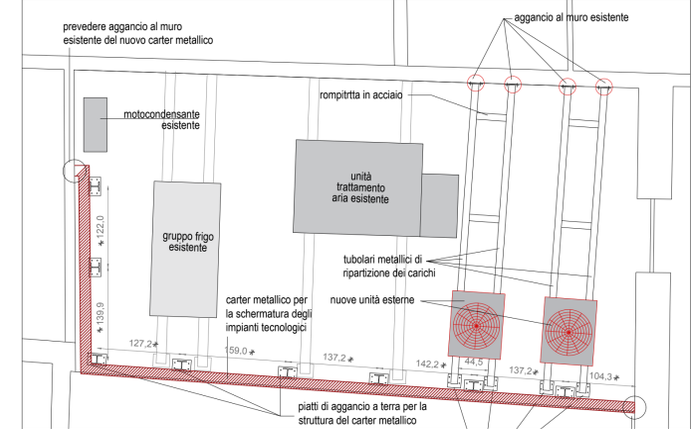
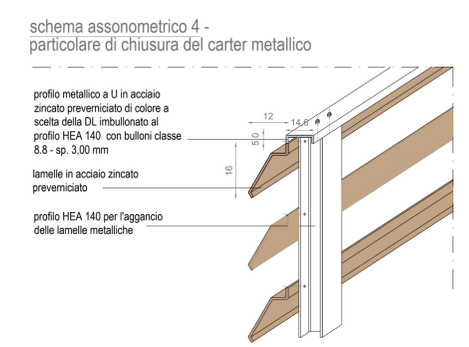
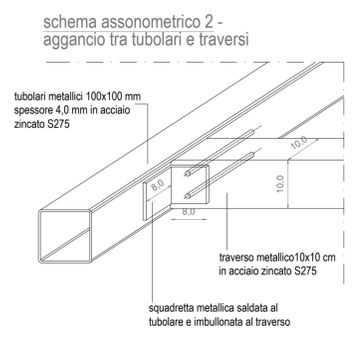
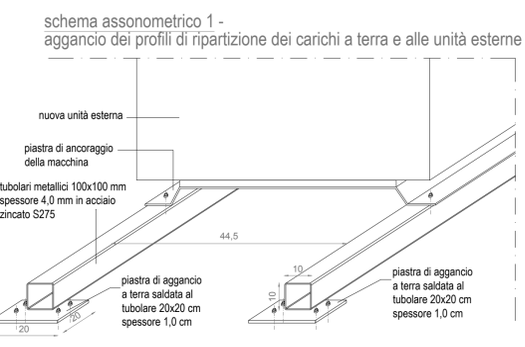
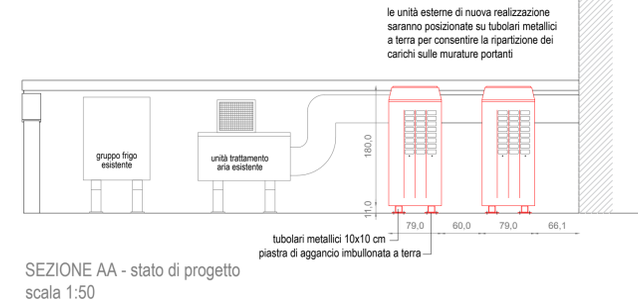
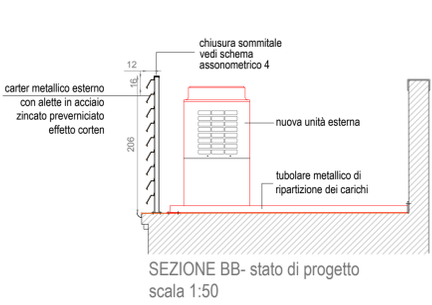
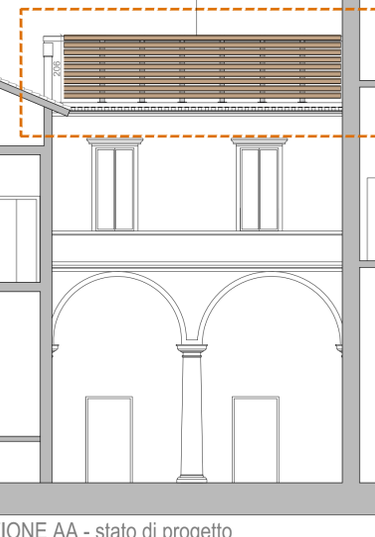
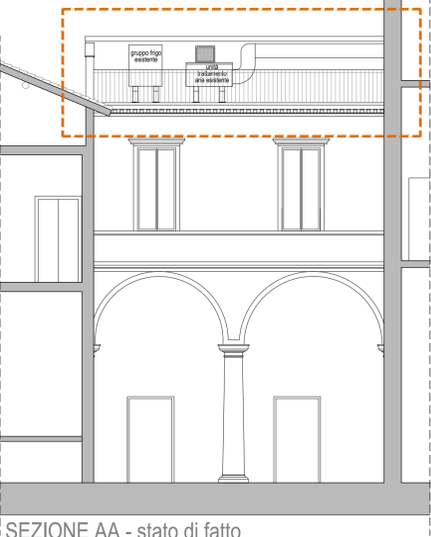


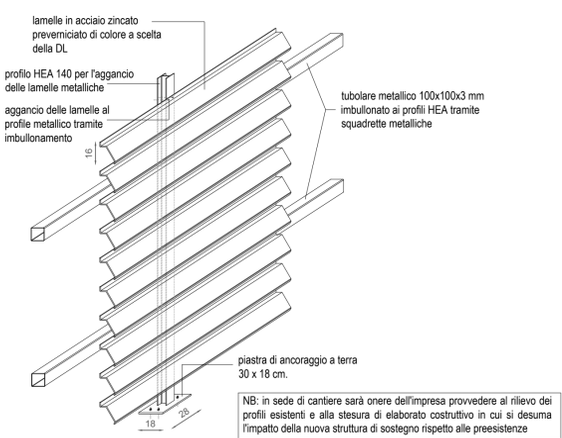
PIANTA PIANO TERZO



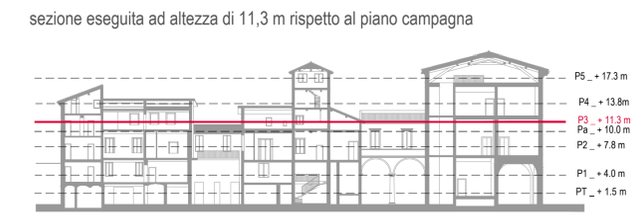
CORSO GARIBALDI



Il passo dei profili HEA è indicativo e sarà oggetto di dettaglio costruttivo da parte dell'impresa



schema assonometrico 3 -  
orditura delle lamelle metalliche e struttura portante



**CARATTERISTICHE MATERIALI UTILIZZATI**

ACCIAIO S275	fyk=275 N/mm <sup>2</sup>	ftk=430 N/mm <sup>2</sup>
BULLONI - VITI CLASSE 8.8	fyk=640 N/mm <sup>2</sup>	ftk=800 N/mm <sup>2</sup>
BULLONI STANDARD	SALDATURE - ELETTRODI	
DIAMETRO BULLONI	DIAMETRO FORO	CLASSE
M12	Ø13	UNI 3740
M14	Ø15	8.8
M16	Ø17	8.8
M18	Ø19	8.8
M20	Ø22	8.8
M22	Ø24	8.8

Elettrodi di classe E52 LT 4 B 1 - UNI 5132/74 per acciaio S 275.  
Se non diversamente specificato tutte le saldature si intendono continue a completa penetrazione e di 1<sup>a</sup> classe.  
SALDATURE ANGOLARI TIPICHE ECCETTO DOVE ALTRIMENTI ANNOTATO A CORDONI D'ANGOLO

h  
S1  
S2  
a  
S1 ≥ S2  
a ≥ 0,7xS2

**NOTA**  
Prima della realizzazione di tutte le lavorazioni, l'impresa è tenuta a rilevare le misure sul luogo e redigere i costruttivi di officina da sottoporre alla Direzione Lavori.

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Pietro Tori

COMMITTENTE  
CONSORZIO di BONIFICA dell' EMILIA CENTRALE  
Consorzio Garibaldi n. 42 42121 Reggio Emilia  
www.emiliacentrale.it - direzione@emiliacentrale.it  
Tel. 0522-443211 Fax. 0522-443254 C.F. 9114930359

COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE  
**Gasparini Associati**  
Studio di Ingegneria e architettura  
di Piero A. Gasparini e Ilaria Gasparini  
Via E. Pellicani n. 14/A 42122 REGGIO EMILIA  
Tel. 0522/557508 FAX. 0522/557556  
E-MAIL: edilicio@gaspariniassociati.it  
P.IVA: 02535800368

Arch. Ilaria Gasparini  
PROGETTISTA ARCHITETTONICO E STRUTTURALE:  
Arch. Ilaria Gasparini  
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI  
Vanzani P.J. Luca  
PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI  
Casali P.J. Marco

OGGETTO  
PALAZZO SEDE  
Intervento di restauro e risanamento conservativo  
a seguito del sisma maggio 2012

TITOLO  
B) - INTERVENTI DI MANUTENZIONE PER LA  
RIFUNZIONALIZZAZIONE DEGLI UFFICI DI  
PIANO SECONDO  
STATO DI PROGETTO  
TERRAZZA TECNOLOGICA

TIMBRI DEI PROFESSIONISTI:

SCALA  
1:100

EMMISSIONE  
PROGETTO DEFINITIVO  
PROGETTO ESECUTIVO

DATA  
DIC. 2015  
GIUGNO 2017

TAVOLA  
**IA.08**

