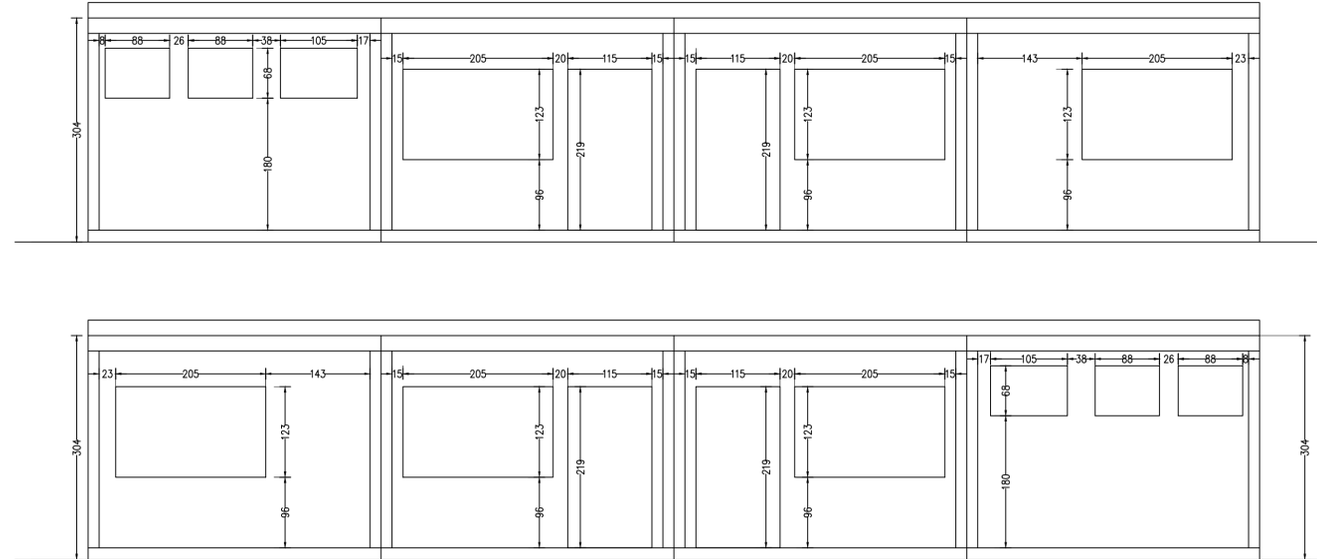
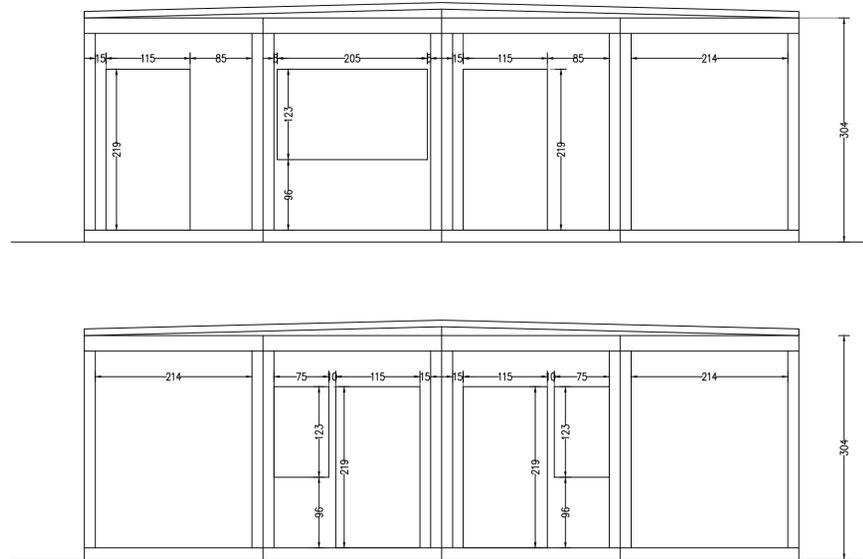
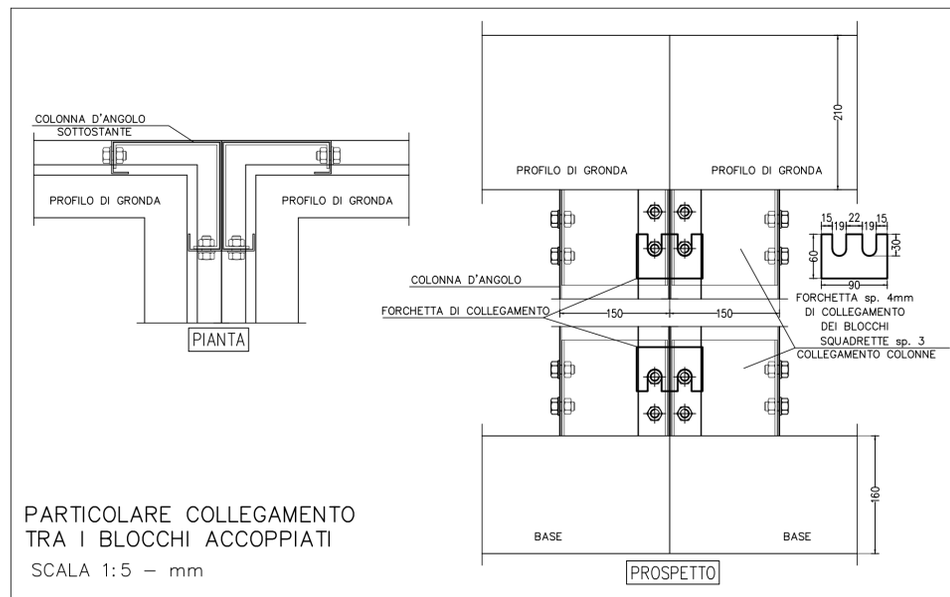


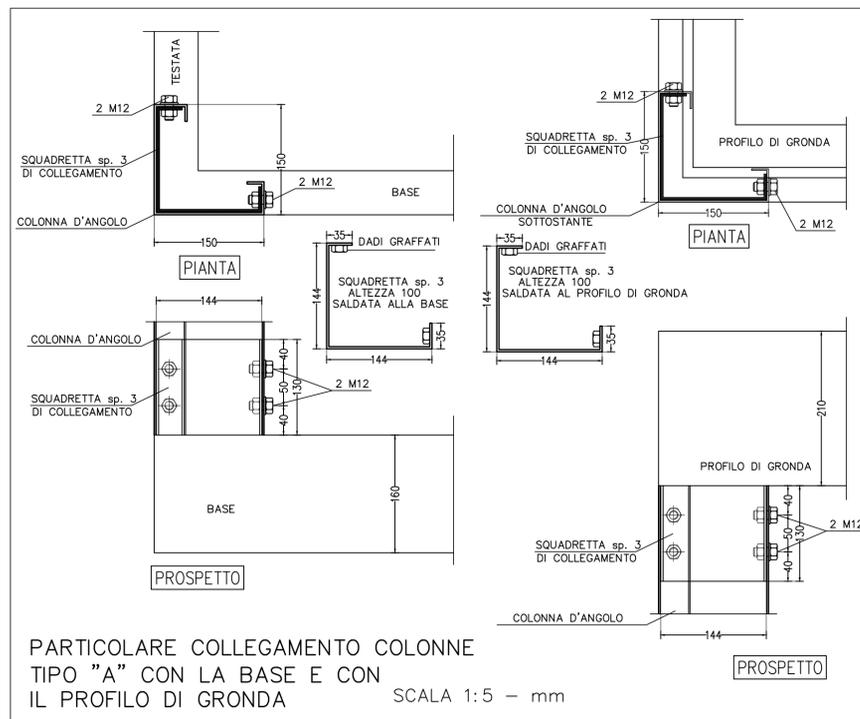
SEZIONI TRAVI E COLONNE  
SCALA 1:5



PROSPETTI  
SCALA 1:50



PARTICOLARE COLLEGAMENTO  
TRA I BLOCCHI ACCOPPIATI  
SCALA 1:5 - mm



PARTICOLARE COLLEGAMENTO COLONNE  
TIPO "A" CON LA BASE E CON  
IL PROFILO DI GRONDA  
SCALA 1:5 - mm

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI		
CALCESTRUZZO PER FONDAZIONI:	Magnone dosato a: Quantità minima di cemento: Classe di resistenza: Classe di consistenza: Classe di esposizione:	1.50 q.li/mc. DI CEMENTO 350 kg/mc C 25/30 S4 XC2
ACCIAIO PER C.A.:	B450C	
ACCIAIO PER RETE ELETTROSALDATA:	B450C	
ACCIAIO PER CARPENTERIA	S250GD	
BULLONI	CLASSE 8.8	
Saldature ad arco con elettrodi rivestiti E44 o a filo continuo. Cordoni d'angolo (spessore gola = 0.7 spessore minimo da saldare) Protezione adottata per la struttura metallica nei confronti della corrosione: zincatura a caldo. Durabilità nel tempo dei profili di base del pavimento, appoggiati e collegati alla platea: creazione di adeguate pendenze della platea, per far defluire l'acqua verso l'esterno, evitando il ristagno.		
SOVRAPPORZIONE MINIMA ARMATURE (NEL CASO IN CUI NON SIA RAPPRESENTATA): #20 L = 125 cm #14 L = 90 cm #10 L = 60 cm #16 L = 100 cm #12 L = 70 cm #8 L = 50 cm		



VITTORIO ASSOCIATI  
STUDIO DI ARCHITETTURA



C.F.-P.Iva 01874020306  
Tel +39.0432.508765  
Fax +39.0432.201595

Vicolo degli arli 2  
33100 Udine  
Via dall'aviere 1/A  
37010 Pastrengo (VR)

www.vittorioassociati.it  
info@vittorioassociati.it  
vittorioassociati@pec.it

CITTA' METROPOLITANA DI VENEZIA comune MARTELLAGO

committente COMUNE DI MARTELLAGO

opera ADEGUAMENTO IMPIANTI SPORTIVI  
DI MARTELLAGO

PROGETTO ESECUTIVO

tavola STRUTTURE  
PROSPETTI E PARTICOLARI DELL'EDIFICIO  
PREFABBRICATO DA 16 MODULI

committente progettista

ST  
04

scala: 1:100 1:20 1:10  
data: Ottobre 2022

disegnato da V&A  
Cod. - MART

verificato: 09/03/2022  
modifica: