



COMUNE DI FORMIGNANA

Provincia di Ferrara

SCUOLE COMUNALI. RISTRUTTURAZIONE E ADEGUAMENTO SISMICO PALESTRA

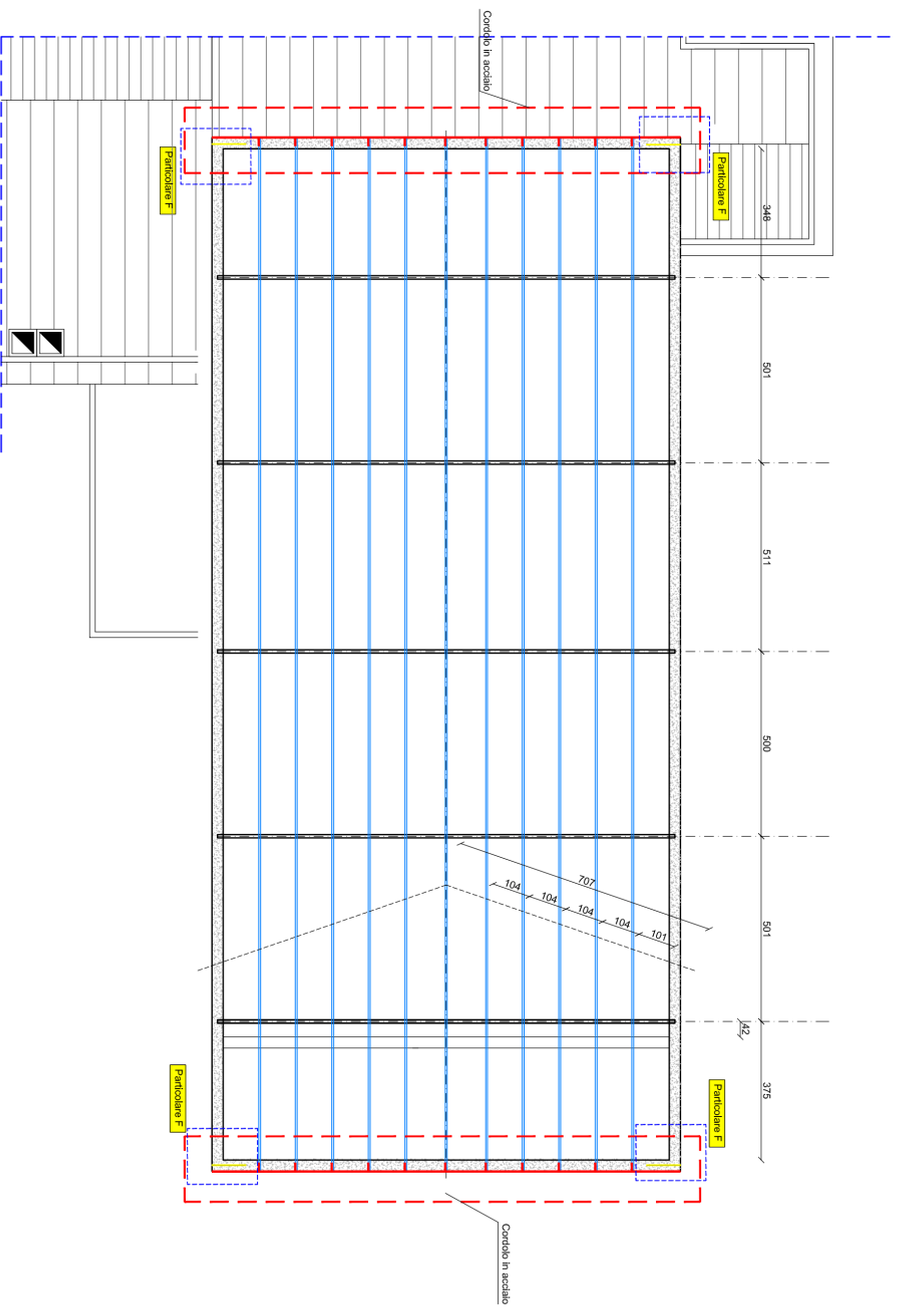
PROGETTO DEFINITIVO

CONTENUTO: ADEGUAMENTO SISMICO INTERVENTO A LIVELLO DELLA COPERTURA

TAVOLA:
6

DATA: OTTOBRE 2016	AGG:	SCALA: 1:100 - 1:10
PROGETTISTA E D.L. STRUTTURALE ING. AGUIARI GIULIANO P.zza V. Veneto, 49 Bosco (FE) Tel-Fax 0537/94303 e-mail: ing.aguiari@libero.it		COLLABORATORE ING. NICOLA PIZZOLATO Via Pascanà, 10 - S.M. Confilone (FE) Tel. 326858922 e-mail: nicola.pizzolato@unife.it
COLLABORATORE ING. CHIÒZZI ANDREA Via R. Wagner, 49 - Polesella (RO) Tel-Fax 0429/47752 e-mail:andrea.chiozzi@unife.it		COLLABORATORE ING. MARCO PIZZOLATO Via Brazzola n.12 - Formignana (FE) Tel. 347841318 e-mail: marco.pizzolato@unife.it

PIANTA COPERTURA Scala 1:100



PRESCRIZIONI SUI MATERIALI:

Acciaio da carpenteria metallica tipo S235;

Dadi e barre filettate in classe 8.8;

Zanche in acciaio tipo B450C;

Ancoreggi chiodi:

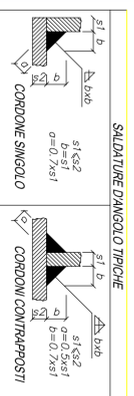
- su muratura mediante resina HILTI tipo HIT-HY 270;
- su cls mediante resina HILTI tipo HIT-HY 200 A;
- ove non diversamente specificato, lunghezza minima di ancoraggio pari a 200mm.

Calcestruzzo : C25/30, classe di esposizione XC2, rapp. A/C 0,60, classe di consistenza S4, dimensione massima inerti 20 mm;

Acciaio per C.A.: barre in acciaio B450C, ove non specificato prevedere sovrapposizioni minima >51Ø, rispettare compimento minimo 3cm, NB: L'ACCIAIO DEVE ESSERE CONFEZIONATO DAI CENTRI DI TRASFORMAZIONE AUTORIZZATI

PRESCRIZIONI SALDATURE

Prevedere tolleranze di montaggio
OVUNQUE NON SPECIFICATO ESEGUIRE SALDATURE CONTINUE
DI I CLASSE (in opera e non)

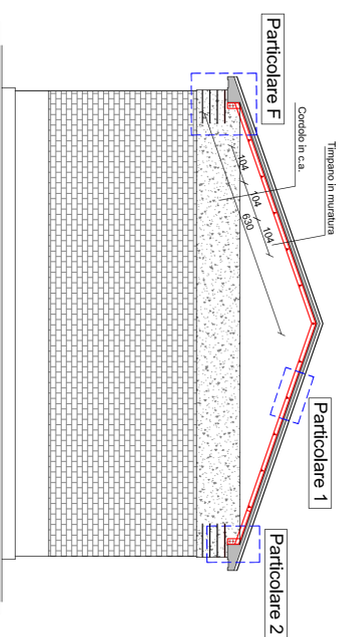


Tutti i collegamenti saldati sono con procedimento a carico della Ditta appaltatrice e devono essere realizzati ai sensi delle normative vigenti

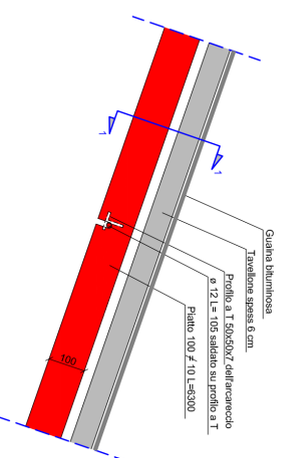
NB: QUOTE E MISURE DA VERIFICARE IN CANTIERE

PROSPETTO EST/OVEST - CORDOLO IN ACCIAIO

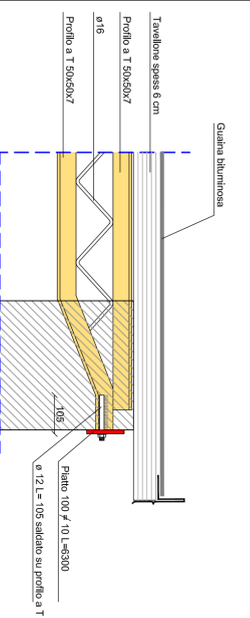
Prospetto Est/Ovest



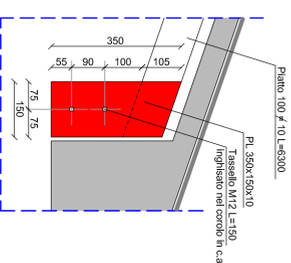
Particolare 1 - Cordolo in acciaio



Sezione 1-1



Particolare 2 - Cordolo in acciaio



PARTICOLARE F - CONNETTORI PER CUCITURA AGLI ANGOLI DEL CORDOLO Scala 1:10

