



- 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 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: IN18					
					
ELABORATO: RILIEVO PLANOALTIMETRICO DEL TERRENO	COMMITTENTE: LT 04 s.r.l. Ariosto Nord 25, 38031 Brunico (BZ) p.n. 0602750720				
PROGETTISTI: Ing. Alessandro la Grasta  Ing. Luigi Tattoli 	PROGETTAZIONE:  LT SERVICE s.r.l. via Trieste n°30, 70156 Mottola (BA) tel. 0802346522 www.ltserviceitalia.com				
File: WPBM6T0_RilievoPlanaltimetrico.pdf Folder: WPBM6T0_Rilievo+InserimentoUrbanistico.zip					
00	30/04/2024	1:2.000	A0	NOME FILE	PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO		DESCRIZIONE REVISIONE