



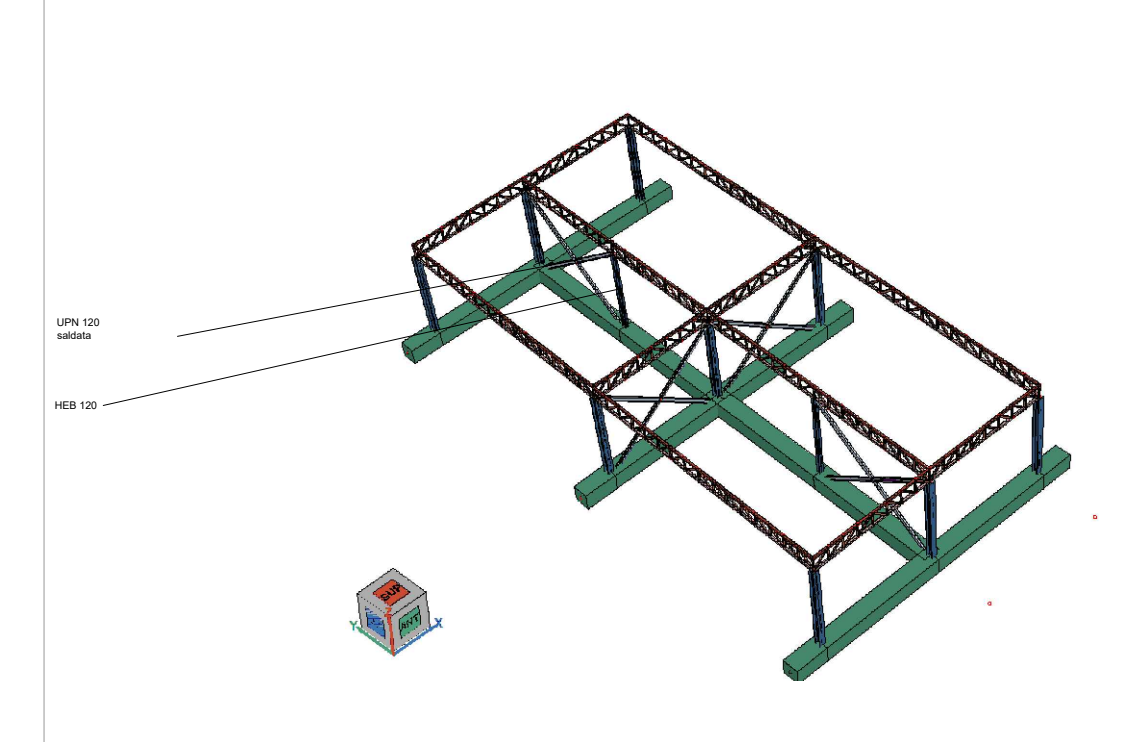
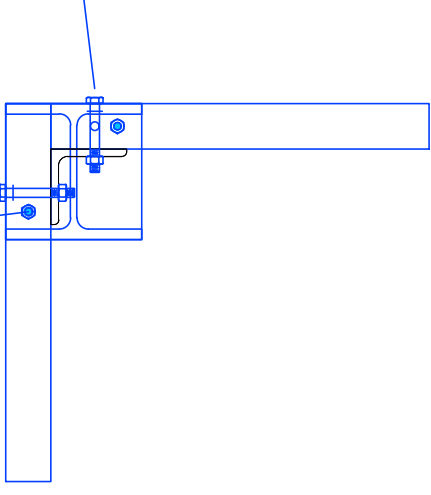
SAFE-ET

L'ancoraggio risulta verificato!

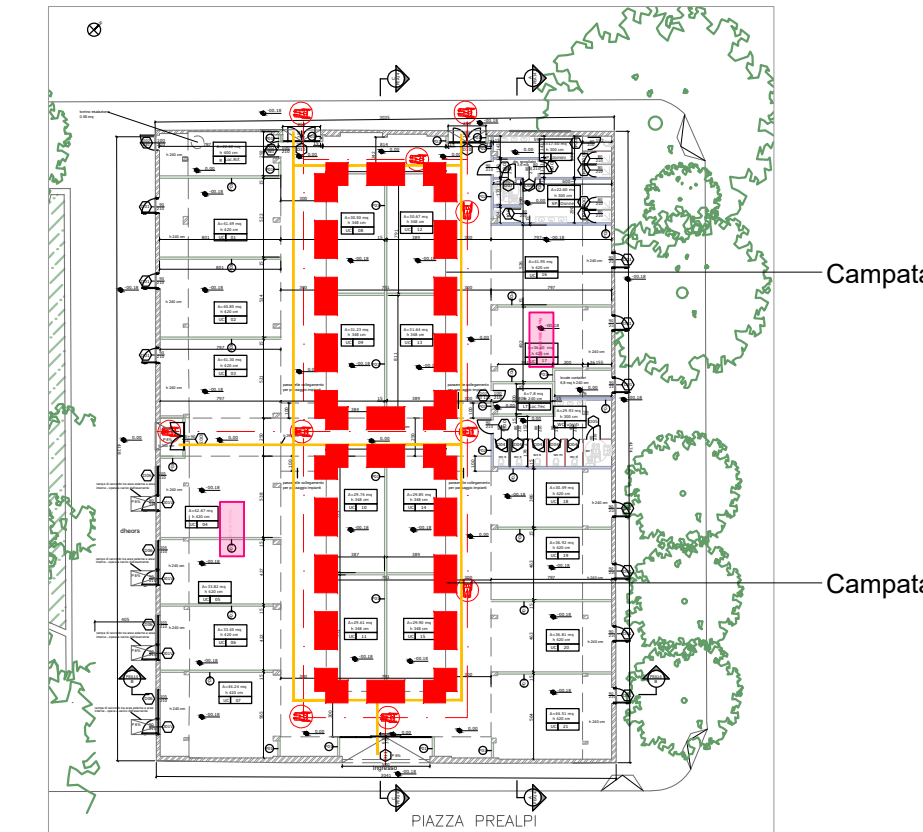
PILASTRO HEB180 ————— UPN120 SALDAT

BULLONI M12 fra trave
inferiore della trave
reticolare e piastra
180x180x10 che arriva già
saldata in sommità ai
pilastri

bulloni M12
fra trave inferiore
della trave reticolare
e piastra 180x180x10
che arriva già saldata
in sommità ai pilastri



CAMPATA 2



2. Tutte le misure indicate sul qui devono essere verificate in cantiere dall'ingegnere appaltatore prima dell'esecuzione.

3. In caso di discordanza fra quote scritte e quote rilevate in cantiere avvisare tempestivamente la direzione lavori; in caso di contrasto le dimensioni direttamente misurate sugli elaborati, le quote scritte sono sempre prevalenti.

4. In caso di divergenza fra differenti elaborati di progetto, prevalevano sempre i disegni di maggiore dettaglio (nell'ordine, scala 1/5, 1/10, 1/20, 1/50 ecc.).

4. Questo disegno deve essere letto con gli elaborati del Progetto impiantistico e strutturale.

5. Per le stratificazioni orizzontali e verticali vedi logge 10/91 elaborato 544 2 PE RG 01

6. Per le caratteristiche dei materiali esterni vedi logge 10/91 elaborato 544 2 PE RG 01

7. Verificare la relazione VNF per tutti gli interventi.

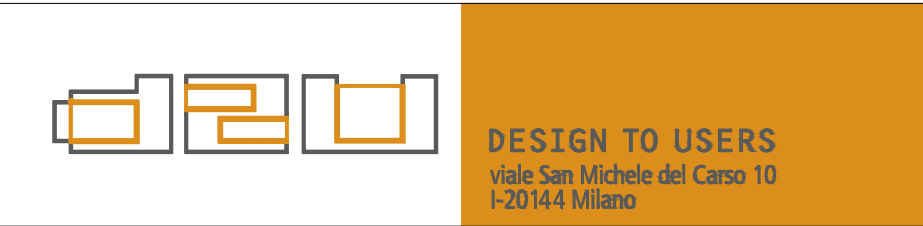
8. **PRIMA DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI L'IMPRESA DEVE PRODURRE IL DISEGNO COSTRUTTIVO DA SOTTOPORRE ALLA APPROVAZIONE**

PRESCRIZIONI ACCIAIO CARPENTERIA e ANCORAGGI

1. Applicazione UNI EN 1050 - Classe di Esecuzione EXC
2. Saldatura in atmosfera attiva con filo elettrodo fusibile (E60)
3. Produttore certificato di saldatura;
4. Acciaio per carpenteria S275J0 con certificato di qualità
5. Bulloni, dadi e barre filettate classe di resistenza 8.8;

a	gg/mm/aa	***	***	***

Rev.	Data Date	Descrizione Description	Dis.	C.



SO.GE.M.I. - S.P.A.
Via Cesare Lombroso 5
20137 - Milano

PE - D.lgs. n. 36/2023 - Intervento di riqualificazione edilizia
Mercato Comunale di Piazza Prealpi 1
20155 - Milano

PE

Dasgupta, 1980a,b,c,d,e,f,g,h,i,j,k,l,m,n,o,p,q,r,s,t,u,v,w,x,y,z

Scala Scale	Data emissione Date issue	Disegnato Drawn	Controllato Checked
1:50	15/04/2026	FC	PNB

Oggetto Object	Emesso per Issued for	Nome file File name
Progetto	SO.GE.M.I.-S.P.A.	544 2 PE S 01 a

PE 3 01 a