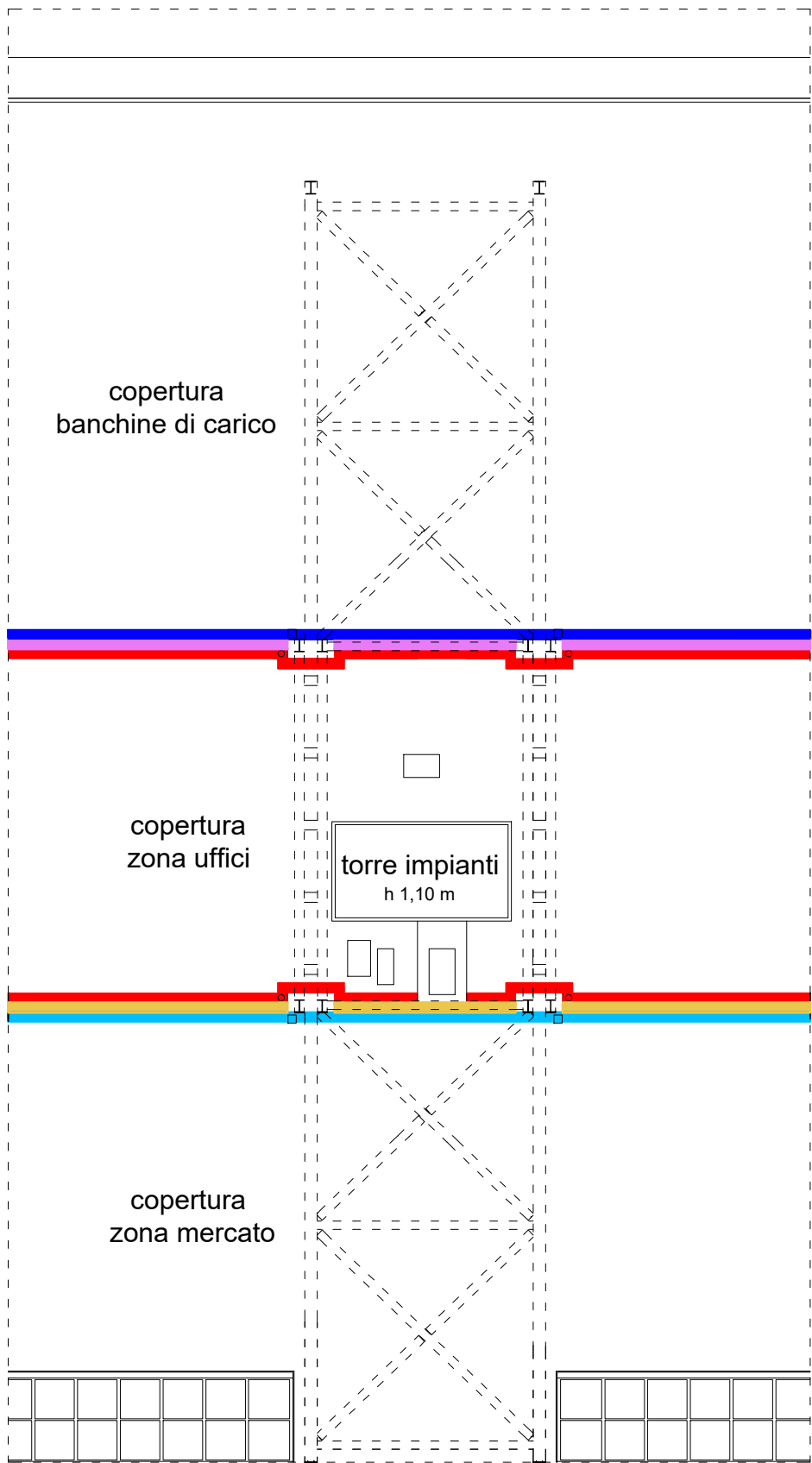
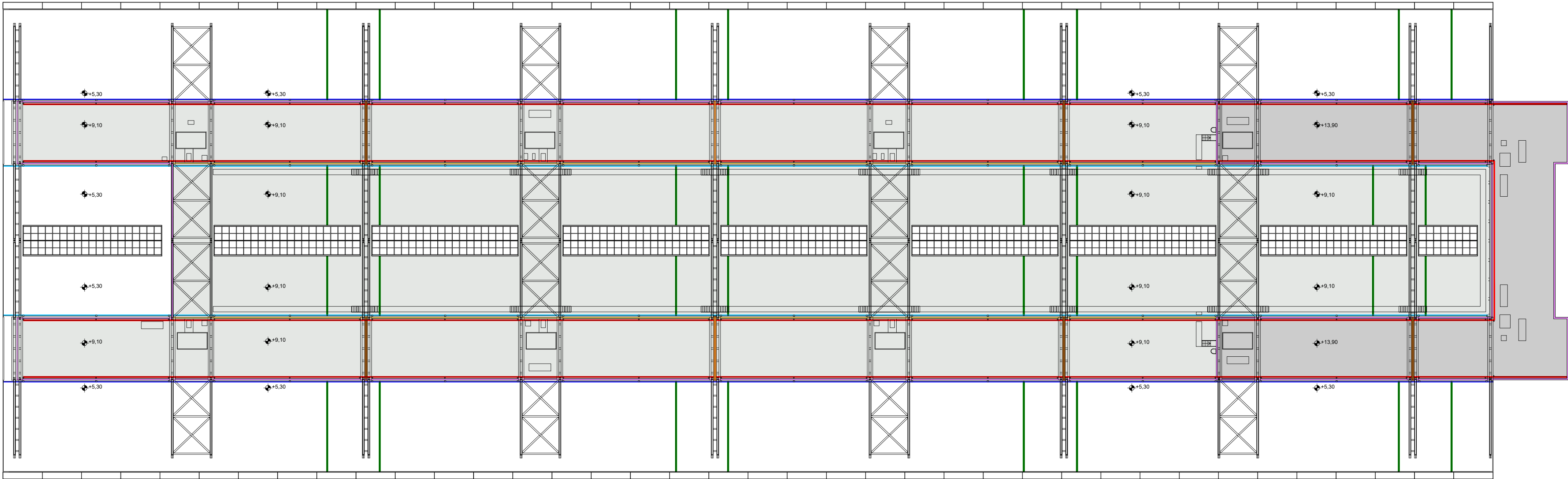


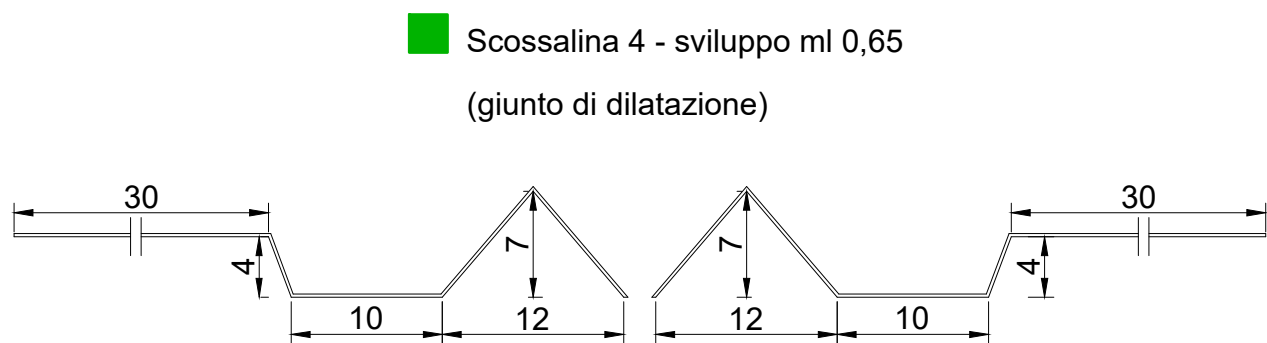
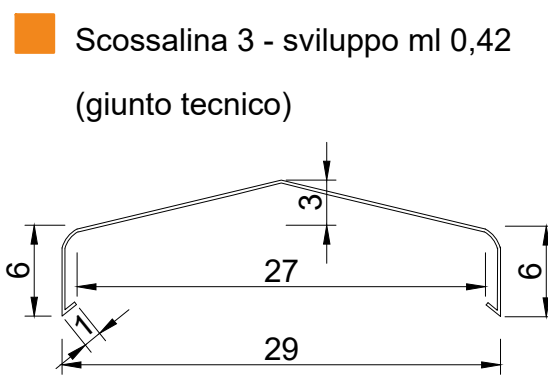
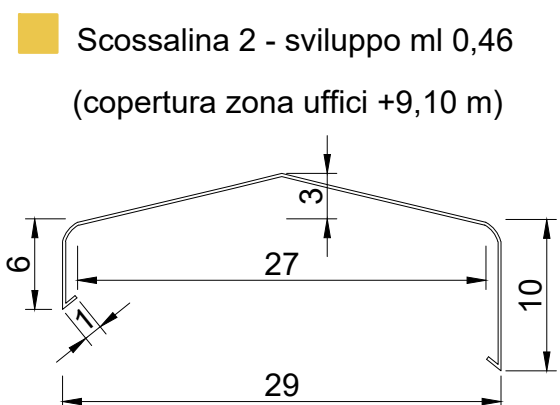
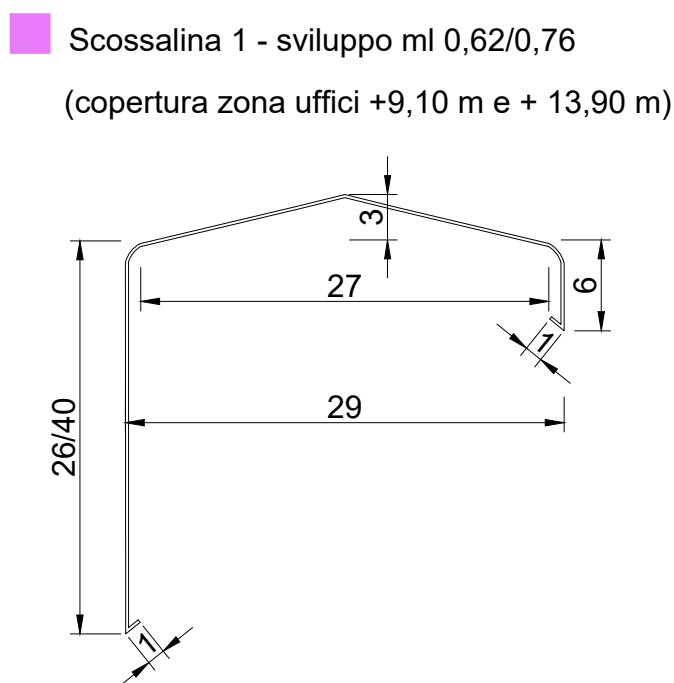
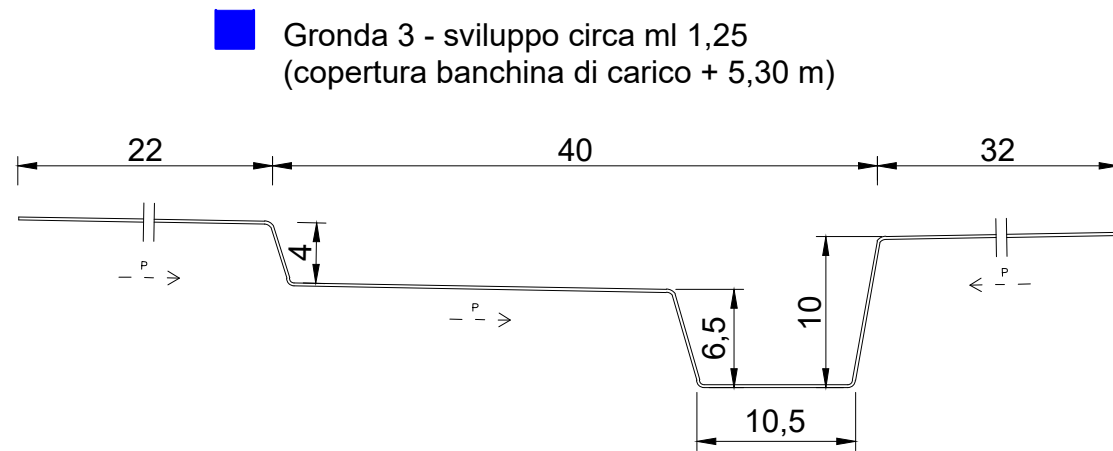
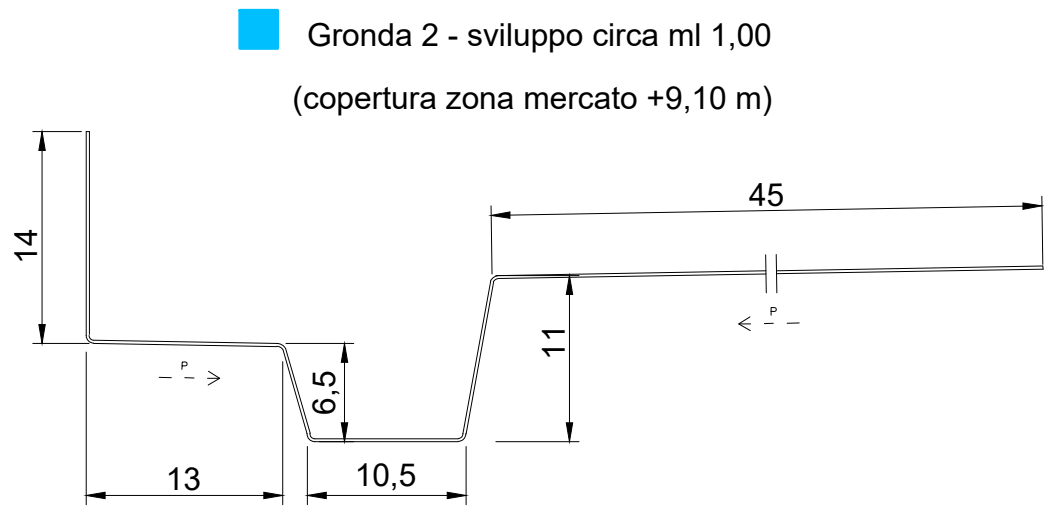
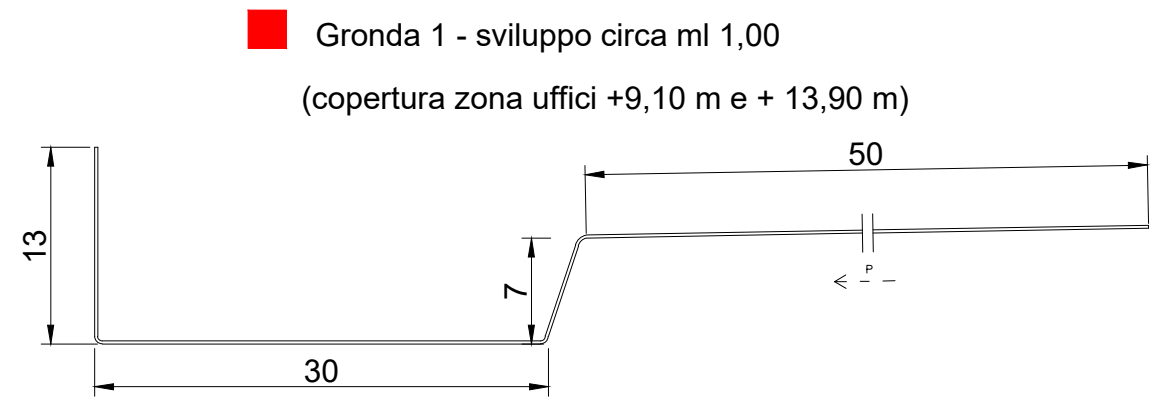
PIANTA COPERTURA STATO DI PROGETTO  
SCHEMA ESEMPLIFICATIVO DISTRIBUZIONE SCOSSALINE E GRONDE



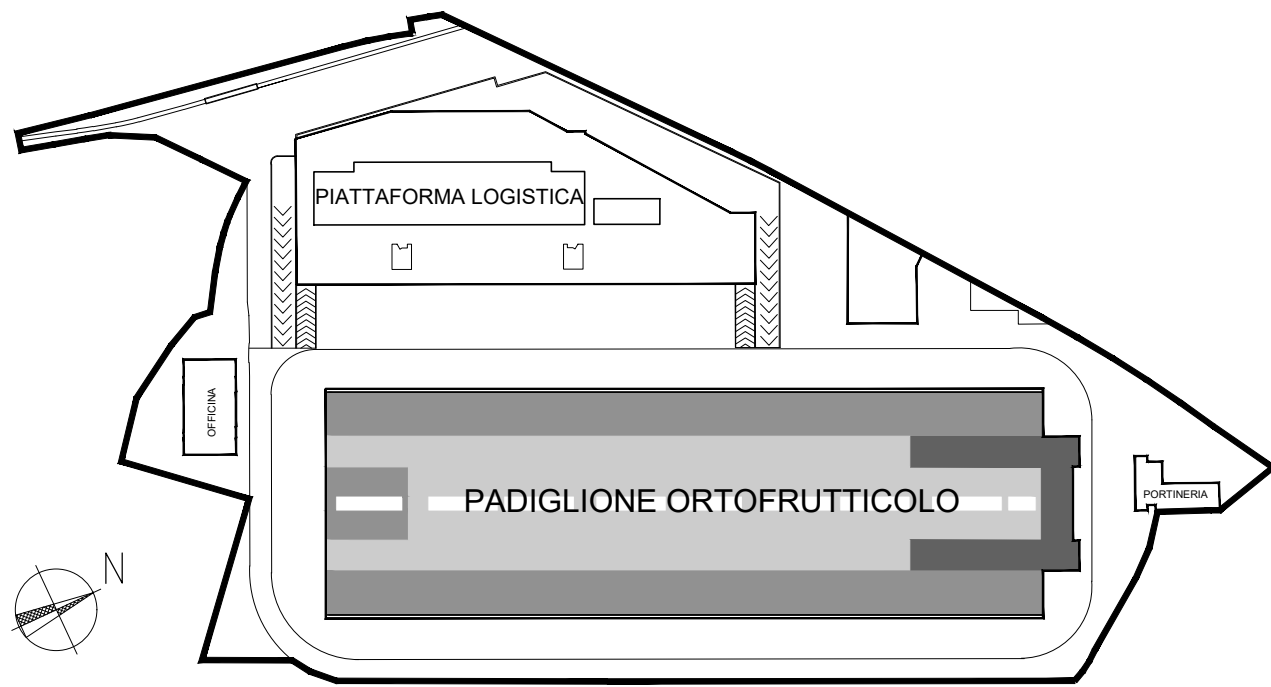
STRALCIO PIANTA COPERTURA - SCALA 1:200



PARTICOLARI LATTONERIA - SCALA 1:5



Gli elementi in lattoneria sagomata sono realizzati in alluminio naturale con i seguenti spessori:  
- gronda 1,2,3 spessore 8 / 10 mm  
- scossalina 1,2,3 spessore 8 / 10 mm  
- scossalina 4 spessore 10 / 10 mm  
I pezzi di gronda e scossalina di lunghezza 6 metri andranno uniti con un giunto di dilatazione mediante saldatura e successivamente coperto da un coprigiunto.  
Le sagomature delle gronde andranno eseguite tenendo conto dell'effettiva pendenza delle falde.  
Gli schemi rappresentati sono indicativi ed è onere dell'impresa procedere alle opportune verifiche prima dell'inizio dei lavori.



DETTAGLIO NUOVO SISTEMA AGGANCIO TELI - SCALA 1:5

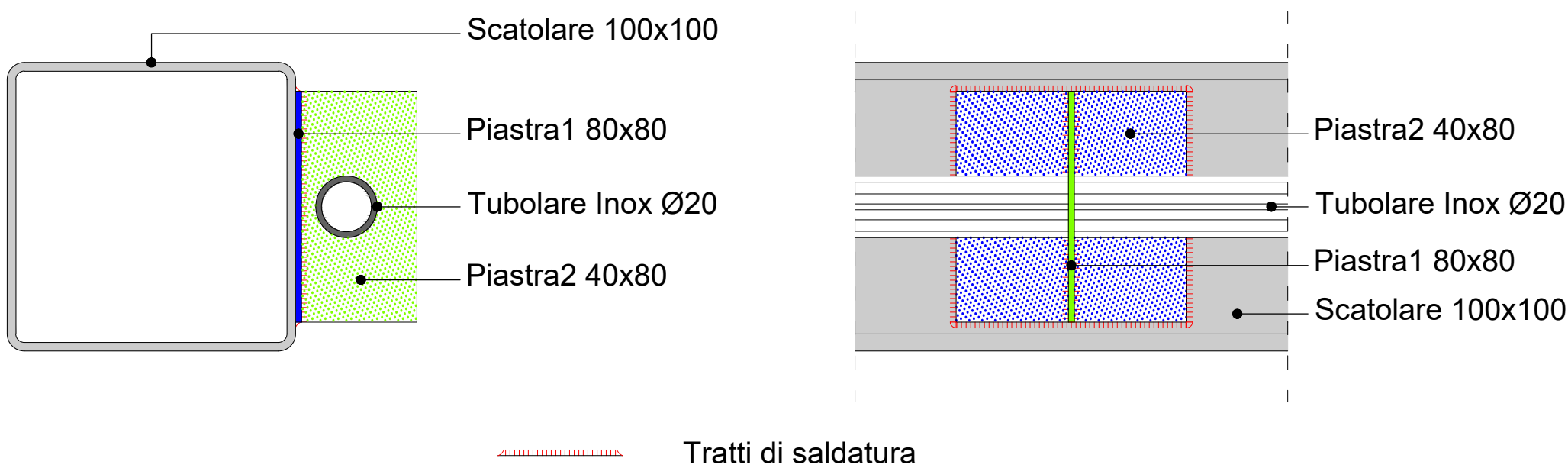
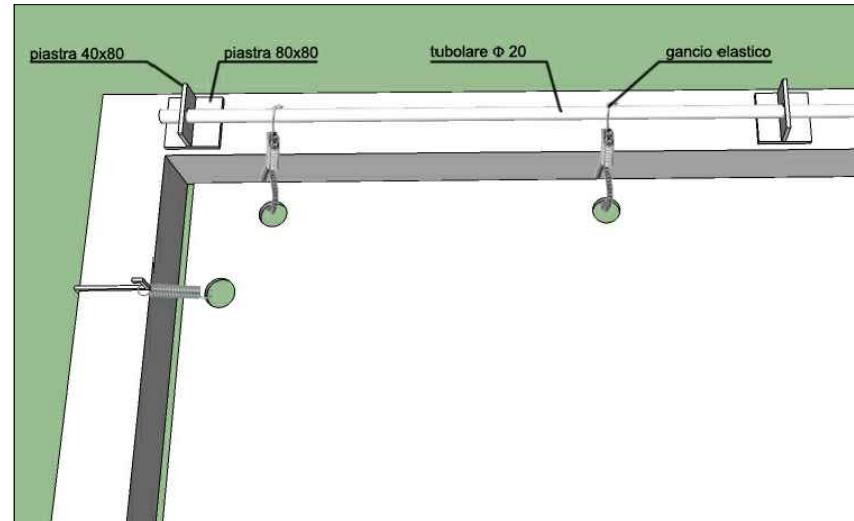


FOTO TELI ESISTENTI



RAPPRESENTAZIONE TRIDIMENSIONALE  
NUOVO SISTEMA AGGANCIO



COMMITTENTE:  presente nel futuro Società per il Patrimonio Immobiliare S.p.A. Via di Francia, 1 - I 6149 GENOVA Tel. 010.5577902 - FAX 010.6424051 www.spimgenova.it - mail: info@spimgenova.it R.U.P.: Ing. G. Chinco		
OGGETTO DELL' INTERVENTO: Impermeabilizzazione copertura del Padiglione Ortofrutticolo e della Piattaforma Logistica - Genova Bolzaneto		
LIVELLO PROGETTAZIONE: ESECUTIVO	REVISIONE: 01	
LOCALIZZAZIONE: Via Sardorella, 10R - I 6162 - Genova Bolzaneto	PROVINCIA: Genova	
OGGETTO DELLA TAVOLA: PARTICOLARI COSTRUTTIVI LATTONERIA: CANALI DI GRONDA E SCOSSALINE <b>PADIGLIONE ORTOFRUTTICOLO</b>	scala: 1:1000 1:200 1:5 data: 29/01/2018	tavola: <b>4/7</b> formato A1
PROGETTISTA: I.E.C. CONSULT s.r.l. P.zza del Portello 2/4 - I 6124 GENOVA Tel./Fax 010.25.43.863 P. IVA: 03350820100 - email: iecconsult@libero.it	