

IL COMMISSARIO DELEGATO

SISMA 2012

EDIFICI SCOLASTICI TEMPORANEI (EST)

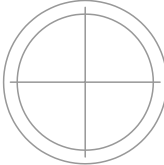
COMUNE DI CAMPOSANTO

Provincia di Modena

INFANZIA MARGHERITA MARTINI,
SCUOLA SECONDARIA I GRADO GOZZI
E PRIMARIA GIANNONE

LOTTO n.12

Responsabile Unico del Procedimento Ing. Manuela MANENTI

N. TAVOLA	TITOLO	ORIENTAMENTO
C3 4	ALLEGATO ALLA RELAZIONE DI RISPOSTA ALLA NOTIFICA DELLE CRITICITA' RISCONTRATE VISTE TRIDIMENSIONALI DEI NODI STRUTTURALI	
PROGRESSIVO di --		DATA 04-10-2012
SCALA		
FILE 3834E--		

REVISIONE				CONTROLLO	NOTE
n°	MODIFICA	DATA	TECNICO		
--	--	--	--	--	--

IMPRESA APPALTATRICE

PROGETTISTA INDICATO

EDIL BORGONOV s.r.l.

COSTRUZIONI EDILI PREFABBRICAZIONE DI TRAVI E SOLAI IN CLS

Sede e stabilimento:

via Secchia, 2 - 42010 Cavola RE
tel. 0522 806533 / fax 0522 806139, www.edilborgonovi.it, info@edilborgonovi.it
C. F. / P. IVA 00612800359

Stabilimento:

via C. Colombo, 35 - 42017 Novellara RE



centro cooperativo di progettazione SC
architettura ingegneria urbanistica

via Lombardia n. 7, 42124 Reggio Emilia
tel. 0522 920460 / fax 0522 920794, e-mail: info@ccdprog.com
C. F. / P. IVA 00474840352

Consulente specialistico per le strutture metalliche:
SCT-Engineering e Ing. Federico SCOTTON - via Delle Grazie n. 6/a, Oderzo (TV)

PROGETTISTI RESPONSABILI:

Responsabile incaricato della integrazione
tra le varie prestazioni specialistiche:
Arch. Giorgio MENOZZI

Strutture
Coordinatore sicurezza
in fase di progettazione:
Ing. Enrico ROMBI

Direttore dei lavori:
Ing. Marco SANTARELLI

Co-progettista
Arch. Antonio MALAGUZZI

Impianti e
Ing. Davide BEDOGNI

Coordinatore sicurezza
in fase di esecuzione:
-

PROFILO A OMEGA

PROFILO A OMEGA

PROFILO A OMEGA

GIUNZIONE TRA OMEGA

PROFILO A CI
PERIMETRALE

TRAVE A DOPPIO CI

TIRANTE MENSOLA

PIASTRA
CONTROVENTO

PROFILO A CI
PERIMETRALE

PILASTRO INTERNO
A DOPPIO CI

PROFILO A CI
A FILO MURO

MENSOLA
CORNICIONE

PIASTRA
CONTROVENTO

PROFILO A CI
CENTRALE

PILASTRO PERIMETRALE
A DOPPIO CI

PROFILO A CI
PERIMETRALE DI GRONDA

1

VISTA D'INSIEME DELLA STRUTTURA METALLICA

PILASTRO PERIMETRALE
A DOPPIO CI

PIASTRA CONTROVENTO
NEL PIANO SOLAIO

TRAVE A DOPPIO CI

TIRANTE MENSOLA
A DOPPIO CI

PILASTRO PERIMETRALE
A DOPPIO CI

PROFILO A CI
PERIMETRALE

PROFILO A OMEGA

VISTA NODO DI BORDO STRUTTURA METALLICA

2

PIASTRA CONTROVENTO
NEL PIANO SOLAIO

PIASTRA CONTROVENTO
NEL PIANO SOLAIO

PIASTRA CONTROVENTO
VERTICALE

PIASTRA CONTROVENTO
VERTICALE

PIASTRA
CONTROVENTO
VERTICALE

PIASTRA CONTROVENTO
NEL PIANO SOLAIO

PROFILO A OMEGA

VISTA NODO DI BORDO STRUTTURA METALLICA

3

TRAVE A DOPPIO CI

PROFILO A OMEGA

PILASTRO PERIMETRALE
A DOPPIO CI

