

PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELLE DPA SU MAPPA CATASTALE - DETTAGLIO LOTTI 2 - 3 - AREA BESS



Scala 1:2.000

LEGENDA

- Area di impianto
- Cavidotto MT
- Power Converter Station
- Container BESS ISO HC 40 feet
- TU 5800 KVA
- TU 800 KVA
- DPA Cavo MT 1 terra 2 m
- DPA Cavo MT 2 terra 3 m
- DPA Cavo MT 3 terra 3 m
- DPA Transformation Unit 5 m
- DPA PCS 5 m

00	07/02/2022	Emissione Definitiva	R. De Luca	L. Spasino	V. Berti
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
<p>PROGETTO: Progetto di un impianto agrivoltaico della potenza complessiva di 103,314,00 kWp con sistema di accumulo di capacità pari a 30 MWh in relative opere di connessione alla rete. Da realizzarsi nei Comuni di Foggia, Manfredonia (FG) e Zapponea (FG)</p> <p>FILE NAME: FOM ENG TAV 044/06_Planimetria di individuazione delle DPA su mappa catastale DWG</p> <p>CLASSIFICATION: Company FORMAT: A1 SCALE: 1:2.000 PLOT SCALE: 1:1 SHEET: 3 di 7</p> <p>TITLE: Planimetria di individuazione delle DPA su mappa catastale</p> <p>CLIENT VALIDATION</p> <p>UTILIZATION SCOPE: Basic Design CLIENT CODE: FOM ENG TAV 044/06</p>					