

COMUNE DI POGGIO IMPERIALE E APRICENA

PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO FOTOVOLTAICO

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA D.Lgs. 387/2003

PROCEDIMENTO UNICO AMBIENTALE (PUA)

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (VIA)

D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (Art.27) "Norme in materia ambientale"

PROGETTO

SUNFLOWER

DITTA

NVA SUNFLOWER srl

TAV 29

Titolo dell'allegato:

CARTA DELLA FRAGILITÀ AMBIENTALE

| 0 | EMISSIONE | 18/06/2024 |
|-----|-------------|------------|
| REV | DESCRIZIONE | DATA |
| | | |

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

FOTOVOLTAICO

IMPIANTO

- Pannelli: 47.436 u
- Potenza unitaria: 695 Wp
- Potenza complessiva: 32,97 MW

Il proponente:

NVA SUNFLOWER Srl Via Lepetit, 8 20045 Lainate (MI) nvasunflower@legalmail.it

Il progettista:

ATS Engineering srl P.zza Giovanni Paolo II, 8 71017 Torremaggiore (FG) 0882/393197 atseng@pec.it

L'Ingegnere responsabile:

ing. Eugenio Di Gianvito atsing@atsing.eu

ISPRA - Carta della Natura (Fragilità ambientale)

