

# Regione Puglia

COMUNE DI SALICE SALENTINO(LE)-GUAGNANO(LE)-CAMPI SALENTINA(LE)  
SAN PANCRAZIO SALENTINO(BR)-CELLINO SAN MARCO(BR)  
MESAGNE(BR)-BRINDISI (BR)  
SAN DONACI (BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA  
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI,  
NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA  
PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 105,40 MW  
ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "APPIA SAN MARCO"

## PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "APPIA SAN MARCO"

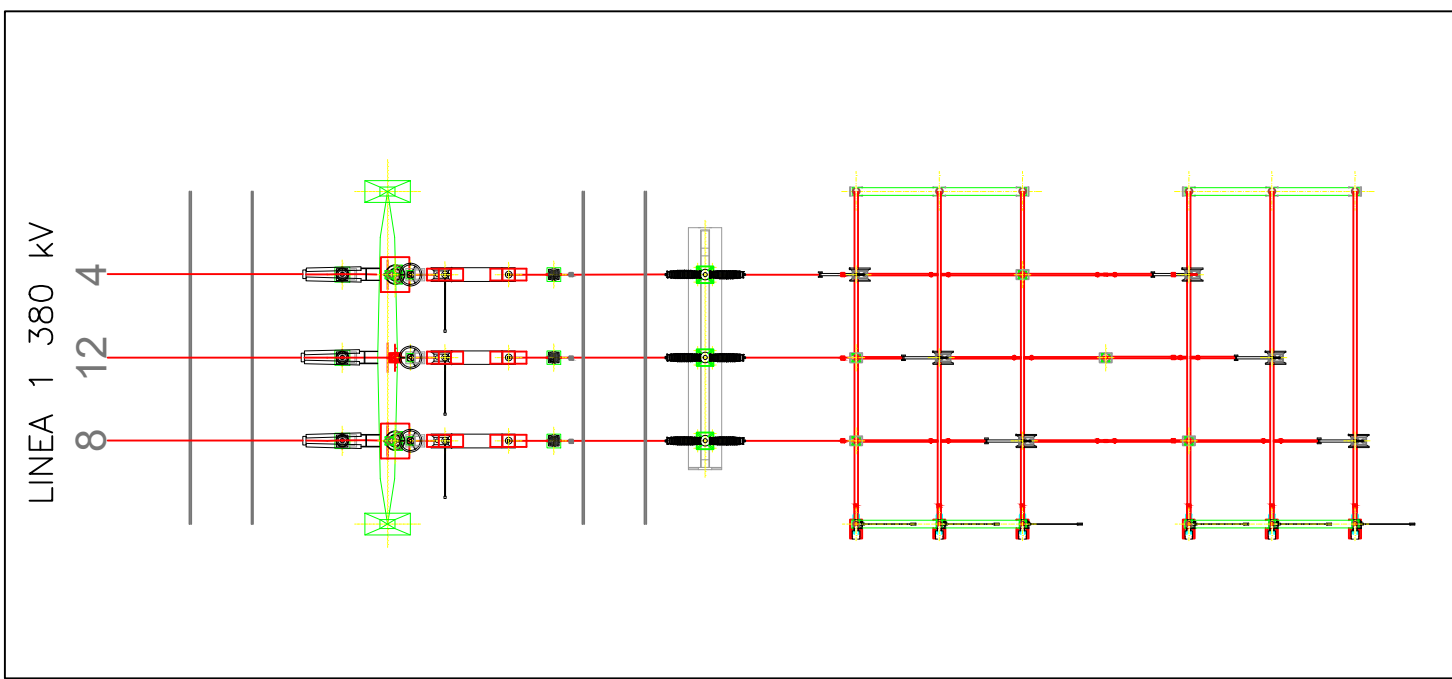
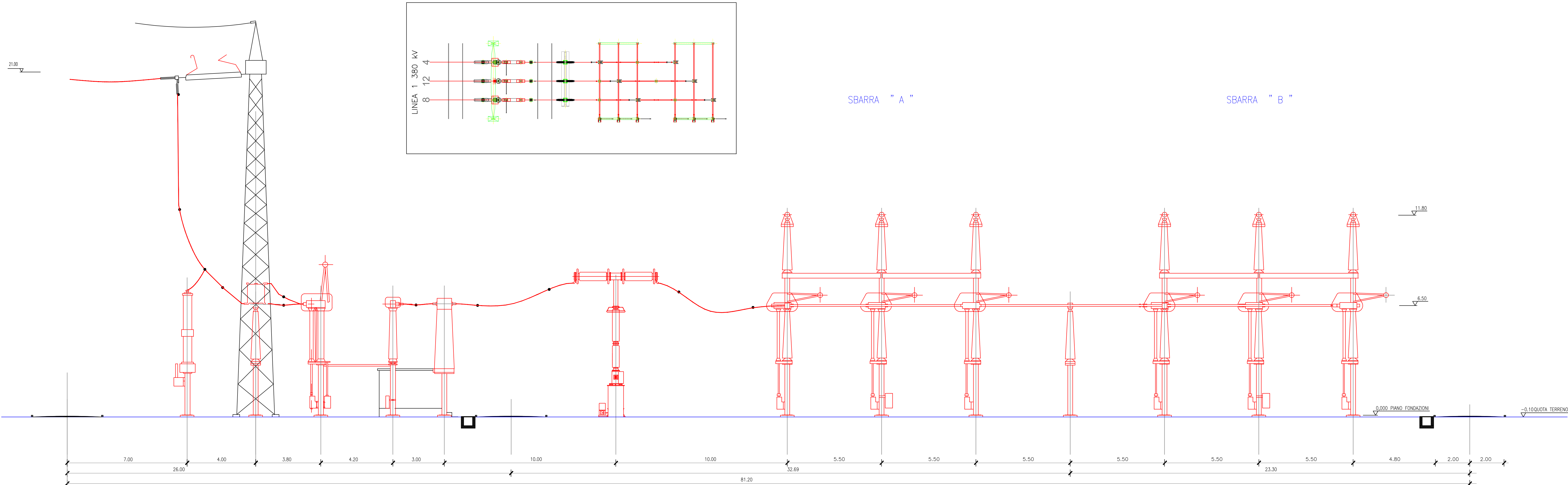
Codice Impianto: G9ZFR24

Tav.:	Titolo:
19.SE	NUOVA SE TERNA 380/150kV UBICATA NEL COMUNE DI CELLINO SAN MARCO (BR) PROSPETTO STALLO ARRIVO 380 KV SE TERNA

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:100	A1	G9ZFR24_ElaboratoGrafico_19.SE

Progettazione:	Committente:
 <p>Gruppo di progettazione: Ing. Santo Masilla - Responsabile Progetto Ing. Francesco Masilla</p>  <p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Nicola Galdiero Ing. Pasquale Esposito</p> <p>Via Aosta n.30 - cap 10152 TORINO (TO) P.IVA 12400840018 - REA TO-1287260 Amm.re Soroush Tabatabaei</p> <p>Viale Michelangelo, 71 00129 Roma TEL.061 579 7998 mail: tecnico@enersat.it</p>	<p><b>ENERGIA LEVANTE s.r.l.</b> Via Luca Gaurico n.9/11 Regus Eur - 4° piano - Cap 00143 ROMA P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - energialevantesrl@legalmail.it www.sserenewables.com - Tel.: +39 0654831</p> <p>Società del Gruppo</p>  <p>For a better world of energy</p>

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Maggio 2024	Integrazione MASE CT VIA 0328 del 10/01/2024	F.M.	S.M.	G.M.



SBARRA " A "

SBARRA " B "

**AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE**  
MAYA ENGINEERING  
Ing. Vito CALI'Z  
Via San Girolamo, 4 - 70017 Putignano (BA)  
v.caliz@maya-eng.com

**STUDI PEDO-AGRONOMICI**  
MAYA ENGINEERING  
Dott. Agr. Alessandro ZURLO  
Contrada Gavida snc - 72012 Carovigno (BR)  
a.zurlo.az@gmail.com

**GEOLOGIA**  
MAYA ENGINEERING  
Dott. Geol. Francesco MAGNO  
Via Colonne, 38 - 72100 BRINDISI  
fmagno@libero.it

**STUDI FAUNISTICI**  
MAYA ENGINEERING  
Dott. Agr. Alessandro ZURLO  
Contrada Gavida snc - 72012 Carovigno (BR)  
a.zurlo.az@gmail.com

**RILIEVI TOPOGRAFICI**  
MAYA ENGINEERING  
Ing. Vito CALI'Z  
Via San Girolamo, 4 - 70017 Putignano (BA)  
v.caliz@maya-eng.com

**OPERE DI ALTA TENSIONE**  
SIET S.p.A.  
Via Anselmo Baldovineti, 176 - 00142 Roma  
sietroma@gmail.com

**OGGETTO:**  
Sezione elettromeccanica  
Stallo arrivo 380kV - SE Terna

**SCALA:**  
1:100

**DATA:**  
SETTEMBRE 2022

**NOME FILE:**  
CZ7X8F6\_ElaboratoGrafico\_19.SE

**TAVOLA:**  
19.SE

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	02.2021	Emissione	L. Barbera	A. Albuzz	N. Zurch
1	08.2021	Revisione a seguito richieste TERNA	L. Barbera	A. Albuzz	N. Zurch
2	09.2022	Revisione a seguito richieste TERNA	L. Barbera	A. Albuzz	N. Zurch

**PROPRONENTE:**  
HEPV02 S.R.L.  
via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)  
hepv02srl@arubapec.it

**MANAGEMENT:**  
**EHM.Solar**  
EHM.SOLAR S.R.L.  
Via della Renta, 20 39100 Bolzano - Italy  
tel. +39 0461 1732700  
fax. +39 0461 1732799  
info@ehm.solar  
c.fiscate, p.iva e R.I. 0303300211

**NOME COMMESSA:**  
COSTRUZIONE ED ESERCIZIO NUOVA SE TERNA  
380/150kV E CABINA PRIMARIA E-DISTRIBUZIONE 150/20kV  
DENOMINATA CELLINO SITE NEL COMUNE DI CELLINO  
SAN MARCO (BR) PER LA CONNESSIONE ALLA RETE  
ELETTRICA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO CODICE  
IDENTIFICATIVO AU CZ7X8F6

**STATO DI AVANZAMENTO COMMESSA:**  
PROGETTO DEFINITIVO PER AU CZ7X8F6  
CODICE COMMESSA:  
HE.19.0053

**PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:**

**Heliopolis**

Galleria Passarella, 1 - 20122 Milano - Italy  
tel. +39 02 37905900  
via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento - Italy  
tel. +39 0461 1732700  
fax. +39 0461 1732799  
www.heliopolis.eu  
info@heliopolis.eu  
c.fiscate, p.iva e R.I. Milano 08345510963

**PROGETTISTA:**

Ing. Luigi Gaetano Biondi  
Cognome  
P.iva  
R.I. 0303300211

**COLLABORATORE:**

**STUDI PEDO-AGRONOMICI**  
MAYA ENGINEERING  
Dott. Agr. Alessandro ZURLO  
Contrada Gavida snc - 72012 Carovigno (BR)  
a.zurlo.az@gmail.com

**STUDI FAUNISTICI**  
MAYA ENGINEERING  
Dott. Agr. Alessandro ZURLO  
Contrada Gavida snc - 72012 Carovigno (BR)  
a.zurlo.az@gmail.com

**OPERE DI ALTA TENSIONE**  
SIET S.p.A.  
Via Anselmo Baldovineti, 176 - 00142 Roma  
sietroma@gmail.com

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPRATO, RIPRODOTTO O ALIMENTATO, PUBLICATION IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI QUESTO STUDIO [LEGGE 22 APRILE 1961, N. 633-MF/2515 E SEGG. CC.]