



**LEGENDA**

	Ricreazione
	Mitigazioni
	Viabilità in progetto
	Cabina di consegna MT
	Cabina di trasformazione
	Cabina magazzino
	Cabina manutenzione
	Tracker 52 moduli (potenza modulo=720Wp)
	Tracker 26 moduli
	Accesso
	Buffer gasdoto
	Buffer condotta irrigua
	Viabilità esistente

**DATI IMPIANTO**

Area	Tracker	N. Tracker	N. moduli	Potenza(MWp)	Totale stringhe
AREA 1	26X2	151	7852	6,28992	336
	13X2	34	884		
Parziale				8736	
AREA 2	26X2	182	9464	7,58160	405
	13X2	41	1066		
Parziale				10530	
AREA 3	26X2	79	4108	3,38832	181
	13X2	23	598		
Parziale				4706	
AREA 4	26X2	227	11804	8,91072	476
	13X2	22	572		
Parziale				12376	
AREA 5	26X2	9	468	0,37440	20
	13X2	2	52		
Parziale				520	
AREA 6	26X2	32	1664	1,44144	77
	13X2	13	338		
Parziale				2002	
AREA 7	26X2	106	5512	4,24944	227
	13X2	15	390		
Parziale				5902	
AREA 8	26X2	14	728	0,67392	36
	13X2	8	208		
Parziale				936	
AREA 9	26X2	28	1456	1,29168	69
	13X2	13	338		
Parziale				1794	
AREA 10	26X2	88	4576	3,80016	203
	13X2	27	702		
Parziale				5278	
<b>TOTALE</b>			<b>52780</b>	<b>38,00160</b>	<b>2030</b>

**COMUNE DI LUCERA E FOGGIA**  
 PROVINCIA DI FOGGIA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO  
 RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA D.Lgs. 387/2003

**PROCEDIMENTO UNICO AMBIENTALE (P.U.A.)**  
 VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (V.I.A.)  
 D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (Art.27) "Norme in materia ambientale"

**PROGETTO** LUCERA  
**DITTA** NVA I S.r.l.

Elaborato: 24193-PD\_G-EG\_028\_00  
 Titolo dell'alleato: Layout generale dell'impianto agrivoltaico avanzato  
 Scala: 1:2.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA
00	Prima Emissione	25/06/2024

**CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO**

AGRIVOLTAICO AVANZATO	IMPIANTO
• Area: 12.38 ha	• Potenza installata: 38,00 MW
• Potenza unitaria: 720 W	• Connessioni alla rete di distribuzione a 20/10kV

**Il progettista:** ATS Engineering srl - Via Giuseppe Peano, 11, 71017 Termoli (CB) - Tel: 0872 991197 - ats@atsing.it

**Il progettista:** Seingim - Via degli Olivi, 57 - 30027 Ceggia (VE) - Tel: 0423 33007 - info@seingim.it

**Il tecnico:** Ing. Eugenio Di Gianvito - atsing@atsing.eu

**Il proponente:** NVA I S.r.l. - Via Lepetit, 8 - 20045 Lainate (MI) - info@nva.it

**seingim**