



LEGENDA:

	IMPIANTO CERIGNOLA
ELEMENTI DELL'ANALISI DI INTERVISIBILITA'	
	PUNTI DA CUI POSSONO ESSERE PERCEPITI L'IMPIANTO IN OGGETTO E ALTRI IMPIANTI
	SEQUENZE DA CUI POSSONO ESSERE PERCEPITI L'IMPIANTO IN OGGETTO E ALTRI IMPIANTI
	LATI ESPOSTI ALLA VERIFICA DEL CUMULO
	DIRETTRICI DI VISIBILITA' TEORICA
	PUNTI DI PRESA FOTOGRAFICA
IMPIANTI FOTOVOLTAICI POTENZIALMENTE VISIBILI DI ALTRO SOGGETTO PROPONENTE:	
	REALIZZATI
	NON REALIZZATI



Marseglia Società Agricola S.r.l. (componente agricola)  
Marseglia Amaranto Energia e Sviluppo S.r.l. (componente fotovoltaica)

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO**  
SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA  
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 insediativo e coordinamento generale: AG Advisory S.r.l.

Paesaggio e supervisione generale: CRETA S.r.l.

Elaborazioni grafiche: Eclettico Design

Assistenza legale: Studio Legale Sticchi Damiani

<b>Progettisti:</b>	<b>Contributi specialistici:</b>
Responsabili VIA: CRETA S.r.l.	Acustica: Dott. Gabriele Totaro
Arch. Sandra Vecchietti	Agronomia: Dott. Agr. Barnaba Marinosci
Arch. Filippo Boschi	Agronomia: Dott. Agr. Giuseppe Palladino
Arch. Anna Trazzi	Archeologia: Dott.ssa Caterina Polito
Arch. Giulia Bortolotto	Archeologia: Dott.ssa Michela Rugge
Arch. Mattia Zannoni	Asseverazione PEF: Omnia Fiduciaria S.r.l.
	Fauna: Dott. Giacomo Marzano
	Geologia: Geol. Pietro Pepe
	Irradiazione: Ing. Luigi Fanelli
	Piano Economico Finanziario: Dott. Marco Marincola
	Vegetazione e microclima: Dott. Leonardo Beccarisi



Inquadratura 1: Stato di fatto



Inquadratura 2: Stato di fatto



Inquadratura 3: Stato di fatto



Inquadratura 4: Stato di fatto



Inquadratura 5: Stato di fatto



Inquadratura 1: Stato di progetto



Inquadratura 2: Stato di progetto



Inquadratura 3: Stato di progetto



Inquadratura 4: Stato di progetto



Inquadratura 5: Stato di progetto

Cartella  
VIA\_3/

Identificatore:  
IMPCUM04

Analisi impatto cumulativo  
- Punti e sequenze 2

Descrizione Tavole dell'analisi di impatto cumulativo - Sequenza Regio Trattorello Salpitello di Tonti-Trinitapoli

Nome del file: IMPCUM04.pdf

Tipologia Elaborato grafico

Scala 1:10.000

Autori elaborato: Arch. Sandra Vecchietti

Rev.	Data	Descrizione
00	01/02/22	Prima emissione
01		
02		

Spazio riservato agli Enti: