



LEGENDA

- SOTTOSTAZIONE UTENTE (S.S.U.)
- CAVIDOTTO INTERRATO MT
- IMPIANTO
- ORTOFOTO REGIONALE

- Contorni Comunali
- A
- Vincolo idrogeologico
- Aeroporti
- Territori costieri
- Aree contorni ai laghi
- Locali
- Fiumi e torrenti, acque pubbliche
- Sorgenti
- E
- Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
- SP
- SS

Ortofoto: riprese AGEA 2019



REGIONE PUGLIA



REGIONE BASILICATA



COMUNE DI ASCOLI S.



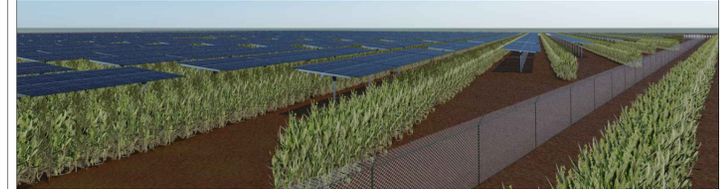
COMUNE DI MELFI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=69,45MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Nome impianto **ASC04**
 Comune di Ascoli Satriano, Provincia di Foggia, Regione Puglia
 Comune di Melfi, Provincia di Potenza, Regione Basilicata

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **19PR5X7**
 N° Elaborato: **IN25**



ELABORATO: **INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO ED ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE SU PPTR_COMPONENTI IDROLOGICHE**

COMMITTENTE: **LT 02 s.r.l.**
 via Leonardo da Vinci n°12
 39100 Bolzano (BZ)
 p.iva: 08407850729

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta



Ing. Luigi Tattoli



PROGETTAZIONE:



LTservice
energy solutions

LT SERVICE s.r.l.
 via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA)
 tel: 0803346537
 pec: studiotecnico@pec.it

| | | | | |
|--|------------|---------------------------------|---------|-----------------------|
| File: 19PR5X7_PPTR_6.1.2_ComponentiIdrologiche.pdf | | Folder: 19PR5X7_AnalisiPPTR.zip | | |
| 00 | 29/04/2022 | 1:25000 | A1 | PRIMA EMISSIONE |
| REV. | DATA | SCALA | FORMATO | NOME FILE |
| | | | | DESCRIZIONE REVISIONE |