



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 63
--

Titolo de allegato:

SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

0	EMISSIONE	20/06/2024
REV	DESCRIZIONE	DATA

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO	
FOTOVOLTAICO:	IMPIANTO:
• Pannelli: 47.426 u	• Potenza complessiva: 32,97 MW
• Potenza unitaria: 695 Wp	

Il proponente:
NVA SUNFLOWER Srl
Via Lepetit, 8
20045 Lainate (MI)
nvasunflower@legamail.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 D. Gianvito
atsing@atsing.eu