



LEGENDA

- Area impianto agrivoltaco
- 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 fotovoltaico 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: **IN02**



ELABORATO:
INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO ED ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE SU IGM

COMMITTENTE:
LT 04 s.r.l.
Anello Nord 25, 39031 Brunico (BZ)
p.va. 04627500220

PROGETTISTI:
Ing. Alessandro la Grasta
Ing. Luigi Tattoli

PROGETTAZIONE:


File: WPBM6T0_ElaboratoGrafico_02.pdf

Folder: WPBM6T0_ElaboratoGrafico.zip

00	30/04/2024	1:10.000	A0	PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	DESCRIZIONE REVISIONE