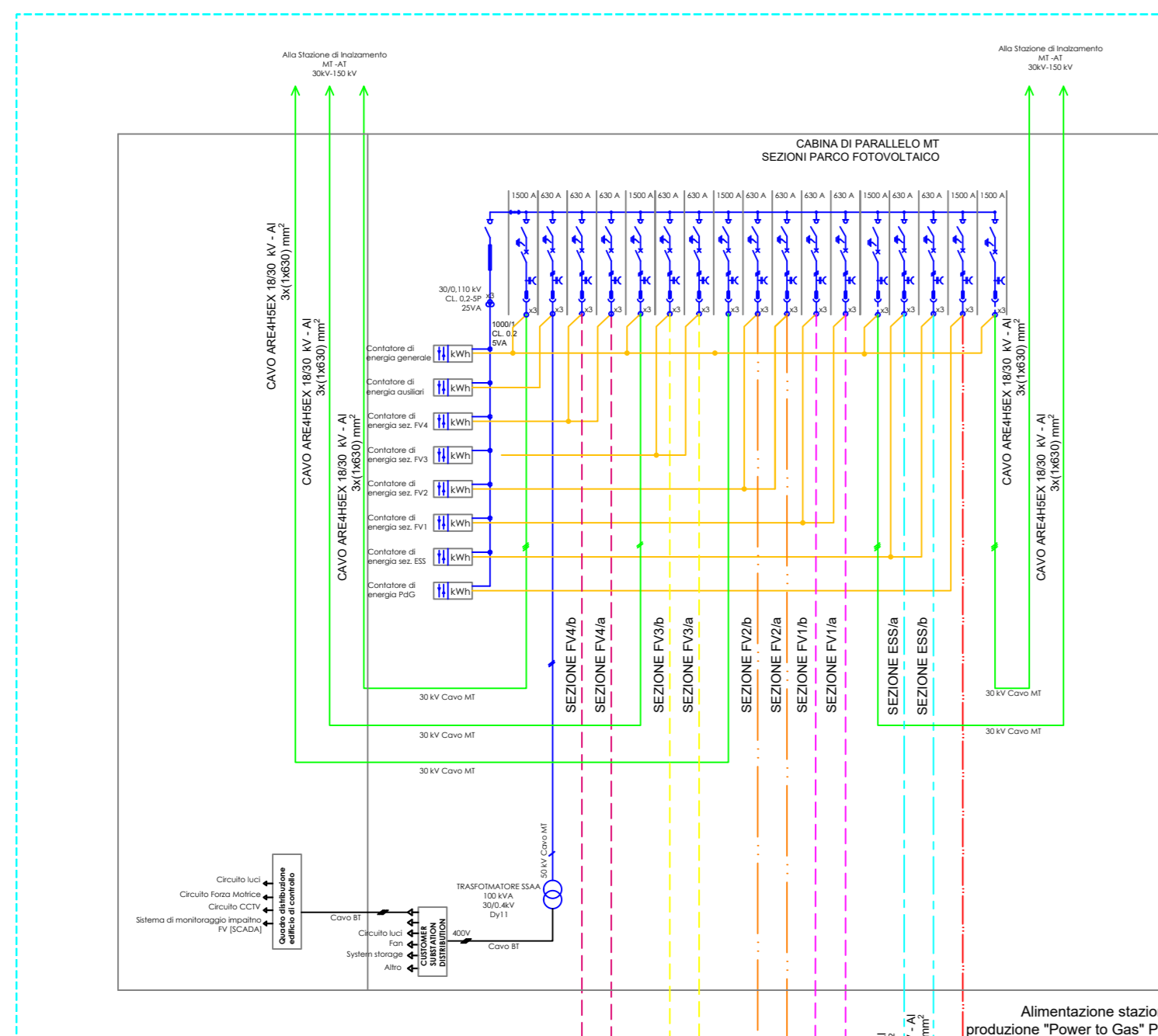
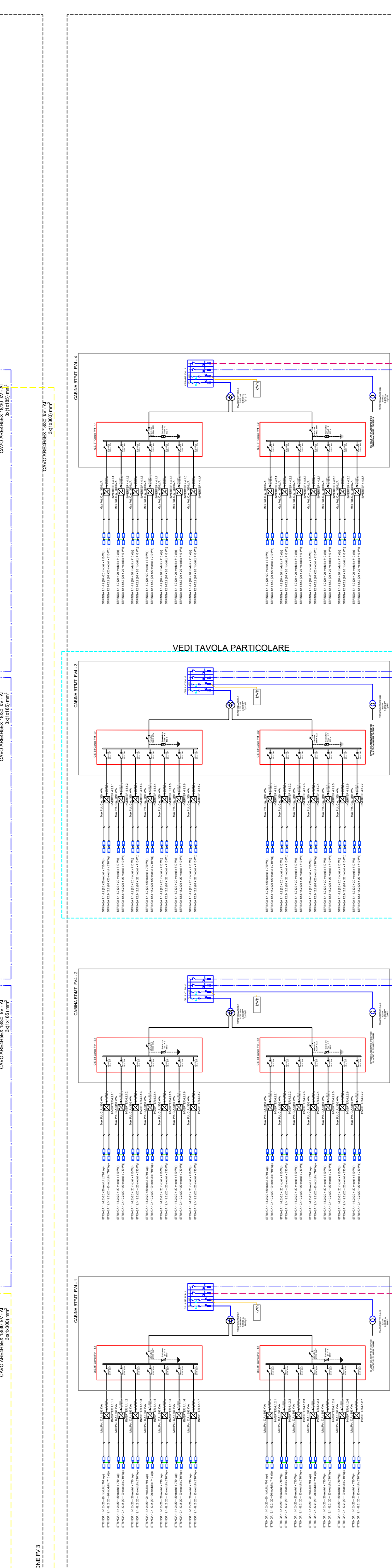
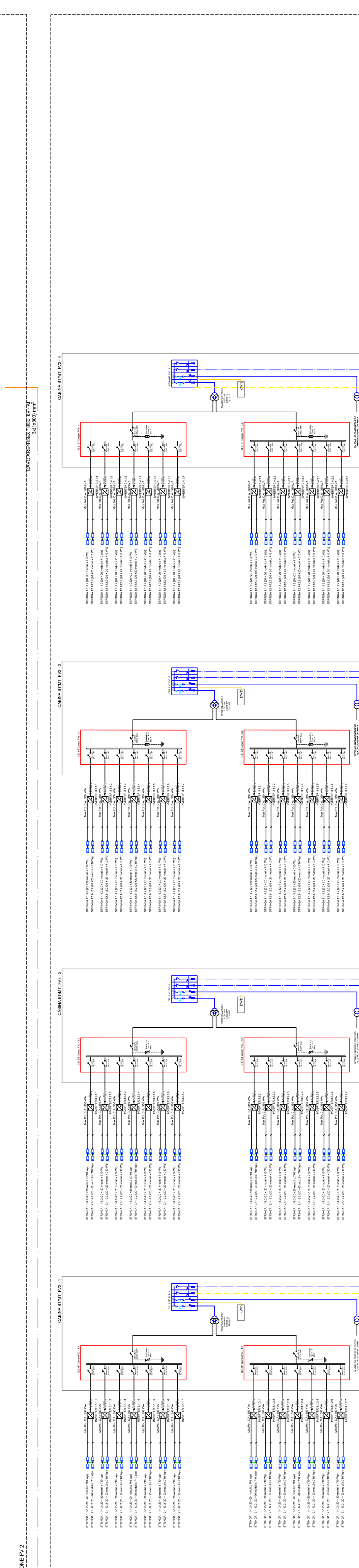
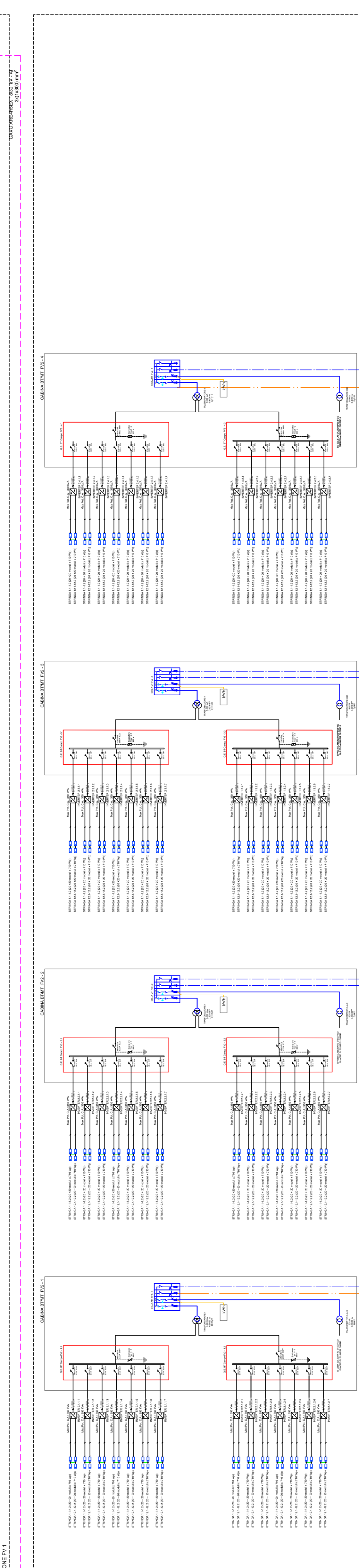
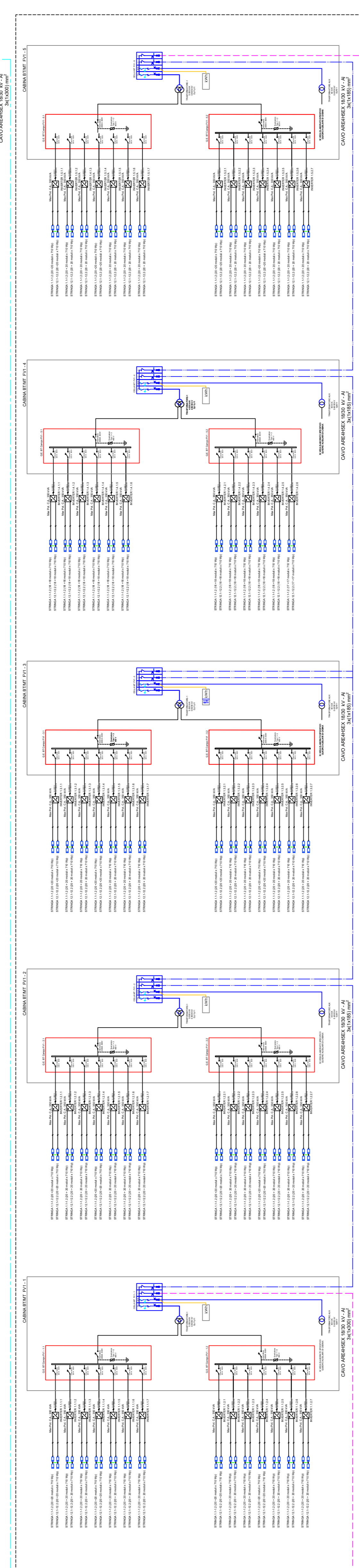
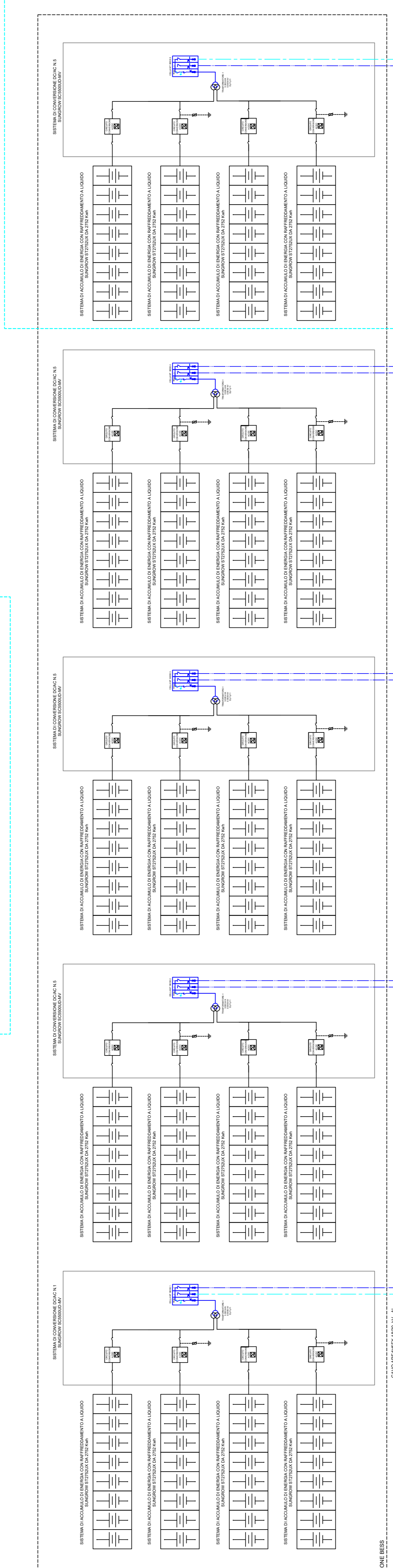


VEDI TAVOLA PARTICOLARE



VEDI TAVOLA PARTICOLARE

VEDI TAVOLA PARTICOLARE



- NOTE:
- 112.680 MODULI AD 710 Wp TOTALE
  - 80,0028 MW 236 INVERTER TIPO SUNGROW SG350HX
  - 16 CABINE FV BT/MT DA 5000 KVA
  - 1 CABINA FV BT/MT DA 4000 KVA
  - 5 SISTEMI DI CONVERSIONE DC/AC COMPLETE DI TRASFORMATORE BT/MT DA 5500 KVA TIPO SUNGROW SC5500UD-MV
  - 20 SISTEMI DI ACCUMULO DI ENERGIA CON RAFFREDDAMENTO A LIQUIDO TIPO SUNGROW ST2752UX DA 2752 Kwh
- INVERTER - 1 . 1 . 1 . 2 CODIFICA INVERTER
- numero inverter
  - numero cabina BT/MT
  - numero campo
  - numero sezione FV



**REGIONE PUGLIA**  
Provincia di Foggia  
Comune di Ascoli Satriano



---

**IL PRODOTTORE**  
EDIS S.r.l.  
Corso Nino Bixio n. 8 - 12051 ALBA (CN)  
Tel. 0173 441155 - Fax 0173 441104 - www.EDIS.it  
P.IVA 03491720645  
e-mail: info@EGEA.it - posta certificata: EDIS@pec.EDIS.it

---

**IL TECNICO**  
Ing. Marco CERCHIO  
Arch. Giuseppe PERFETTO  
Ing. Francesco Paolo LAMACCHIA  
Per. Ind. Alessandro CONTINANZA

---

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
R.00					
R.04					
R.03					
R.02					
R.01					
R.00	DC_22	PROGETTO_DEFINITIVO_PTO	CONTINANZA	CONTINANZA	CERCHIO

---

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO: CODIFICA DELL'ELABORATO

ALLEGATO: **PROGETTO DEFINITIVO - PTO**

PROGETTO: **ED-ELE-SCHUNI-01**

PROGETTO: **PIATTAFORMA PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA CON PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE TRAMITE POWER TO GAS (PTG) DA FONTE RINNOVABILE SOLARE FOTOVOLTAICA, SISTEMA DI ACCUMULO (BESS) E RETE DI CONNESSIONE ALLA STAZIONE ELETTRICA DI DELIGETO PER UNA POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA PARI A 115 MW**

DC/AC CORRADO: **COMUNE DI ASCOLI SATRIANO - LOCALITA' CAPO D'ACQUA**

SICUREZZA: **SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE**

---

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
20064-D-EL-SCHUNI.DWG	-+-	A0+1	-+-	1/2

Questo documento contiene informazioni di proprietà EDIS S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ideato. E' vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla EDIS S.p.A. EDIS S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per danni di qualsiasi natura derivanti dall'uso non autorizzato di questo documento. EDIS S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per danni di qualsiasi natura derivanti dall'uso non autorizzato di questo documento. EDIS S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per danni di qualsiasi natura derivanti dall'uso non autorizzato di questo documento.