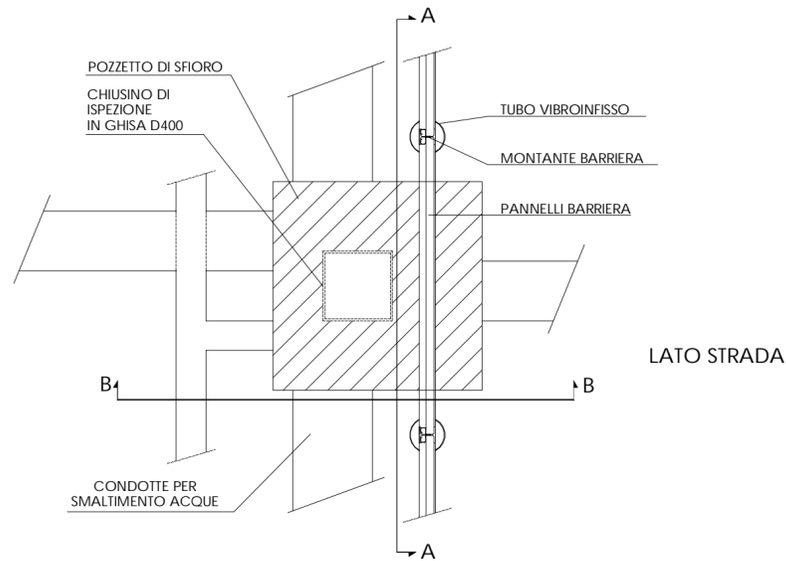
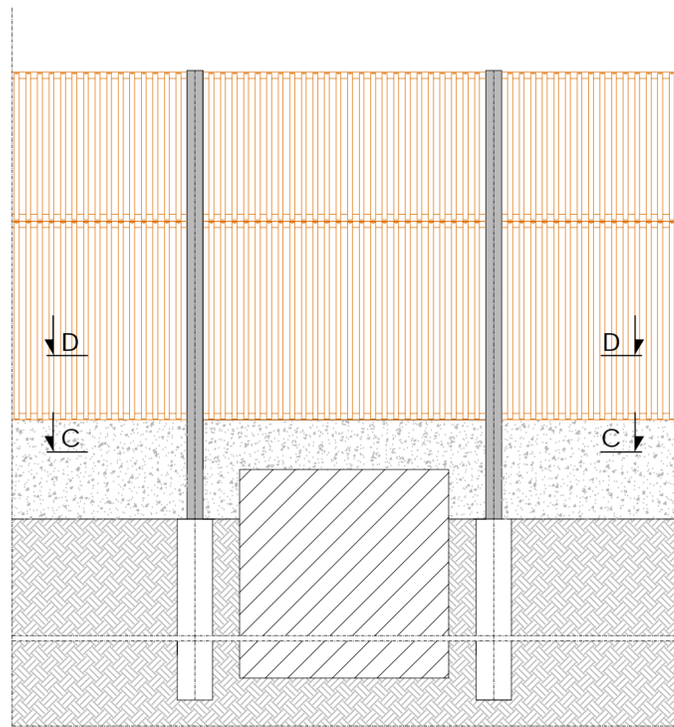


BARRIERA IN LEGNO SU RILEVATO
interferenza con pozzetto di sfioro
SCALA 1:50



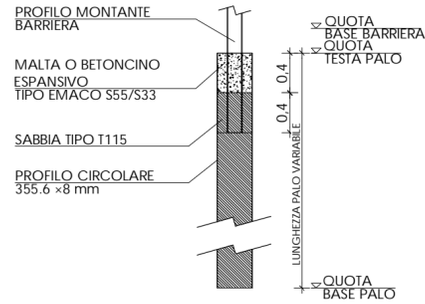
SEZIONE A-A



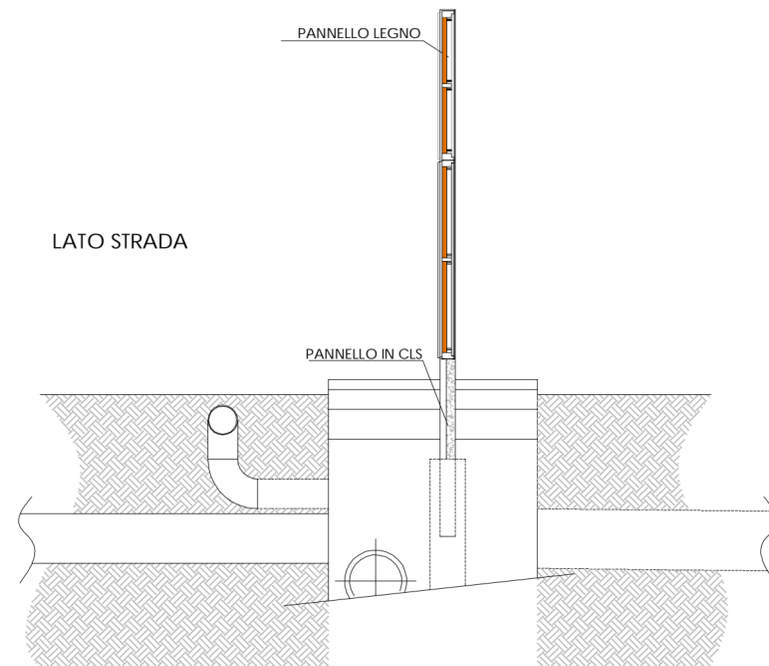
SEZIONE C-C

SEZIONE D-D

PALI PER MONTANTI BARRIERE



SEZIONE B-B



LATO STRADA



Anas S.p.A.



AUTOSTRADA A4 - VARIANTE DI MESTRE

PASSANTE
AUTOSTRADALE

(L.443/2001 D.Lgs. 20.08.2002 n°190)

- PROGETTO ESECUTIVO -

Progetto:

INTERVENTI ANTIRUMORE PASSANTE DI MESTRE
CASELLO DI MARTELLAGO-SCORZE'

Progettista:



Sistema di gestione di qualità certificato in conformità ad ISO 9001
via Venezia n° 59 int. 15 scala C
35131 PADOVA
tel. +39 049 8691111 fax +39 049 8691199
E-mail: info@steam.it

Prof. Ing. M. STRADA

Descrizione elaborato:

BARRIERE ANTIRUMORE
Barriera in legno su rilevato
Interferenza con pozzetto di sfioro

Nome elaborato:

R0405

Scala:

Varie

04					
03					
02					
01					
00	Maggio 2015	Prima emissione	G. Vendramin	A. Crivellaro	M. Strada
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato

Nome file:

01023ESgR0401-06-00_PC_