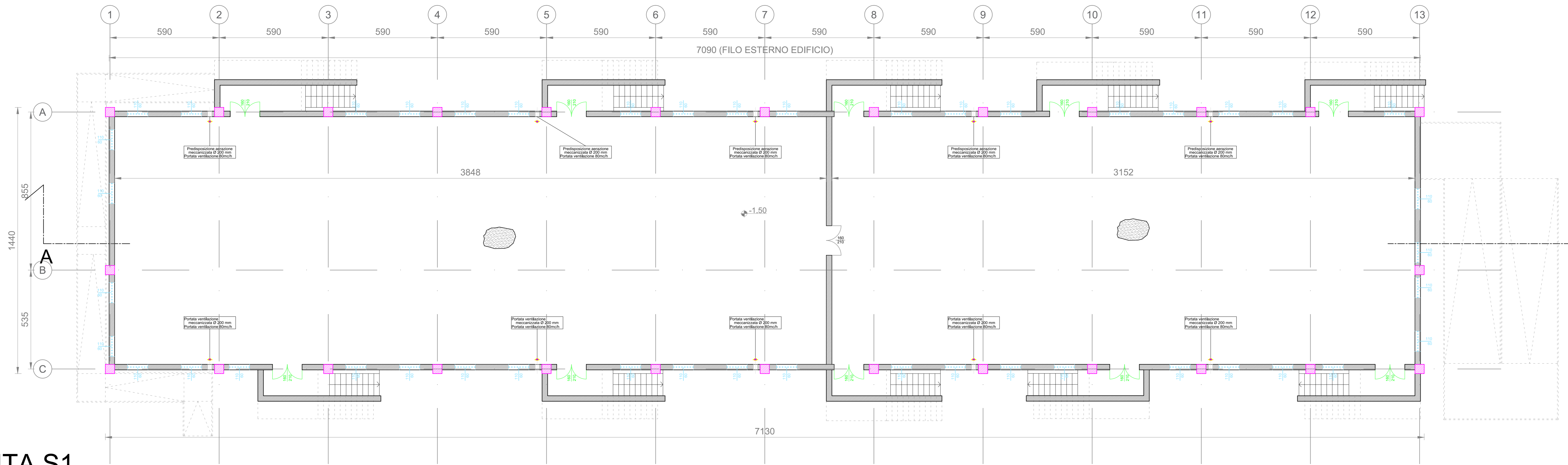


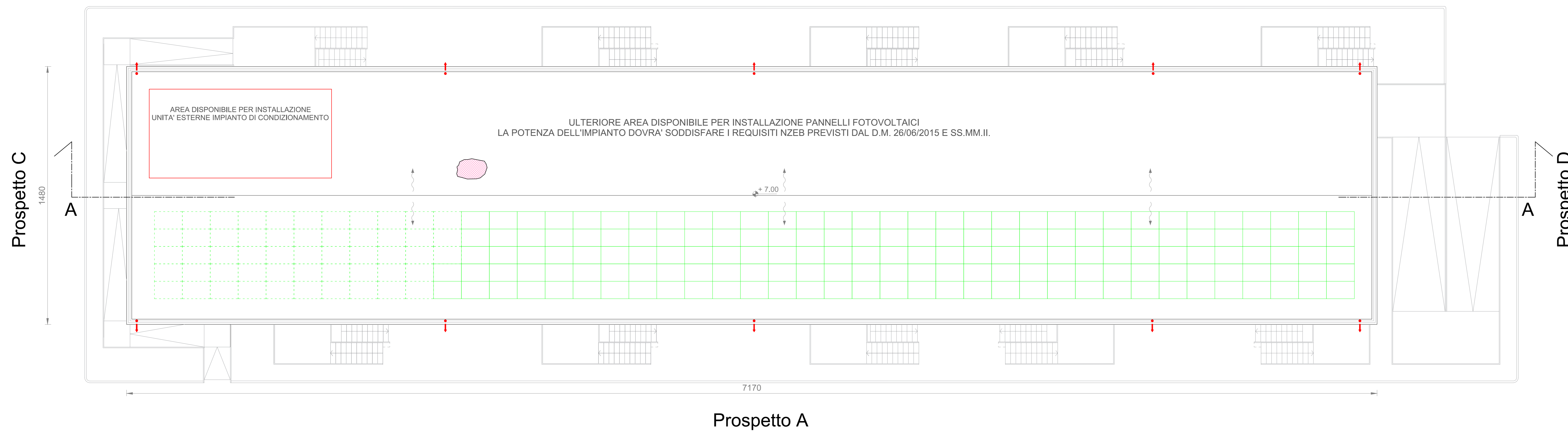
Prospetto B

Prospetto B



PIANTA S1

Prospetto B



Prospetto A

| LEGENDA PIANTA | |
|----------------|--|
| | PANNELLO DI TAMPONAMENTO PREFABBRICATO REI 120 |
| | PILASTRI PREFABBRICATI REI 120 |
| | PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON TRATTAMENTO ANTIPOLVERE |
| | COPERTURA COSTITUITA DA PANNELLI SANDWICH DOTATO DI MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE - H tot. 226 mm (H LAMIERA: 106 mm ; H COIBENTE: 120 mm) PORTATA MINIMA = 3,39 KN/mq |
| | SCARICHI ACQUE PIOVANE |
| | QUOTE SUI PROSPETTI |
| | QUOTE IN PIANTE |
| | FINESTRE |
| | PORTE INTERNE |
| | PORTE ESTERNE |
| | PANNELLO FOTOVOLTAICO DI SILICIO MONOCRISTALLINO SEMI INTEGRATO NELLA COPERTURA. DIMENSIONI INDICATIVE 160X110X5 CM. |

REGIONE SICILIANA
Libero Consorzio Comunale di Trapani
Comune di Trapani

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DA 28,5 MW "PIANA BORROMEIA WIND"
ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

PIANO TECNICO DELLE OPERE

| | | |
|--------------------|--|------------------------|
| Sezione 3 | EDIFICIO QUADRI 36 kV Piante, prospetti e sezioni tav. 2/2 | N. Tavola 03.03.06b |
| SE RTN FULGATORE 2 | | Formato A0 |
| | | Scala 1:100 |

| REV. | DATA | MODIFICA | EMESUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|-------------|-----------------|---------------|----------------------|-----------------|
| 00 | Maggio 2022 | Prima emissione | Ing. F. Chiri | Ing. F. Pace Sempino | Ing. M. Olivari |
| 01 | | | | | |
| 02 | | | | | |
| 03 | | | | | |
| 04 | | | | | |
| 05 | | | | | |

PROFESSIONISTA INCARICATO:
Ing. Francesco Chiri

COMMITTENTE:
Parco Borromeo S.r.l.
Via...
n. 590

GESTORE RETE:
TERNA S.p.A.

GRV Green Resources Value