



Pannello salvapiante c/o giardini Pavanello
Immagine di riferimento per il disegno dei pannelli di tamponamento del cancello

- 1 Piastrini_ scaldato metallico a sez. quadra
marcato CE, rispondente alla norma UNI EN 13241-1
dim. mm. 150 x 150 x 4
- 2 3 Struttura_ scaldato metallico a sez. quadra
marcato CE, rispondente alla norma UNI EN 13241-1:2016
dim. mm. 55 x 55 x 4
- 4 Tamponamento con pannelli in lamiera d'acciaio tagliata e traforata -
Spess. mm. 4 - vedi Immagine di riferimento
- 5 Serratura manuale_ di tipo Yale
- 6 Punt di ancoraggio in calcestruzzo Cl. S3, classe di resist. C12/15
collegamento con piastre saldate e tirafondi
collegamento con profilato metallico IPE

Raggruppamento Temporaneo Professionisti
arch. Marino Matteo - arch. Ottolino Gian Luca - Ing. Bertucci Davide - Consult Engineering s.n.c. - Studio Associato
geom. Allegri A. & S. - agr. Bardon Davide
via Marcello Staglieno 10/21 - 16129 Genova
tel:010-6465832 - 010.8602385 fax 0104076463 - mail:arpr.genova@gmail.com

PROGETTO ESECUTIVO

"RETE DEI CIVIC CENTER SCOLASTICI" DELLA CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO:

LICEO CLASSICO "G. MAZZINI" - via Paolo RETI, 25 - Genova Sampierdarena

OGGETTO DELL'INTERVENTO:

MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RIQUALIFICAZIONE STRUTTURA SCOLASTICA

OGGETTO DELLA TAVOLA:

PROGETTO ARCHITETTONICO

SCALA

DETTAGLIO CANCELLO

1.50

TAVOLA

06.A

PROGETTISTA:

Arch. MATTEO MARINO (Capogruppo)
Arch. GIANLUCA OTTOLINO
Studio Associato Geometri ALEGRI ALBERTO e SIMONE

TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA:

COMMITTENTE:



CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA
DIREZIONE SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE
AREA EDILIZIA

RESPONSABILE UFFICIO

FIRMA RESPONSABILE UFFICIO

arch. Roberta BURRONI

DIRIGENTE TECNICO

FIRMA DIRIGENTE TECNICO

ing. Gianni MARCHINI

RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO

FIRMA R.U.P.

ing. Gianni MARCHINI

MODIFICHE:

REV DATA MOTIVAZIONE
1 01-12-2017 -