





LEGENDA
 Stallo condiviso assegnato in S.E. RTN "BRINDISI SUD"
 Percorso elettrodotto in AT di collegamento allo stallo in S.E. RTN

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

Titolo dell'Elaborato:
IMPIANTI DI UTENZA ED RTN: PLANIMETRIA SU CATASTALE CON INDICAZIONE TRATTO FINALE FINO ALLO STALLO A.T. IN S.E. RTN

Denominazione del file dell'Elaborato:
 IL4UEW3_ElaboratoGrafico_21.pdf

Elaborato: **TAV_21**

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 Hilliards Court, Chester Business Park
 Chester, United Kingdom, CH4 9PX

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



Scala 1:1000 - Formato A0

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
19.12.2022	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. Gianluca PANTILE	Ing. Gianluca PANTILE
REVISIONI				