



- LEGENDA**
- ① TRASFORMATORE DI POTENZA MT/AT ONAN/ONAF
  - ② SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT 170 kV
  - ③ TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO 170 kV
  - ④ TRASFORMATORE DI CORRENTE AT
  - ⑤ INTERRUTTORE TRIPOLARE AT
  - ⑥ TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO 170 kV
  - ⑦ SEZIONATORE TRIPOLARE AT CON LAME DI TERRA
  - ⑧ EDIFICIO QUADRI UTENTE
  - ⑨ SBARRE AT
  - ⑩ SUPPORTO SBARRE AT

Regione: PUGLIA  
 Provincia: BRINDISI  
 Comuni: MESAGNE e BRINDISI

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON GENERATORE DELLA POTENZA NOMINALE DI 63.86 MWp DOTATO DI SISTEMA DI ACCUMULO DA 50 MW - 200 MWh**

CODICE IDENTIFICATIVO PRATICA AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE: IL4UEW3

**ALCYONE SOL S.r.l.**  
 Via Mercato, 3/5  
 20121 Milano (MI)  
 P.IVA: 12502430965

**CanadianSolar**

TITOLO DELL'ELABORATO:  
**PLANIMETRIA AREA PRODUTTORE "ALCYONE SOL" IN SOTTOSTAZIONE ELETTRICA CONDIVISA**

Denominazione del file dell'Elaborato:  
**IL4UEW3\_ElaboratoGrafico\_12\_02.pdf**

Elaborato: **TAV12\_02**

Progettista:  
 Ing. Gianluca PANTILE  
 Ordine Ing. Brindisi n° 803  
 Via Del Lavoro, 15/D  
 72100 Brindisi  
 pantile.gianluca@ingpec.eu  
 tel. +39 347 1539994  
 fax +39 0831 548001

Visti / Firme / Timbri:

**SVILUPPO PROGETTO**

NEXTA PROJECT HOLDCO  
 2 Hillards Court, Chester Business Park  
 Chester, United Kingdom, CH4 9PX

APULIA ENERGIA S.r.l.  
 Via Sapo, 15  
 72023 Mesagne (BR)

**APULIA ENERGIA**

Scala 1:100 - Formato A0

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
28.12.2022	0	PRIMA PRESSIONE	Ing. Gianluca PANTILE	Ing. Gianluca PANTILE
REVISIONI				