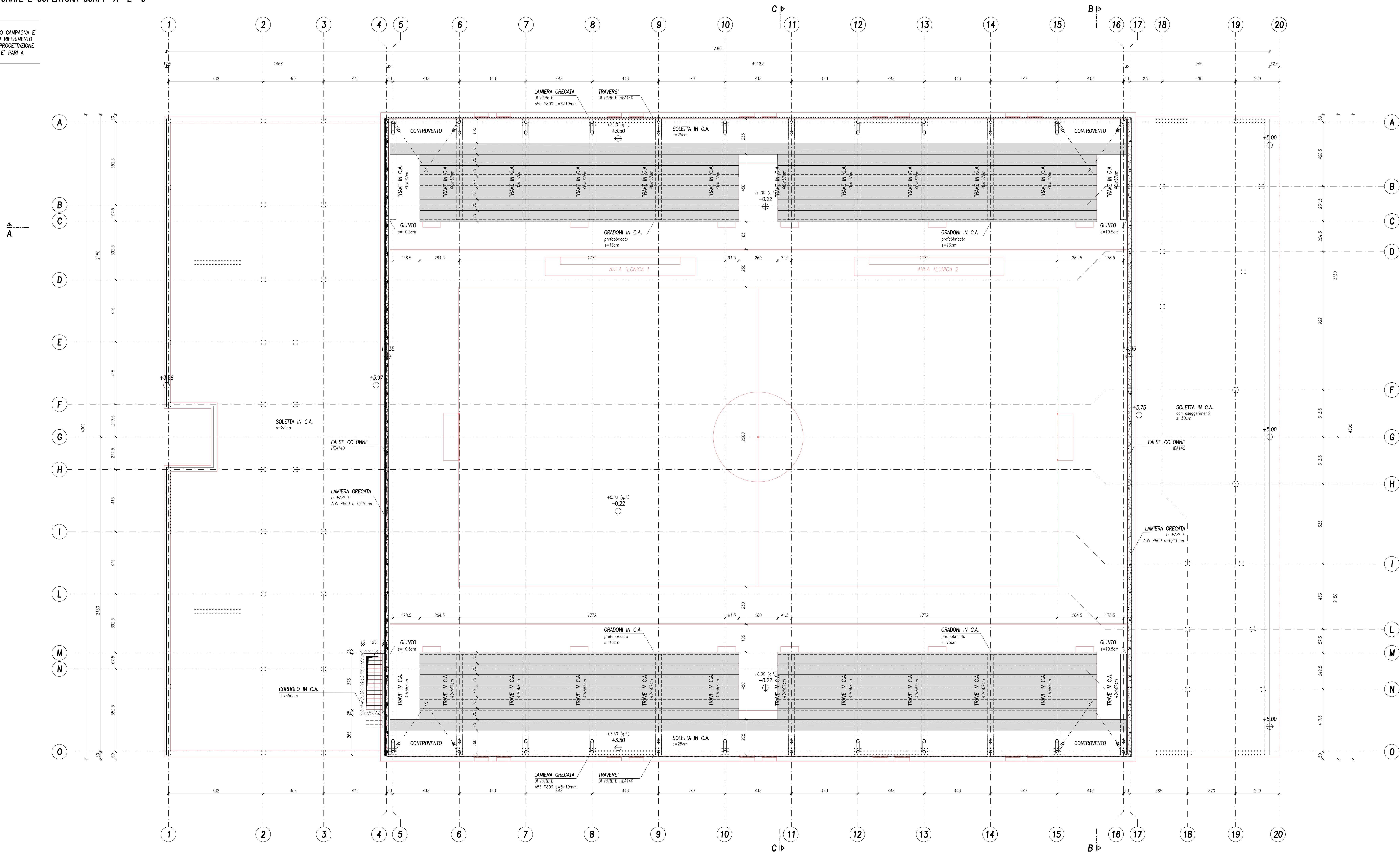


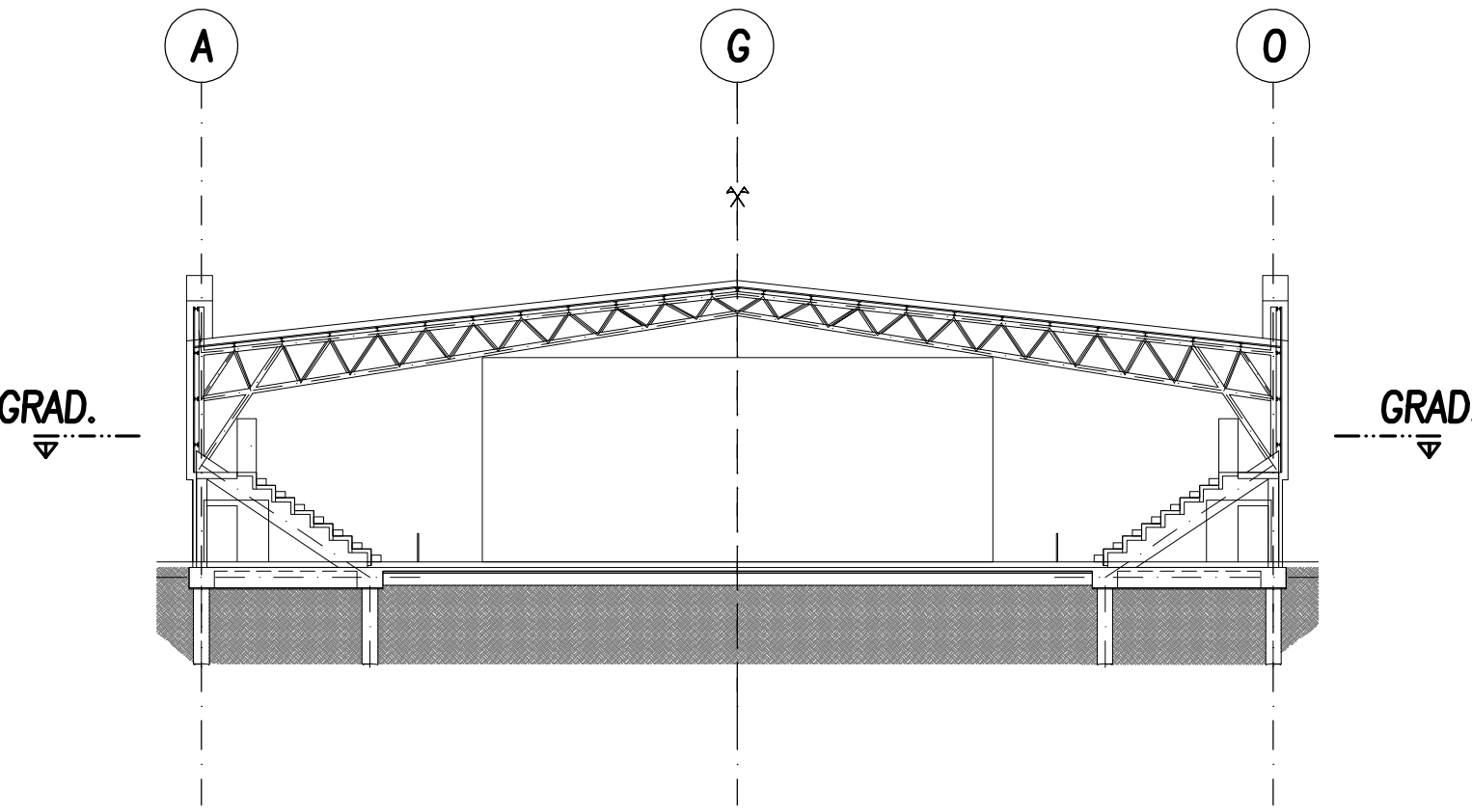
PIANTA GRADONATE E COPERTURA CORPI "A" E "C"

SCALA 1:100  
Quote in cm

NOTA:  
LA QUOTA DEL PIANO CAMPANA 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 CORRESPONDENZA RISPETTO A QUANTO RAPPRESENTATO IN SEDE PROGETTUALE, LE SOLUZIONI ADOTTATE DOVRANNO ESSERE OPPORTUNAMENTE INVIATE.
- 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 NICCHIE PER IL PASSAGGIO DI SCORRI, CONDOTTE E CONDOTTI, EVENTUALI APERTURE IN ULTERIORI FORI OLTRE A QUELLI RAPPRESENTATI DOVRANNO ESSERE DEFINITE E CONCORDATE CON LA DIREZIONE LAVORI STRUTTURALE.

LEGENDA

| COLORI                    | RETINI                               | LINEE                  | QUOTE                               |
|---------------------------|--------------------------------------|------------------------|-------------------------------------|
| STRUTTURE IN C.A./ACCIAIO | SEZIONE MURATURA                     | STRUTTURE SEZIONATE    | QUOTA ALTIMETRICA +3.15 +3.15 (s/f) |
| STRUTTURE IN LEGNO        | SEZIONE C.A.                         | STRUTTURE IN PROSPETTO | QUOTA ALTIMETRICA +3.15 +3.15 (s/f) |
| ELEMENTI DI FINITURA      | MURETTI E TRAVI ESTRADOSSATE IN C.A. | STRUTTURE NASCOSTE     | QUOTA ALTIMETRICA +3.15 +3.15 (s/f) |
|                           |                                      | STRUTTURE SOTTOSTANTI  |                                     |
|                           |                                      | LINEE DI SEZIONAMENTO  |                                     |
|                           |                                      | LINEE D'ASSE           |                                     |

commissa

CITTA' DI VENEZIA



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU

committente

Comune di Venezia  
Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti  
Servizio Edilizia comunale Terraferma  
via Ancona, 63  
30170 Mestre - Venezia

coordinamento generale  
progetto architettonico

Sari Coletti architetti  
sede legale  
piazza Garibaldi 14  
31100, Treviso  
P.I. 03624060269  
studio@sari.coletti.it  
marco.sari@archiworldpec.it

progetto strutture

Boaretto e Associati s.r.l.  
sede legale  
via Ospedale n. 9  
30174 Venezia Mestre  
info@boarettoassociati.it

progetto impianti

EVO engineering s.r.l.  
sede legale  
corte San Francesco, 4  
31053 Pieve di Soligo (TV)  
info@evoeng.it

commissa

SCA\_101  
Progetto di fattibilità tecnico economica

gruppo elaborati

STRUTTURE  
F.S.P.P.04  
R00

rev

data motivo dell'emissione  
12-2022 EMISSIONE

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