



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