



LEGENDA	
	Viabilità da porto di Bari - SS16, SS7, Circonvallazione Est di Mesagne, SP74
	Viabilità da porto di Taranto - SS7, Circonvallazione Ovest di Mesagne, SP74
	Viabilità da porto di Brindisi - SS16, SS7, Circonvallazione Est di Mesagne, SP74
	Impianto

Potenza nominale	14647,2 kWp
Potenza immissione	12870 kVA
Pitch	12 m
Moduli PV	680 Wp
	#21.540
	30 mod/str
	718 strings
Strutture	Tracker 2V
Power stations	#4 x 3300 kVA
Inverter	#39 x 330 kWac



REGIONE
PUGLIA



PROVINCIA DI BRINDISI



COMUNE DI SAN PANCRAZIO SALENTINO

Comitente:
SUNCO SUN GREEN SRL
Via Madonna Gelsa, 8 - 72014 Altino (Br) -
info@suncoenergy.it



Progetto definitivo:
**PROVVEDIMENTO AUTORIZZATIVO UNICO REGIONALE
ai sensi dell' art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 e del D.M. 52/2015**

Realizzazione progetto:
**REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO
"SAN PANCRAZIO"**
Potenza nominale complessiva = 14.647,2 kWp

Site in:
COMUNE DI SAN PANCRAZIO SALENTINO (BR)

Tutti i dati:
Indicazione percorso viabilistico



Elaborato n. EL_14

Scala: 1:100000

IMMAGINE AEREA

Responsabile Coordinamento progetto: **DOT.SSA agr. Eliana Santoro**

Progettista:
**FLYREN**
Projet Development S.r.l.
Via Roma, 101 - 72014 Altino (Br)
tel. 0832/200001 - fax 0832/200002
email: info@projetdevelopment.it - info@projetdevelopment.it
C.F. 07.044.000000000



Collaboratori:

SCD:	REDAZIONE:	CONTROLLI:	APPROVAZIONE:	DATA:	REVISIONI:
00	Stefano Pizzuto	Ing. Maurizio Marotta	Ing. Maurizio Marotta	28/11/2023	01/01/2023
01					
02					
03					
04					
05					

**FLYREN**
Projet Development S.r.l.
Via Roma, 101 - 72014 Altino (Br)
tel. 0832/200001 - fax 0832/200002
email: info@projetdevelopment.it - info@projetdevelopment.it
C.F. 07.044.000000000

