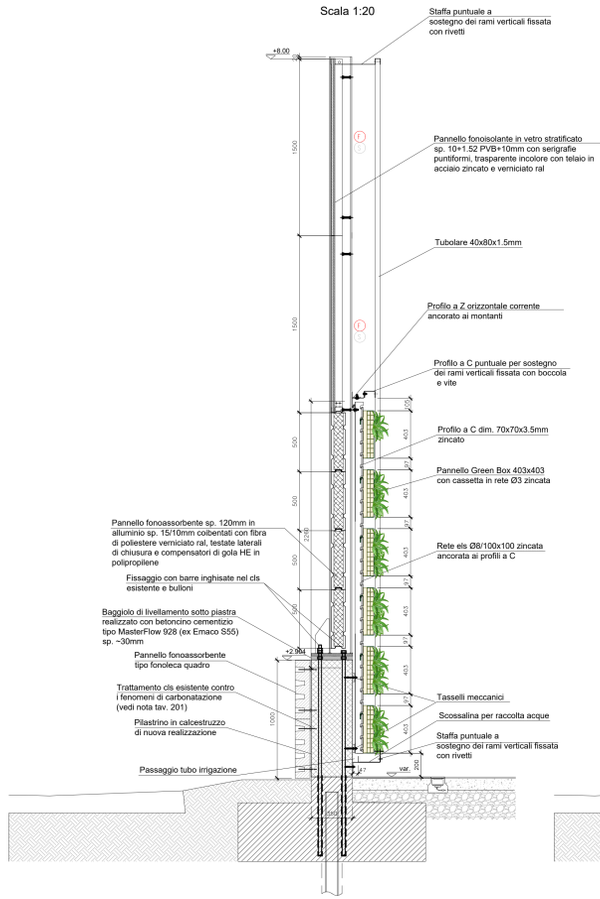
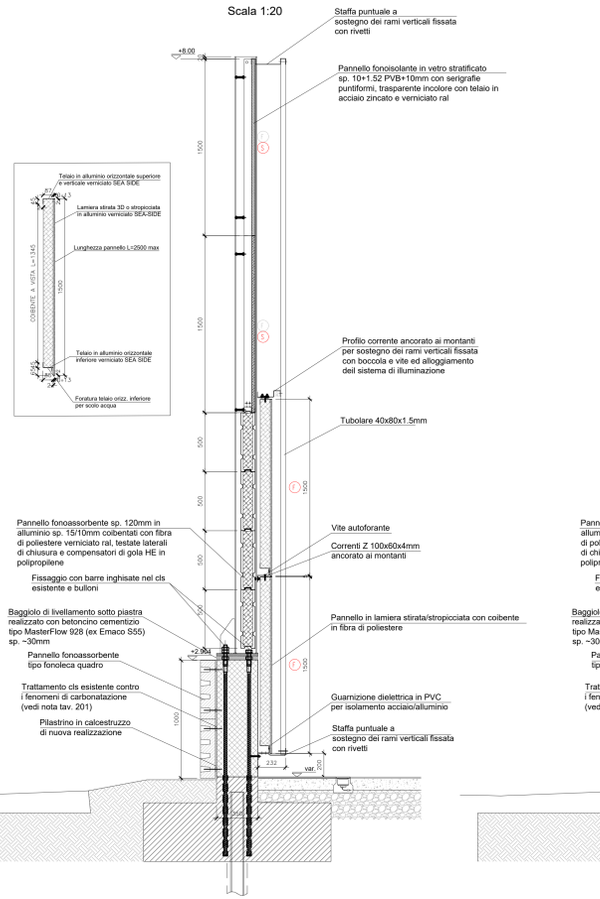


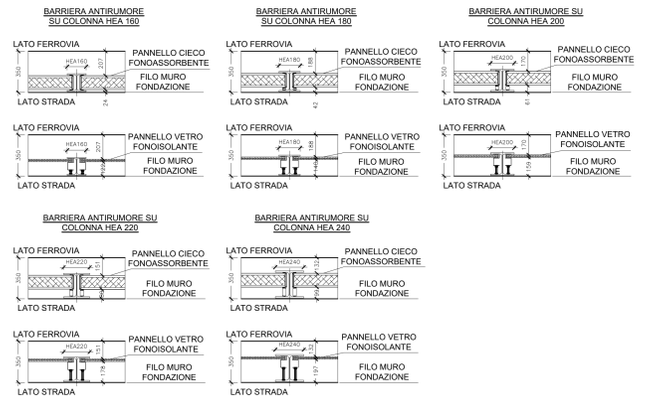
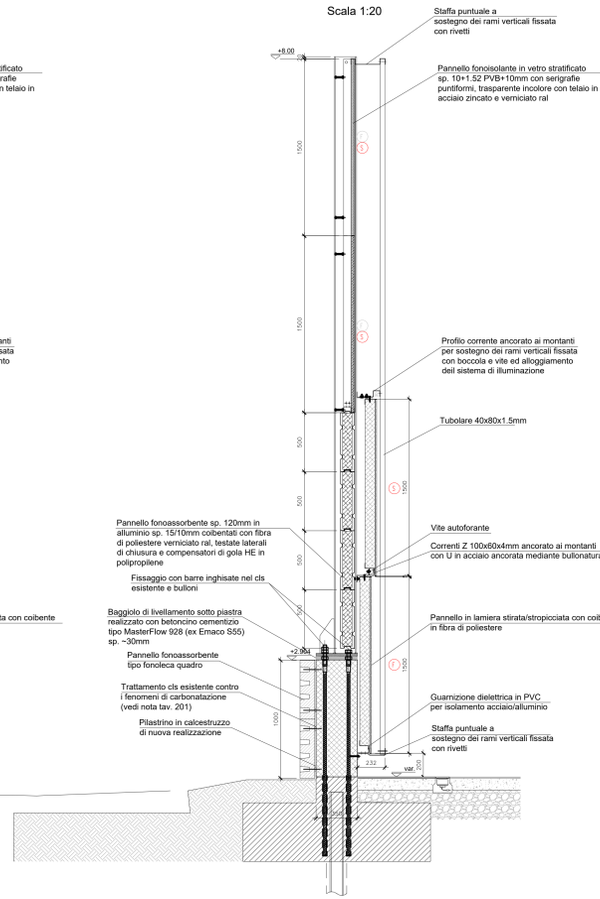
**BARRIERA H=6.00m
PARTE VERDE
ATTACCO CON PIASTRA SU PILASTRO IN C.A.
(TIPOLOGICO SU HEA 200)**



**BARRIERA H=6.00m
PARTE CIECA - PANNELLI LATO FERROVIA
ATTACCO CON PIASTRA SU PILASTRO IN C.A.
(TIPOLOGICO SU HEA 200)**



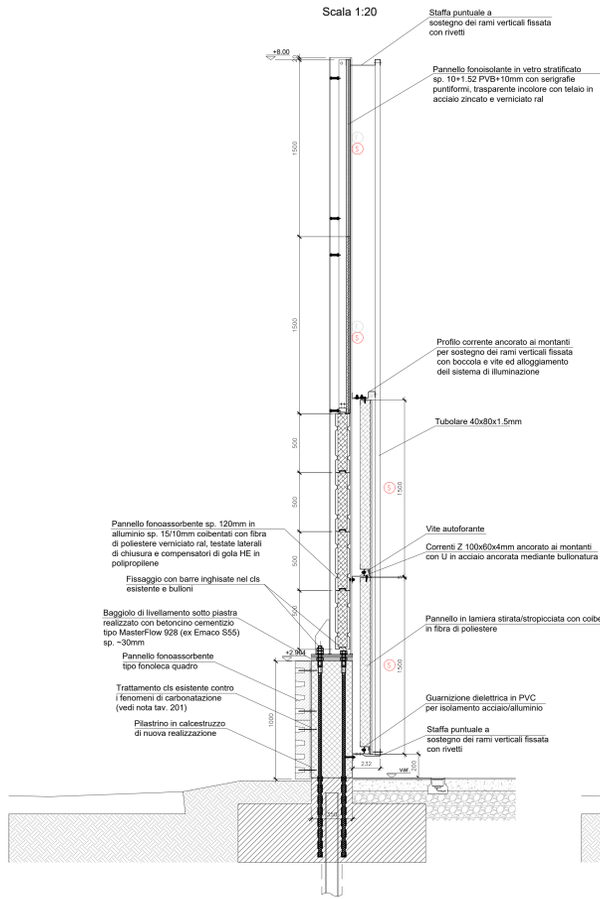
**BARRIERA H=6.00m
PARTE CIECA - PANNELLI SFALSATI
ATTACCO CON PIASTRA SU PILASTRO IN C.A.
(TIPOLOGICO SU HEA 200)**



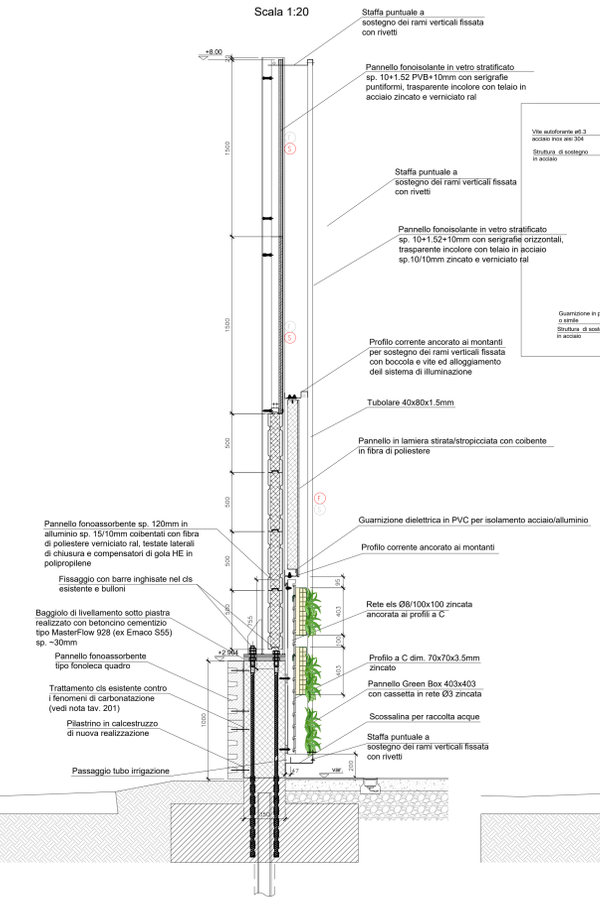
NOTA: L'UTILIZZO DEI SISTEMI DI FISSAGGIO E DEI DISTANZIATORI VARIA IN FUNZIONE DELLA POSIZIONE DEL PANNELLO RISPETTO AL MONTANTE (LATO STRADA O LATO FERROVIA)



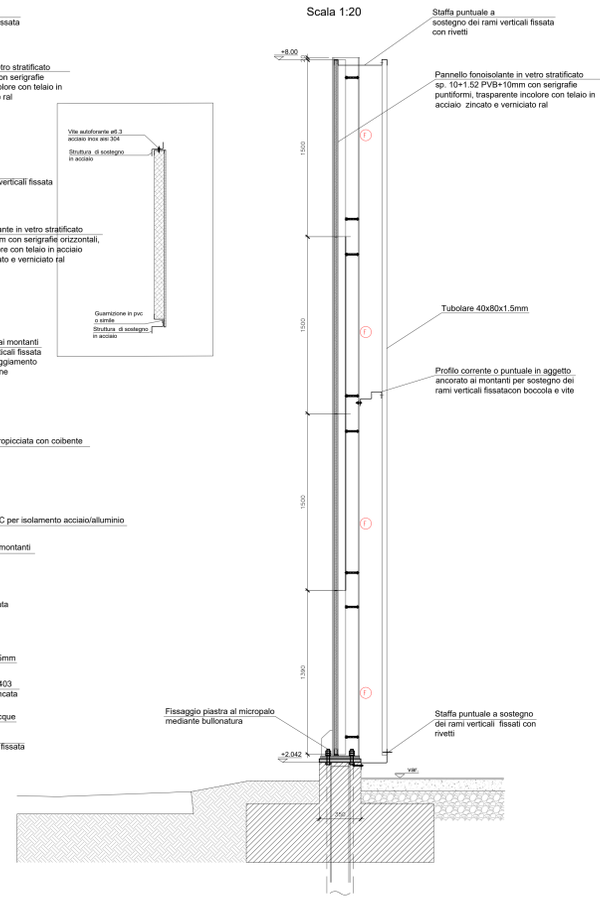
**BARRIERA H=6.00m
PARTE CIECA - PANNELLI LATO STRADA
ATTACCO CON PIASTRA SU PILASTRO IN C.A.
(TIPOLOGICO SU HEA 200)**



**BARRIERA H=6.00m
PARTE MISTA
ATTACCO CON PIASTRA SU PILASTRO IN C.A.
(TIPOLOGICO SU HEA 200)**



**BARRIERA H=6.00m
PARTE VETRATA
ATTACCO CON ANCORANTI SU C.A. ESISTENTE
(TIPOLOGICO SU HEA 240)**



AUTORITÀ PORTUALE DELLA SPEZIA
Via del Molo, 19128 La Spezia SP

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Franco Pomo

A.T.I. IMPRESE
COOPERATIVO - INGEGNERIA
40038 Anzola (BO) Tel. +39 0542 9214 11
Via Andrea Biondi, 1 Fax +39 0542 9214 28
www.cooperativ.it coperativ@cooperativ.it

MANIFATTURA
19131 La Spezia Tel. +39 010 7770 038
Belfo Varanese Fax +39 010 7770 042
www.cablogroup.com cablogroup@cablogroup.com

A.T.I. PROGETTISTI
30039 Mirafiori (TO) Tel. +39 011 5100 111
Via Benetton, 210 Fax +39 011 4302 023
www.fcm-ingenieria.com fcm@fcm-ingenieria.com

G.T.
31027 Spresiano (TV) Tel. +39 0422 8873 21
Via Treviso, 8 Fax +39 0422 8883 89
www.gtm.it gtm@gtm.it

PROGETTO
RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE ARCHITETTONICA
DELL'INTERFACCIA PORTO CITTA' DELLA SPEZIA
INTERVENTO DI PROTEZIONE ANTIFONICA E RELATIVO
INSERIMENTO AMBIENTALE E PAESAGGISTICO LUNGO
VIALE SAN BARTOLOMEO

EMISSIONE
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO
AMBITO 1A.2
Sezioni tipologiche

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1	20/05/2011	1906_FE-1A-122_2.dwg	Sezioni tipologiche	1	L. Masero
2	20/05/2011	1906_FE-1A-122_2.dwg	Sezioni tipologiche	2	L. Masero
3					
4					
5					

ELABORATO IN
PE-1A-122

DATA: 30/05/2011
SCALA: 1:20
FILE: 1906_FE-1A-122_2.dwg
AUT: L. Masero
PRODOTTO: L. Masero
DISegnato: E. Sbarano
VERIFICATO: L. Masero
APPROVATO: T. Tassi