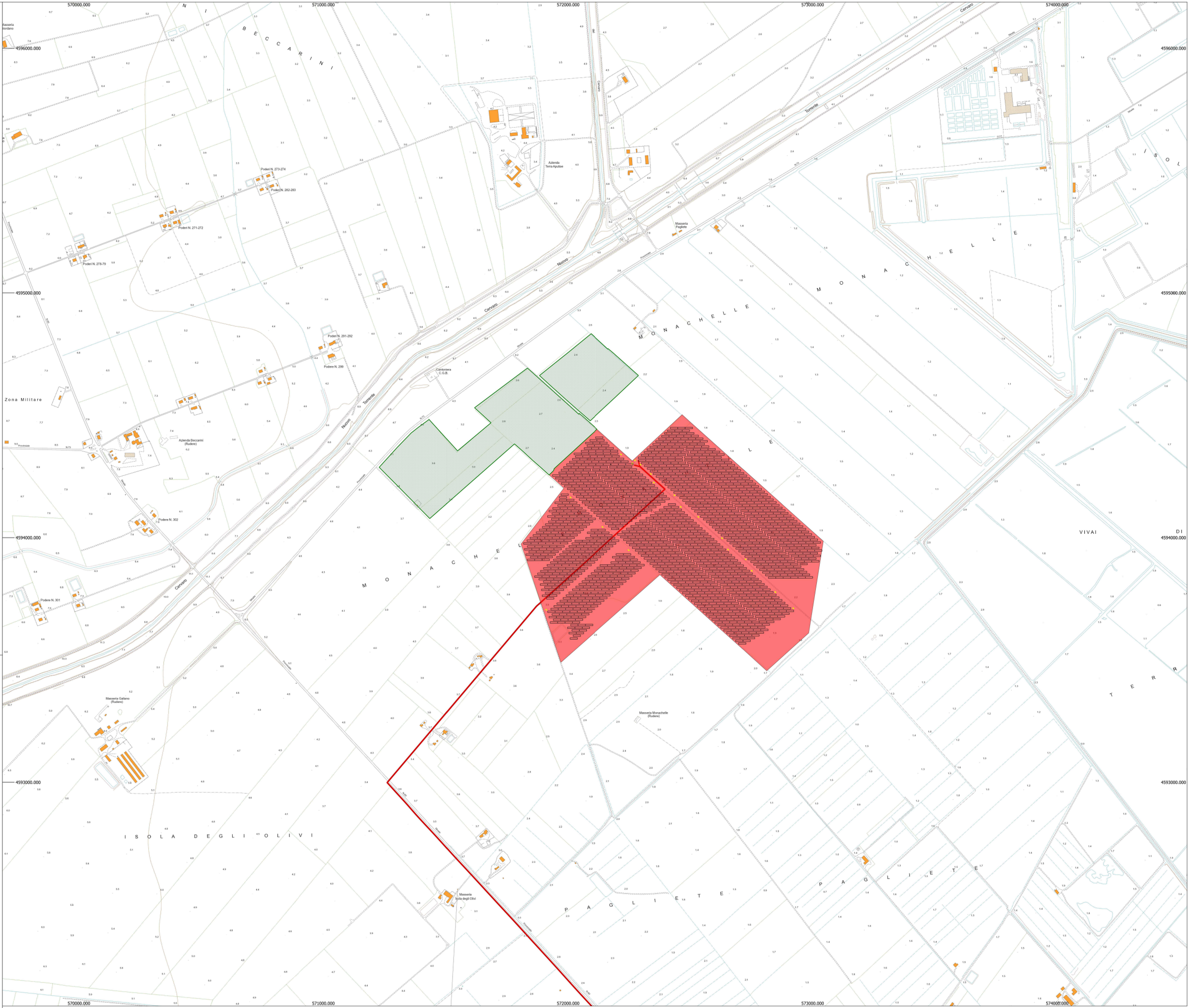


# LEGENDA

-  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 - 29124 MILANO  
P.Iva 1138880969  
Pec: parcossalaremanfredonia@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 poco 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.	XK1J275
Documento	PROGETTO DEFINITIVO	N° Documento	44b
Formato	A0		

---

**Elaborato:** Inquadramento impianto su Ortofoto

---

Foglio	Scala	Nome file	w11275_A0_inquadramento_impanto_su_Ortofoto
--------	-------	-----------	---

---

**Coordinamento Progetto:**



Via Santa Croce, 88  
00187 Roma (RM)  
P.Iva 09500001000  
Pec: info@ekotek.it

SEZ. A  
ARCHITETTO  
INGEGNERE  
PUBBLICISTA

ING. GIUSEPPE MASILLO  
PUGLIA

---

**Tecnici:**  
Arch. Alfredo Masillo  
Geol. Giuseppe Masillo

---

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