

1. Vista impianto SUD-OVEST
2. Vista impianto NORD-EST
3. Vista impianto NORD-OVEST
4. Vista impianto NORD
5. Vista impianto aerea



Comune di Foggia

REGIONE PUGLIA

Comune di Manfredonia (FG)

Proponente: **PARCO SOLARE MANFREDONIA SRL**
 Via Vittor Pisani, 20 - 20124 MILANO
 P.Iva 11389800969
 Pec: parcisolaremanfredonia@cert.studiopirola.com

Titolo del Progetto:
Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativo al progetto per la realizzazione di un parco fotovoltaico di potenza di picco pari a 77,051 MWp e potenza in immissione di 63,140 MVA, nel Comune di Manfredonia (FG) in Loc.tà Monachelle

Procedimento VIA:	ID 7933	Procedimento AU:	XK1J275
Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	N° Documento:	52
		Formato:	420x944

Elaborato: **Rendering**

Foglio: Scala: Nome file: XK1J275_52.Rendering

Coordinamento Progetto:

EKOTEK

Via Santa Croce, 66
Erchie (BR) 72020
P.Iva 02415290747
Pec: ekotek@pec.it

SEZ. A
ARCHITETTO
Alfredo Masillo
N° 910
PUGLIA

Tecnici:
 Arch. Alfredo Masillo
 Geol. Giuseppe Masillo

ORDINE DEI GEOLOGI
geologo
GIUSEPPE MASILLO
N° 910
PUGLIA

Rev.	Data revisione:	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
00	2021	Prima Emissione	EKOTEK	WIRCON	WIRCON
01	Luglio 2023	Integrazioni richieste dal MASE con Prot.0006599 del 06-06-2023	EKOTEK	WIRCON	WIRCON