

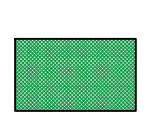



# LEGENDA

-  Impianto
-  Cavidotto
-  Area di compensazione ambientale
-  Area di compensazione idraulica





Comune di Foggia



REGIONE PUGLIA



Comune di Manfredonia (FG)

---

Proponente: **PARCO SOLARE MANFREDONIA SRL**  
 Via Vittor Pisani, 28 - 28124 MILANO  
 P.Iva 11388800969  
 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 A.U.	XXI.0275
Documento	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	N° Documento	44a
Formato			A0

---

Elaborato: **Inquadramento impianto su Ortofoto**

---

Foglio	Scale	1:5000	Nome file	v11075_Ana-Inquadramento-impanti-su-Ortofoto
--------	-------	--------	-----------	--

---

Coordinamento Progetto:



Via Santa Chiara 88  
01100 - Tel. 0761 7000  
Pec: info@ekotek.it

SEZ. A  
AUTORIZZAZIONE  
INTEGRALE  
PER  
L'IMPANTO  
FOTVOLTAICO

---

Tecnici:  
 Arch. Alfredo Masillo  
 Geol. Giuseppe Masillo

GIUNTA DEL COMITATO  
COMUNALE  
MANFREDONIA  
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. 00065599 del 06-06-2023	EKOTEK	WIRCON	WIRCON