



LEGENDA

- Area impianto agrivoltaico
- Shelter
- Cabina servizi ausiliari
- Uliveto superintensivo
- Uliveto esistente
- Cavidotto interrato 36 kV
- Cavidotto colleg. ampliamento SE a SE Manfredonia
- Ampliamento SE Manfredonia
- Confine di proprietà
- Recinzione
- Lentisco - Ilatro / Alaterno - Lentisco (mitigazione esterna)
- Viabilità esterna al campo fotov. da realizzare
- Viabilità interna al campo fotovoltaico
- Cabina di Consegna
- Vasche



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI CARAPELLE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=36,083 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Nome impianto **CAR01**
Comune di Carapelle, Regione Puglia

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **WPBM6T0**

N° Elaborato: **IN04**



ELABORATO:
INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTVOLTAICO ED ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE SU CATASTALE

COMMITTENTE:
LT 04 s.r.l.
Anello Nord 25, 39031 Brunico (BZ)
p.n. 04727500729

PROGETTISTI:
Ing. Alessandro la Grasta



Ing. Luigi Tattoli



PROGETTAZIONE:



LT SERVICE s.r.l.
via Trieste n°30, 70156 Mottola (BA)
tel. 082348233
pec: lt@ltservice.it

File: WPBM6T0_ElaboratoGrafico_04.pdf Folder: WPBM6T0_ElaboratoGrafico.zip

REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	PRIMA EMISSIONE
00	30/04/2024	1:4.000	A0		