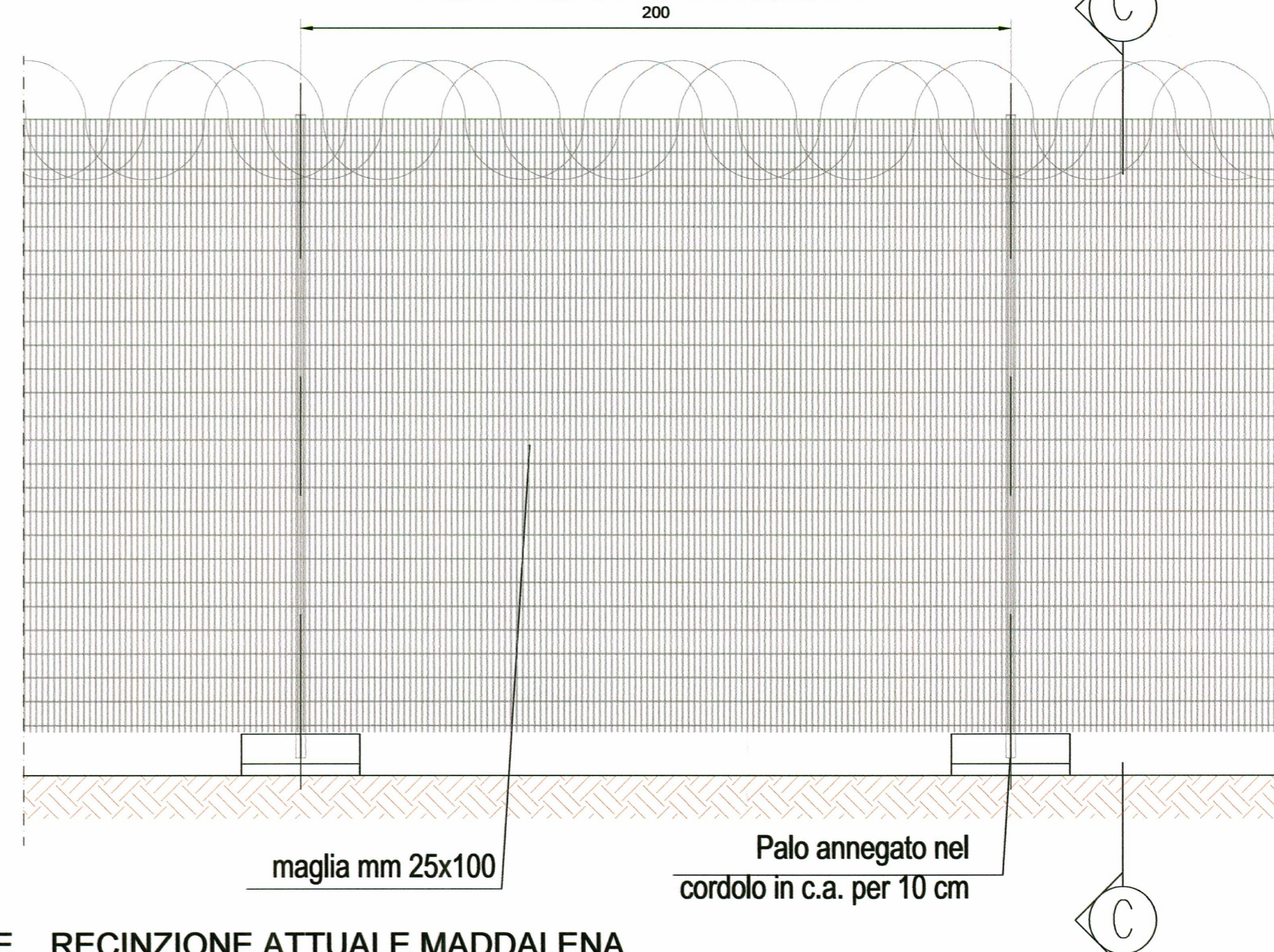


BARRIERA ANTIRUMORE - TIPOLOGICO IN LEGNO CON MONTANTI METALLICI



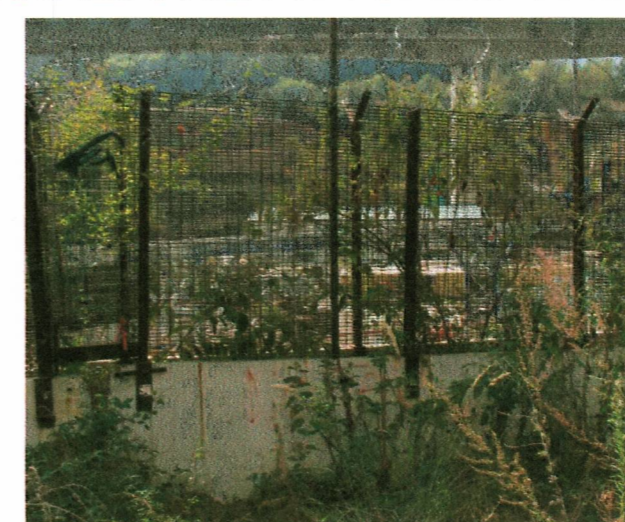
RECINZIONE INTERNA



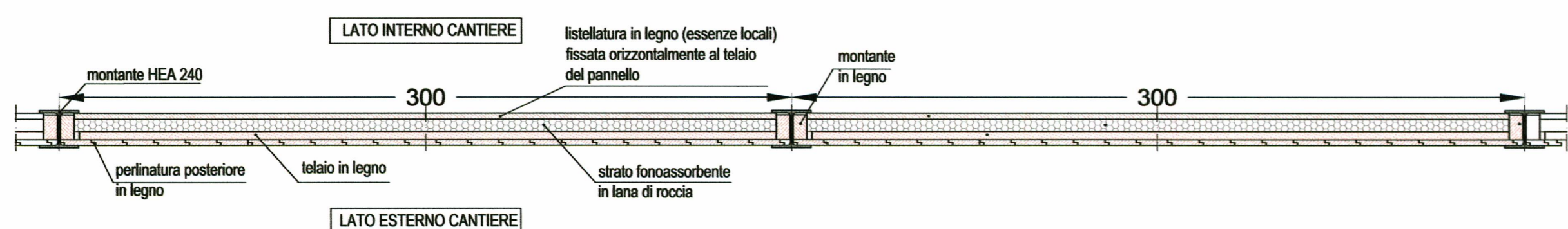
ESEMPIO DI APPLICAZIONE



RECINZIONE ATTUALE MADDALENA

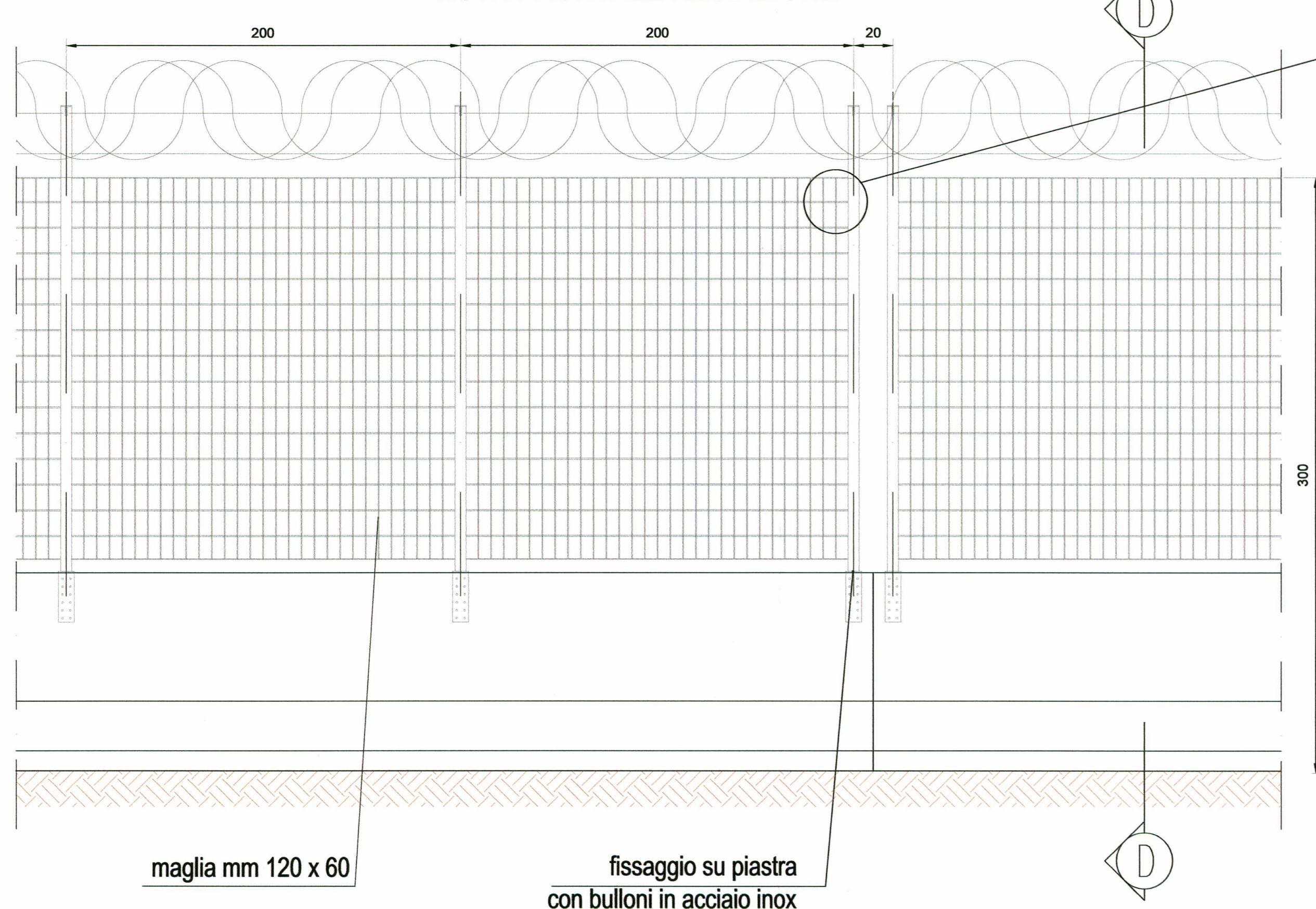


SEZIONE ORIZZONTALE B-B

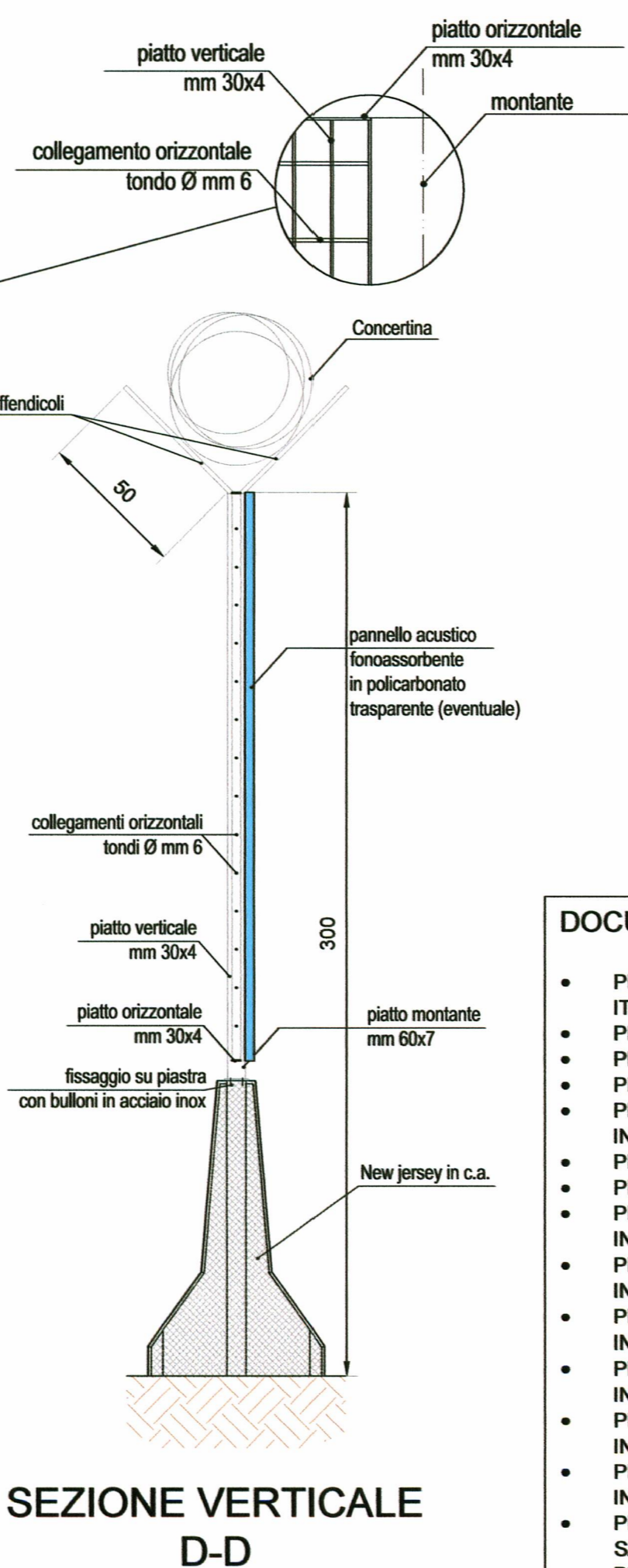


RECINZIONE ANTINTRUSIONE ESTERNA GRIGLIATO ELETTROSALDATO IN ACCIAIO A MAGLIA RETTANGOLARE

VISTA FRONTALE RECINZIONE



PARTICOLARE scala 1:10



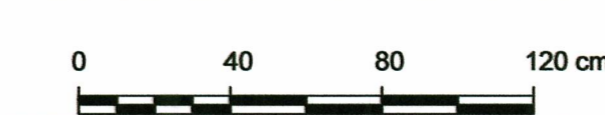
SEZIONE VERTICALE D-D

ESEMPIO DI APPLICAZIONE



NOTA:
Nei tratti di recinzione, ove è richiesta, la barriera antirumore verrà integrata internamente alla recinzione antintrusione esterna. Verrà utilizzato un pannello acustico fonoassorbente in policarbonato trasparente

SCALA GRAFICA 1:20 /
ECHELLE GRAPHIQUE 1:20



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / DOCUMENTS DE REFERENCE

- PRV_C3A_TS3_6010_CANTIERIZZAZIONE - RELAZIONE GENERALE ILLUSTRATIVA LATO ITALIA
- PRV_C3A_TS3_6037_CANTIERE "MADDALENA"
- PRV_C3A_TS3_6431_PLANIMETRIA CANTIERE "MADDALENA"
- PRV_C3A_TS3_6039_RELAZIONE ILLUSTRATIVA "IMBOCCO EST TUNNEL DI BASE"
- PRV_C3A_TS3_6040_RELAZIONE ILLUSTRATIVA "IMBOCCO OVEST TUNNEL DI INTERCONNESSIONE"
- PRV_C3A_TS3_7833_PLANIMETRIA CANTIERE "IMBOCCO EST TUNNEL DI BASE"
- PRV_C3A_TS3_7834_PLANIMETRIA CANTIERE "IMBOCCO EST TUNNEL DI BASE"
- PRV_C3A_TS3_7838_PLANIMETRIA CANTIERE "IMBOCCO OVEST TUNNEL DI INTERCONNESSIONE"
- PRV_C3A_TS3_7839_PLANIMETRIA CANTIERE "IMBOCCO OVEST TUNNEL DI INTERCONNESSIONE"
- PRV_C3A_TS3_7840_PLANIMETRIA CANTIERE "IMBOCCO OVEST TUNNEL DI INTERCONNESSIONE"
- PRV_C3A_TS3_6041_RELAZIONE ILLUSTRATIVA CANTIERE "IMBOCCO EST TUNNEL DI INTERCONNESSIONE" E "CANTIERE INNESTO BUSSOLENO"
- PRV_C3A_TS3_7870_PLANIMETRIA CANTIERE "IMBOCCO EST TUNNEL DI INTERCONNESSIONE" E "CANTIERE INNESTO BUSSOLENO"
- PRV_C3A_TS3_7871_PLANIMETRIA CANTIERE "IMBOCCO EST TUNNEL DI INTERCONNESSIONE" E CANTIERE "INNESTO BUSSOLENO"
- PRV_C3A_TS3_7860_RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA "AREA INDUSTRIALE SALBERTRAND"
- PRV_C3A_TS3_7861_PLANIMETRIA CANTIERE "AREA INDUSTRIALE SALBERTRAND"

LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière
Partie commune italo-francese / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

PARTIE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
(OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)
CUP C11J05000030001 - PROGETTO DEFINITIVO

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
CONSTRUCTION - COSTRUZIONE
GENERALITES - ELABORATI GENERALI
COTE ITALIE - LATO ITALIA

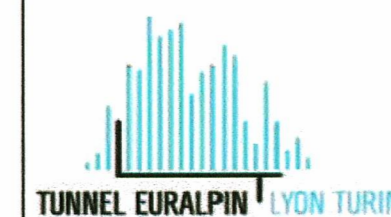
CLOTURE DE CHANTIER - MURS ANTI-BRUIT ET CLOTURE - FAÇADE ET COUPES
CHIUSURE DI CANTIERE - BARRIERE ANTIRUMORE E RECINZIONI -
PROSPETTI E SEZIONI

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab per / Concepito da	Verifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	09/01/2013	Première diffusion - Prima emissione	C. LIBERATORE (SEA)	M. RUSSO C. OGNIENNE	L. CHANTRON A. MANGARELLA
A	31/01/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	C. LIBERATORE (SEA)	M. RUSSO C. OGNIENNE	L. CHANTRON M. PANTALEO
B	16/12/2016	Première diffusion phase PRF-PRV / Prima emissione fase PRF-PRV	LOMBARDI	F. MAGNORFI C. OGNIENNE	L. CHANTRON A. MORDASINI
C	30/03/2017	Révision suite aux commentaires TELT / Revisione a seguito commenti TELT	LOMBARDI	F. MAGNORFI C. OGNIENNE	L. CHANTRON A. MORDASINI

Code Doc: P R V C 3 A T S 3 6 0 1 8 C A P P L A
Phase / Fase: Sigle étude / Sigla: Emetteur / Emittente: Numero: Indice: Statut / Stato: Type / Tipo:

ADRESSE GED / INDIRIZZO GED: C3A // // 33 01 02 40 01

ÉCHELLE / SCALA: 1:20



TELT sas - Savoie Technolac - Bâtiment "Horizon" -
13 allée du Lac de Courtenot - 73370 LE BOURGET DU LAC (France)
TÉL: +33 (0) 4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0) 4 79 68 56 75
RCS Chambéry 439 556 952 - TVA FR 03439556952
Propriété TELT Tous droits réservés - Propriété TELT Tutti i diritti riservati

