



**IMPIANTO ORTANOVA 1**  
 (Coord. geogr. 41.35769N, 15.79046E)  
 Scala 1:3000

**IMPIANTO ORTANOVA 1 su catastale**  
 (Coord. geogr. 41.35769N, 15.79046E)  
 Scala 1:3000

- Layout Tracker Soltec con 60 moduli da 665Wp (dim. 1303x2384mm)
- totale Tracker = 454
- totale moduli = 27240
- Potenza impianto = 27240x665Wp = 18.114MWp

**LEGENDA**

	Area di intervento		Cabine Power Skid 4.928MW (2.00x10.00m)
	Fasce di mitigazione con ampiezza 5m/20m		Cabine di parallelo MT (20.28xh3.65m)
	Recinzione metallica		Pali illuminazione e videosorveglianza
	Viabilità interna di progetto in misto granulare compattato		Ingresso all'area impianto
	Viabilità in terra (percorsi agricoli)		Pozzi emungenti
	Filari di oliveto Favolosa (FS 17)		Linea MT
	Pannelli fotovoltaici Tracker Soltec da 665Wp		Area di rispetto per linea MT (1.247ha)
 Tracker Soltec con moduli da 665Wp Oliveto Favolosa (FS 17)			Area da destinare ad Azienda Agricola (0.16ha)
 Sesto di impianto denominato a "slepe" con distanze di piantagione poste a 2,5m sulla fila e 10,518m tra le file		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ufficio per gestione personale</li> <li>2. Tettoia per ricovero mezzi</li> <li>3. Piazzola in cemento industriale</li> <li>4. Servizi igienici</li> </ol>	

**Marseglia Group**  
 Marseglia Società Agricola S.r.l. (componente agricola)  
 Marseglia Amaro Energia e Sviluppo S.r.l. (componente fotovoltaica)

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO**  
 SITO NEL COMUNE DI ORTA NOVA  
 IN PROVINCIA DI FOGGIA

**Valutazione di Impatto Ambientale**  
 (art. 23-24-25 del D.Lgs. 152/2006)

**Commissione Tecnica PNRR-PNIEC**  
 (art. 17 del D.L. 77/2021, convertito in L. 108/2021)  
**Prot. CIAE: DPE-0007123-P-10/08/2020**

Idea progettuale, modello inceditivo e coordinamento generale: AG Advisory S.r.l.  
 Progettazione e supervisione generale: CRETA S.r.l.  
 Elaborazioni grafiche: Eclettico Design  
 Assistenza legale: Studio Legale Sticchi Damiani

<b>Progettisti:</b> Progetto agricolo: NETAFIM Italia S.r.l. Dott. Alberto Vezio Puggioni Dott. Roberto Foglietta	<b>Contributi specialistici:</b> Acustica: Dott. Gabriele Totaro Agronomia: Dott. Agr. Barbara Marinucci Agronomia: Dott. Agr. Giuseppe Palladino Archeologia: Dott.ssa Caterina Polito Archeologia: Dott.ssa Michela Fugge Attivazione PEF: Omnia Fiduciaris S.r.l. Fauna: Dott. Giacomo Marzano Geologia: Geol. Pietro Pepe Idraulica: Ing. Luigi Fanelli Piano Economico Finanziario: Dott. Marco Marincola Vegetazione e microclima: Dott. Leonardo Becarisi
<b>Progetto azienda agricola:</b> Eclettico Design Ing. Roberto Cereda	
<b>Progetto impianto fotovoltaico:</b> Silver Ridge Power Italia S.r.l. Ing. Stefano Felice Arch. Salvatore Pozzuto	
<b>Progetto strutture impianto fotovoltaico:</b> Ing. Nicola A. di Renzo	
<b>Progetto opere di connessione:</b> Ing. Fabio Calcarella	

Cartella	VIA_2/	Identificatore	Planimetria d'insieme
Settecartelle	P_AGRIVOLTAICO	PAGRVLTELAB32	intervento - Orta Nova 1
Descrizione	Planimetria d'insieme dell'intervento - Impianto di Orta Nova 1		
Nome del file	PAGRVLTELAB32.pdf	Tipologia	Tavola
		Scala	1:3000

Autori elaborato: Ing. Stefano Felice, Arch. Salvatore Pozzuto

Rev.	Data	Descrizione
00	01/02/2022	Prima emissione
01		
02		

Spazio riservato agli Enti: