

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI PISTICCI



IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO

PROGETTO REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI PISTICCI - MT LOCALITÀ CIUCHERA

POTENZA NOMINALE 20 MW

N° ALLEGATO A.12. a21

Planimetria interferenze

COMMITTENTE

SANTANATOLIA SOLAR PV SRL

VIA NICOLÒ PORPORA N° 12  
00198 ROMA - RM  
P.IVA 15376111009

Il Tecnico  
Ing. Francesco Dinota



DATA: FEBBRAIO 2022

Rev n°1

LEGENDA

- Confine lotti interessati e layout impianto FV (nr. 1240 tracker)
- Stazione Elettrica Tema 150 kV  
Sotto Stazione Elettrica Utente 20/150 kV condivisa
- Cavidotto interrato 20 kV
- Viabilità di accesso all'impianto
- Viabilità strade principali
- Fiumi (Acque pubbliche)
- Linee acquedotto
- Consorzio di bonifica:
  - Condotte principali
  - Condotte a valle
- Idranti
- Pozzetti
- Linee elettriche aeree esistenti
- INTERFERENZE
  - Staffaggio a ponte (Attraversamento fiumi)
  - TOC (Trivellazione orizzontale controllata)
  - Attraversamento linee acquedotto
  - Attraversamento condotte consorzio di bonifica

Cavo attivo tripolare ad elica visibile con conduttore in alluminio ARE4H5EX 12/210 kV

Scala: 1:10000

