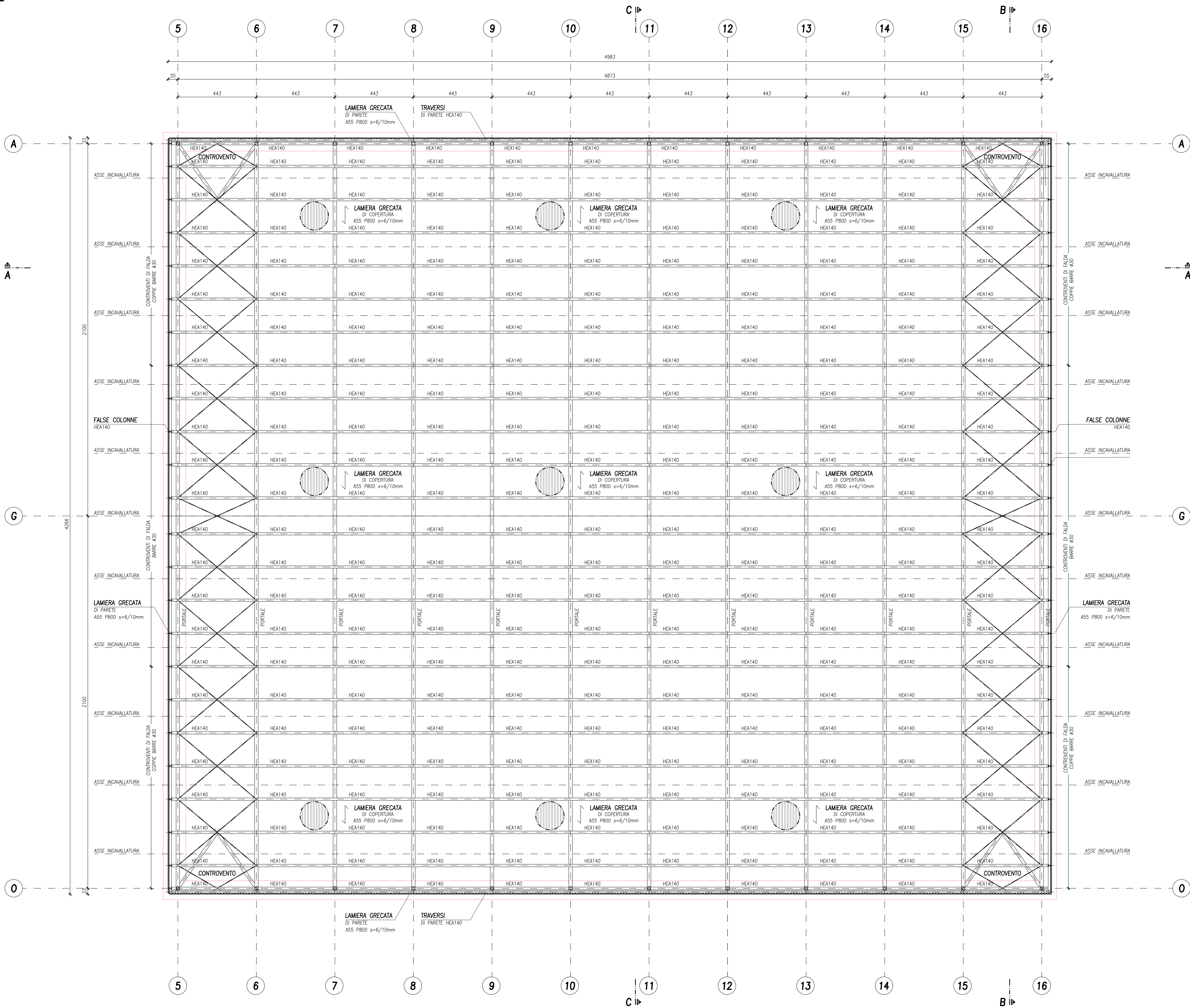


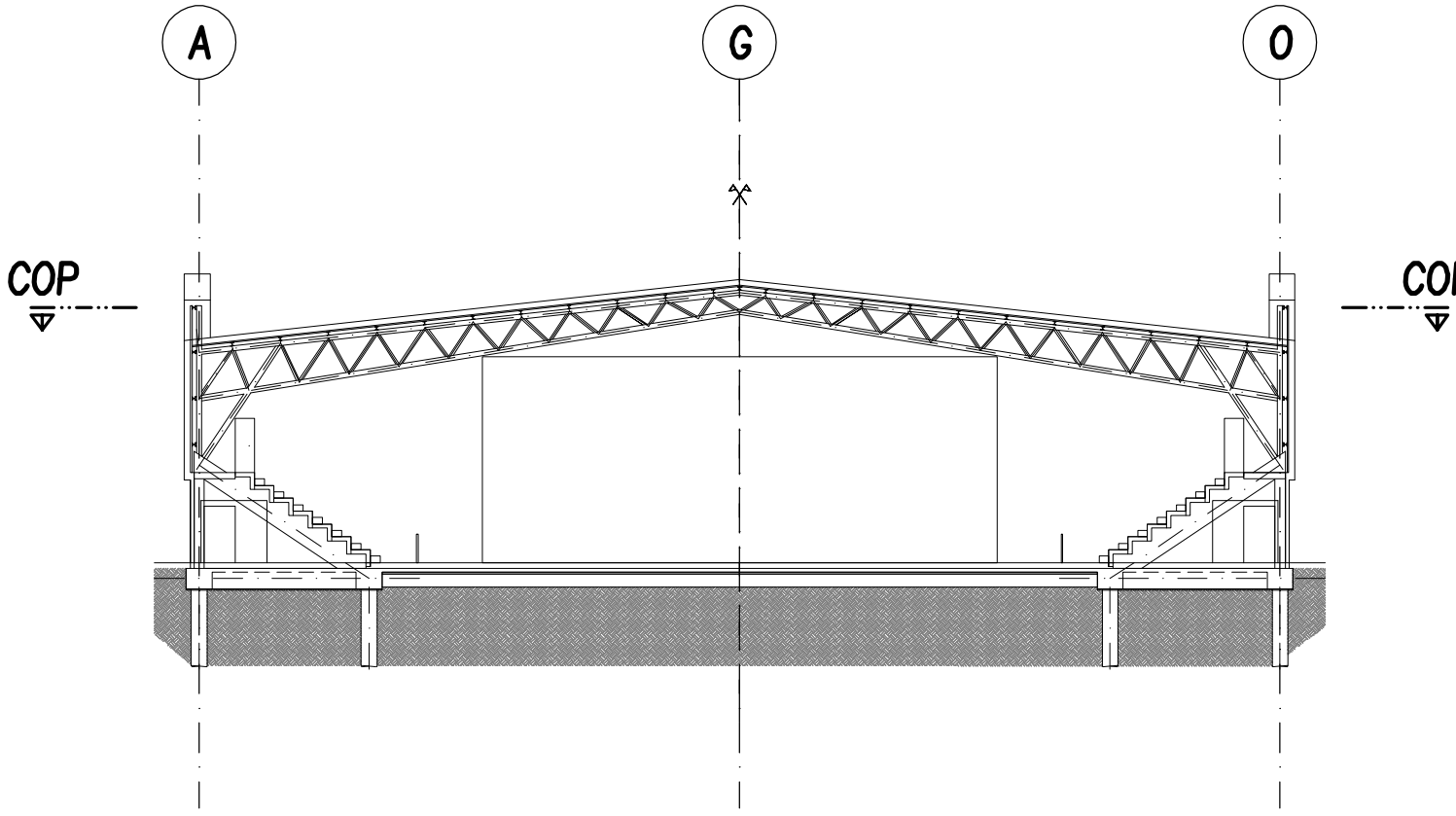
PIANTA COPERTURA CORPO "B"

SCALA 1:100  
Quote in cm

NOTA:  
LA QUOTA DEL PIANO CAMPAGNA E' STATA ASSUNTA CON RIFERIMENTO AGLI ELABORATI DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA ED E' PARI A +2.50 SU L.M.M.



KEY SECTION



NOTE GENERALI

- POSIZIONAMENTO MANUFATTO**  
IL POSIZIONAMENTO PLANIMETRICO E ALTIMETRICO DEL MANUFATTO DOVRA' ESSERE DEFINITO CON PRECISIONE ASSIEME ALLA D.L. GENERALE.
- MATERIALI STRUTTURALI**  
TUTTI I MATERIALI POSTI IN OPERA DEVONO ESSERE CONFORMI A QUANTO PREVISTO NELL'AGGIORNAMENTO DELLE "NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI" (D.M. 17/01/2018).
- VERIFICHE GEOMETRICHE**  
LE DIMENSIONI RIPORTATE NEGLI ELABORATI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN FASE PRELIMINARE DALL'IMPRESA, CON PARTICOLARE ATTENZIONE ALLA GEOMETRIA DEI MANUFATTI ESISTENTI. IN CASO DI MANCATA CORRISPONDENZA RISPETTO A QUANTO RAPPRESENTATO IN SEDE PROGETTUALE, LE SOLUZIONI ADOTTATE DOVRANNO ESSERE OPPORTUNAMENTE RIVISTE.
- PROGETTO COSTRUTTIVO - SCHEMA DI MONTAGGIO**  
DOVRA' ESSERE SVILUPPATO UN PROGETTO COSTRUTTIVO TRIDIMENSIONALE DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI IN CARPENTERIA METALLICA, DA SOTTOPORRE ALLA D.L. GENERALE ED ALLA D.L. STRUTTURE PER APPROVAZIONE PRIMA DELLA PRODUZIONE DEGLI ELEMENTI STESSI.
- IMPIANTI**  
INDIVIDUARE NELLE TAVOLE DI PROGETTO DEGLI IMPIANTI TECNICI POSIZIONI E DIMENSIONI DI FORI E NICHE PER IL PASSAGGIO DI SCARICHI, CONDOTTE E CAVIOTTI. EVENTUALI APERTURE DI ULTERIORI FORI OLTRE A QUELLI RAPPRESENTATI DOVRANNO ESSERE DEFINITE E CONCORDATE CON LA DIREZIONE LAVORI STRUTTURALE.

LEGENDA

COLORI	RETINI	LINEE	QUOTE
<div></div> STRUTTURE IN C.A./ACCIAIO	<div></div> SEZIONE MURATURA	<div></div> STRUTTURE SEZIONATE	QUOTA ALTIMETRICA IN PANTA [m]
<div></div> STRUTTURE IN LEGNO	<div></div> SEZIONE C.A.	<div></div> STRUTTURE NASCOSTE	<div></div> +3.15 +3.15 (q.l.)
<div></div> ELEMENTI DI FINITURA	<div></div> MURETTI E TRAVI ESTRADOSSATE IN C.A.	<div></div> STRUTTURE SOTTOSTANTI	QUOTA ALTIMETRICA IN SEZIONE [m]
		<div></div> LINEE DI SEZIONAMENTO	<div></div> +3.15 +3.15 (q.l.)
		<div></div> LINEE D'ASSE	

CITTA' DI VENEZIA

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

commissa

commissante

coordinamento generale progetto architettonico

progetto strutture

progetto impianti

commissa SCA\_101

ambito Progetto di fattibilità tecnico economica

gruppo elaborati STRUTTURE

titolo elaborato PIANTE COPERTURE

rev 00

data 12-2022

motivo dell'emissione EMISSIONE

Il R.U.P. ing. Francesco Dittadi  
Il Dirigente dott. Aldo Menegazzi  
Il Direttore ing. Simone Agrondi

Sari Coletti architetti

sede legale piazza Garibaldi 14  
31100, Treviso  
P.I. 03624060269  
studio@saricoletti.it  
marco.sari@archiworldpec.it

progettisti ing. arch. Marco Sari arch. Marco Coletti

responsabile di commessa e giovane professionista arch. Manuele Bettiol

collaboratori arch. Andrea Marcon arch. Alessandro Martin geom. Alex Santamaria

Boaretto e Associati s.r.l.

sede legale via Ospedale n. 9  
30174 Venezia Mestre  
info@boarettoeassociati.it

progettista ing. Luca Boaretto

responsabile di commessa ing. Mattia Ongarato

collaboratori ing. Stefania Boaretto arch. Francesco Sambo ing. Mattia Tessari

EVO engineering

sede legale corte San Francesco, 4  
31053 Pieve di Soligo (TV)  
info@evoeng.it

progettisti per. ind. Mirco Bovo ing. Massimo Nadal per. ind. Giovanni Negroni

codice elaborato SCA\_101-F.S.P.P.05-R00

data emissione 12-2022

numero elaborato

revisione

F.S.P.P.05

R00

revisore

approvato

revisore

approvato

revisore

approvato

La proprietà del presente elaborato è tutelata a termini di legge. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di copia non autorizzata.