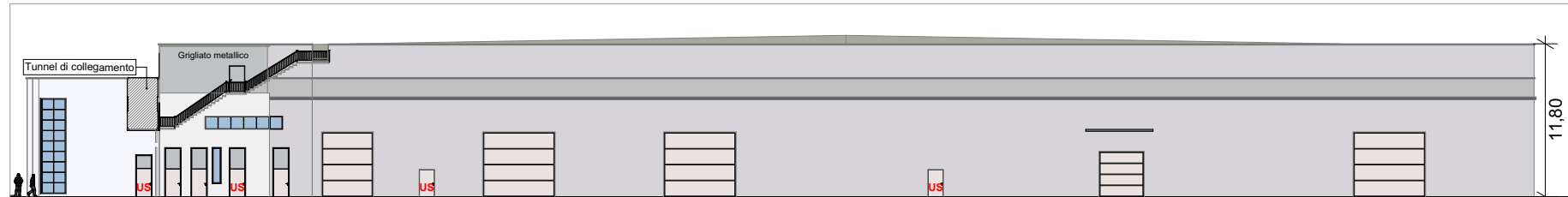
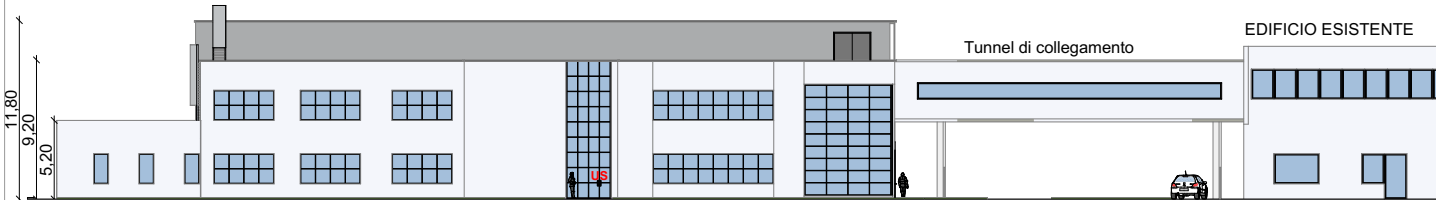


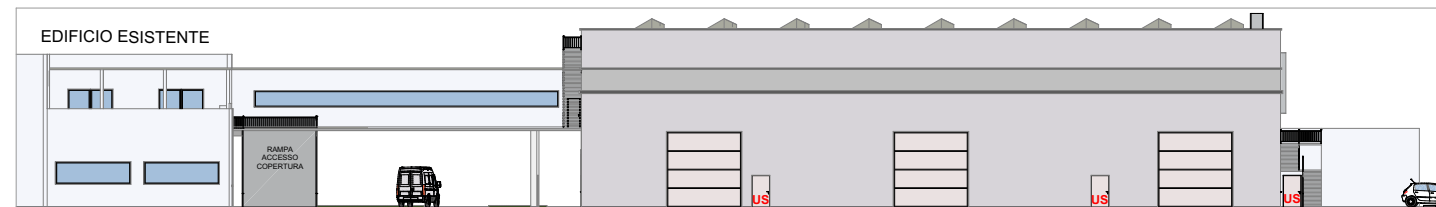
PROSPETTO NORD - Scala 1:500



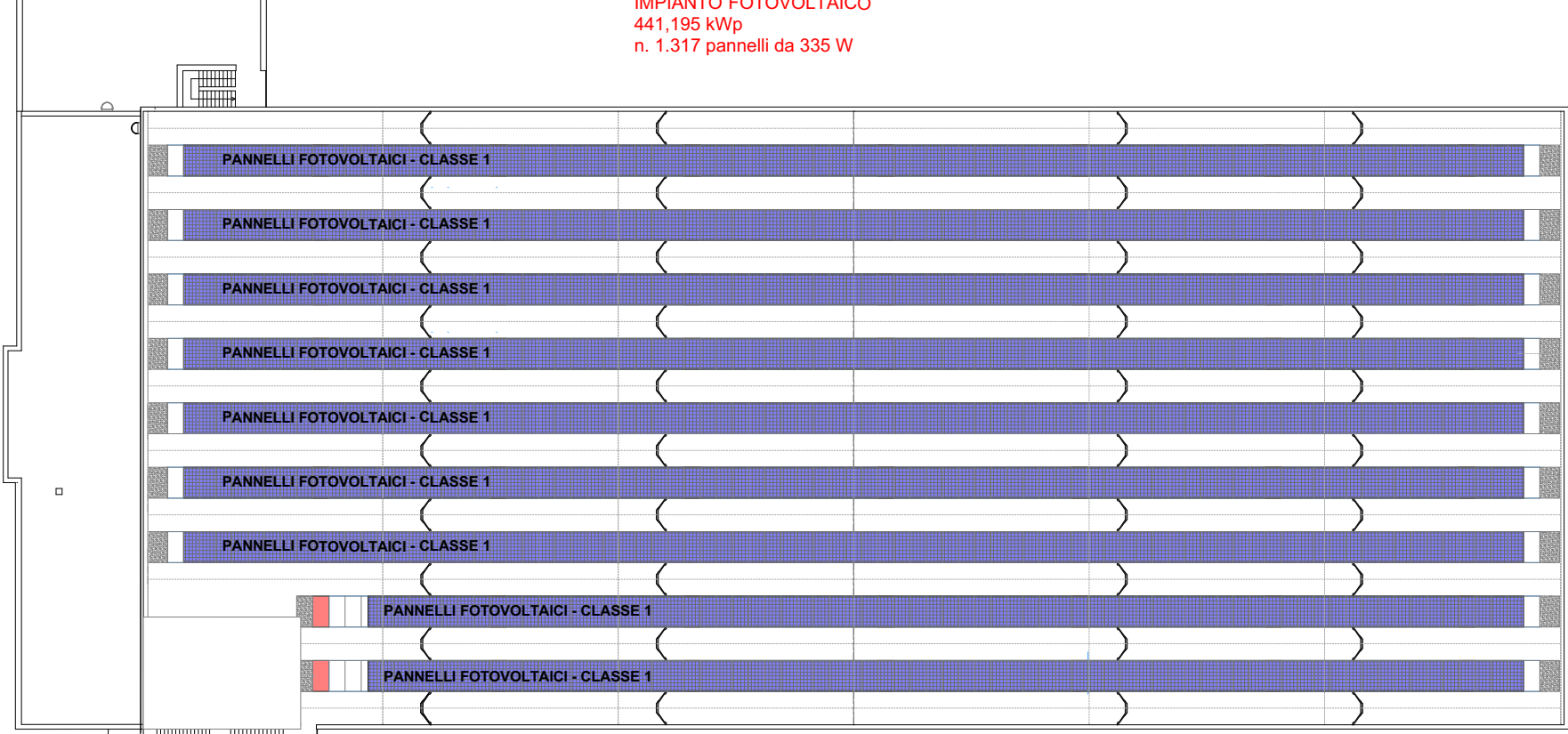
PROSPETTO SUD - Scala 1:500



PROSPETTO OVEST- Scala 1:500



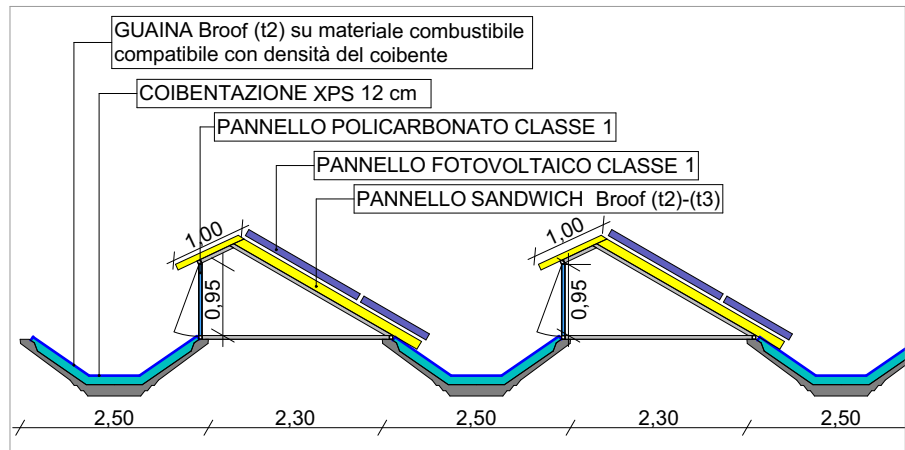
PROSPETTO EST- Scala 1:500



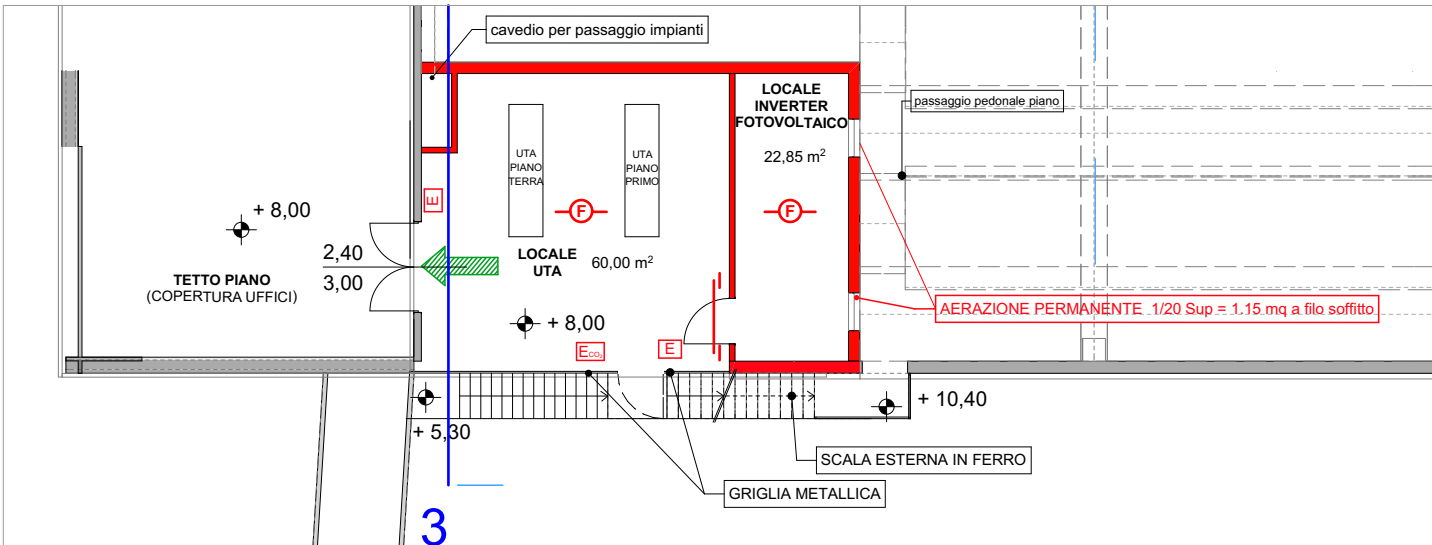
PIANTA COPERTURA - INDIVIDUAZIONE POSIZIONE PANNELLI FOTOVOLTAICI - Scala 1:500

LEGENDA

- VIA D'ESODO ORIZZONTALE
- VIA D'ESODO IN DISCESA
- STRUTTURA REI 120
- PORTA EI 120 - S₂
- MANIGLIONE ANTIPANICO - UNI 1125
- ESTINTORE A POLVERE 6 Kg - 34A 233 B C
- ESTINTORE A CO₂ 5 Kg - 113 B
- QUADRO ELETTRICO
- SGANCIO ENERGIA ELETTRICA
- SGANCIO SOCCORRITORE
- ATTACCO MOTOPOMPA DN 100
- IDRANTE A MURO UNI 45
- IDRANTE SOTTOSUOLO UNI 70
- IDRANTE A COLONNA SOPRASSUOLO UNI 70



SEZIONE SHED CON PANNELLI FOTOVOLTAICI - Scala 1:100



PIANTA QUOTA + 8,00 - LOCALI TECNICI - Scala 1:200

COMUNE DI TRAVAGLIATO

Oggetto:
**SPORTELLLO UNICO ATTIVITA' PRODUTTIVE PER
AMPLIAMENTO SEDE SOCIETA' "MG SPA"**
Procedura di cui al DPR 7 Settembre 2010 n° 160 e s.m.i.

Proprietario:



MG S.p.A.
Via Dei Metalli, 1
25039 Travagliato (BS)
Tel. 030 21491
P.I. 02044980171
www.mggauges.com

Giuseppe Fausti
President e Managing Director

Progetto architettonico e D.L.

SASPI s.r.l.
Architetto **Giordano Pedrazzoli**
Via Trandì n° 26 - 25128 Brescia
Tel. Fax. 030 2052012 -
E-mail: saupieri@gmail.com
Pec: giordano.pedrazzoli@archiworldpec.it

Timbro e Firma:

Progetto Prevenzione Incendi

Ing. Francesco Nervi
Viale Venezia, 44 - 25123 Brescia
Tel. 030 41417 Cell. 337 434829
e-mail: francesco.nervi@hotmail.it
pec: francesco.nervi@ingpec.eu
Iscr. Elenco Prof. M.I. D.Lgs 139/06 art.16 c.4 BS 996 I270

Timbro e Firma:

Collaboratori

Arch. Francesca Nervi
Iscr. Elenco Prof. M.I. D.Lgs 139/06 art.16 c.4 BS 3281 A200

H VALUTAZIONE PROGETTO VVF - ATT. 54.2.C

Spazio riservato al Comando Provinciale VV.F.

Tavola
VV.F.3

Contenuto:
PIANTA COPERTURA - PROSPETTI - SEZIONI

Scala: 1:100 - 1:200
Scala: 1:500

Data: 05 Luglio 2019
Aggiornamento:
Aggiornamento:



CALCOLO SUPERFICIE AERANTE

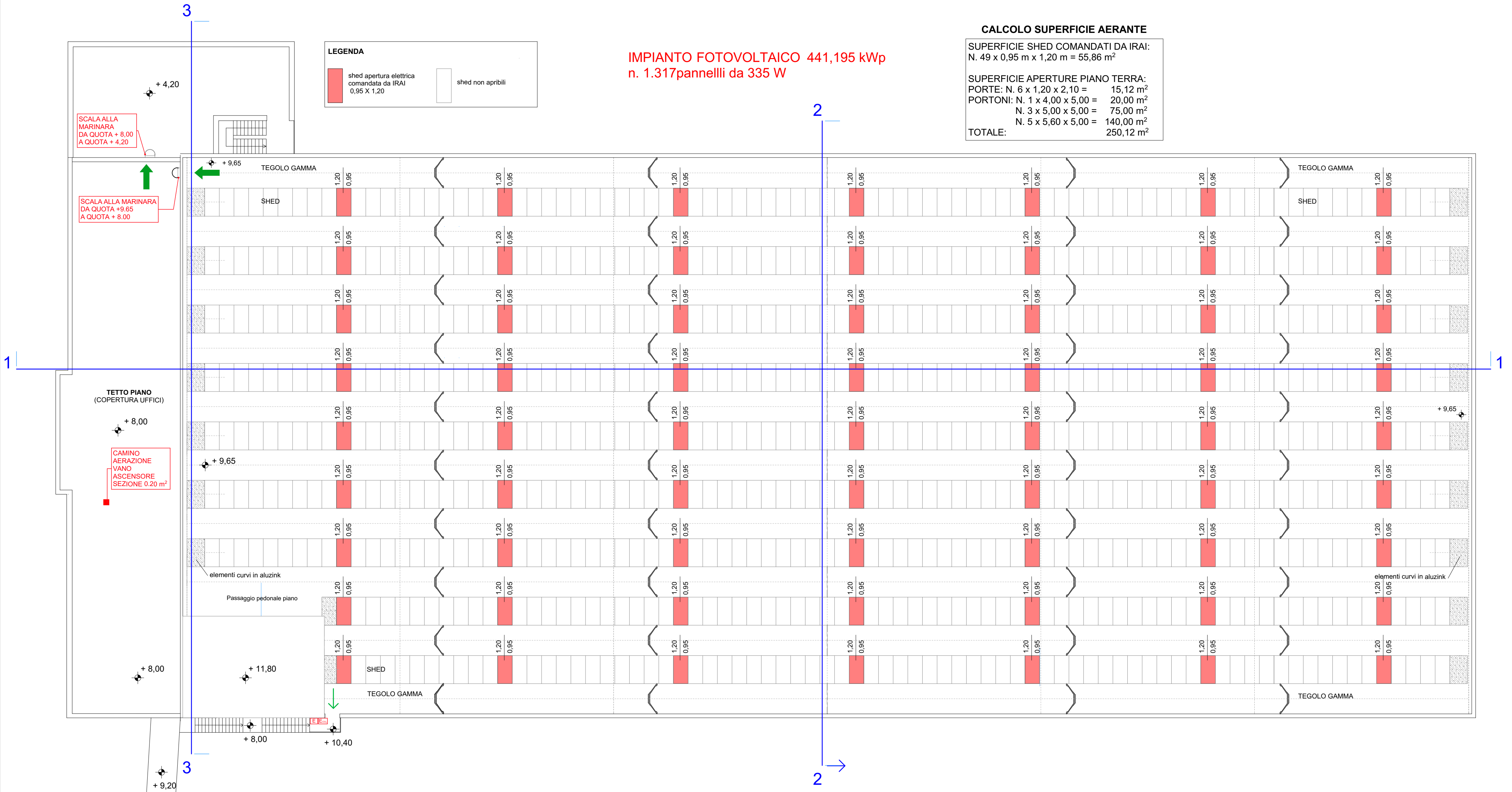
SUPERFICIE SHED COMANDATI DA IRAI:
N. 49 x 0,95 m x 1,20 m = 55,86 m²

SUPERFICIE APERTURE PIANO TERRA:
PORTE: N. 6 x 1,20 x 2,10 = 15,12 m²
PORTONI: N. 1 x 4,00 x 5,00 = 20,00 m²
N. 3 x 5,00 x 5,00 = 75,00 m²
N. 5 x 5,60 x 5,00 = 140,00 m²
TOTALE: 250,12 m²

IMPIANTO FOTOVOLTAICO 441,195 kWp
n. 1.317 pannelli da 335 W

LEGENDA

- shed apertura elettrica comandata da IRAI 0,95 X 1,20
- shed non apribili



PIANTA COPERTURA - Scala 1:200