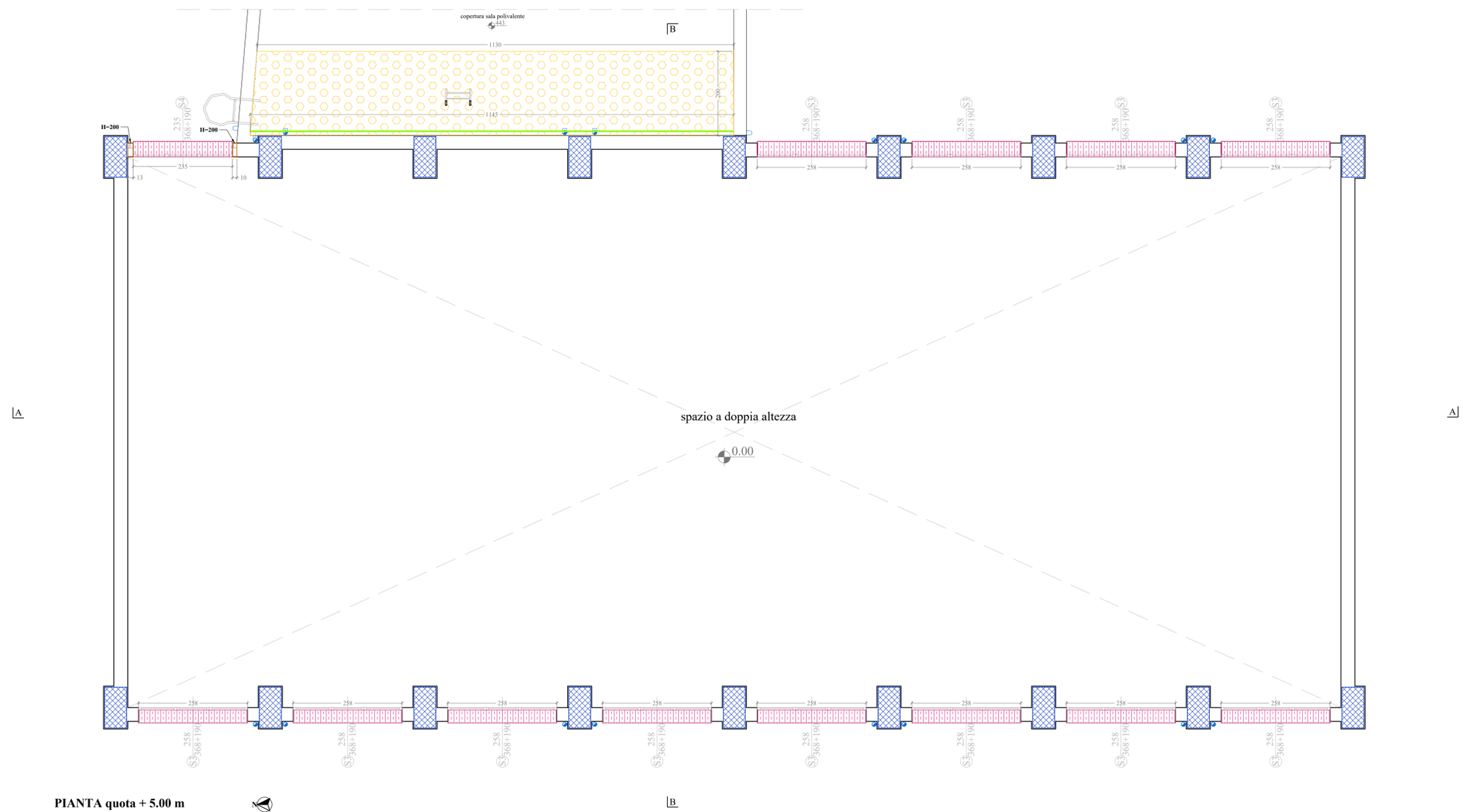


LEGENDA

-  Scossalina in lamiera di acciaio zincata e preverniciata s=6/10 mm sviluppo 40 cm - da installare
-  Impermeabilizzazione con guaina poliuretanic
-  Posa in opera battiscopa in ceramica







REGIONE SICILIANA
Città Metropolitana di Palermo
COMUNE DI CERDA

[PROGETTO ESECUTIVO]

ADEGUAMENTO FUNZIONALE E MESSA IN SICUREZZA IMPIANTISTICA
DELLA PALESTRA CON ANNESSI SERVIZI, DELLA SCUOLA
L. PIRANDELLO DI VIA ALCIDE DE GASPERI - CERDA
CUP J95F21001310002 | CIG A01C6898F3

ELABORATO
D4.2 Disegni esecutivi di intervento: Pianta quota +5.00 m con ricostruzioni

PROGETTISTI
IL PROGETTISTA
Ing. Ugo Agnello

RUP
GEOMETRA
Giuseppe Chiappone
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(Geom. Giuseppe Chiappone)

VISTO ENTI

COD. PROGETTO 27/23 - UA
DATA Ottobre 2023
REV 00

scala 1:50