

LEGENDA:

■ CONFINI DI PROPRIETÀ	➔ ACCESSI ALL'IMPIANTO
▬ VIABILITÀ DI SERVIZIO	▬ CABINE POWER SKID
▬ RECINZIONE METALLICA	▬ CABINE IN PARALLELO MT
▬ PANNELLI FOTOVOLTAICI (TRACKER 665 Wp)	● SUB-IRRIGAZIONE: CISTERNE
○ ARBORETO OLIVETICO	● SUB-IRRIGAZIONE: PRESE D'ACQUA
▬ FASCIA DI MITIGAZIONE (5 MT)	□ UFFICIO GESTIONE PERSONALE
▬ FASCIA DI MITIGAZIONE (15-20 MT)	□ TETTOIA E CAPANNO RICOVERO MEZZI



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. 106/2021)
Prot. CIAE: DPE-0007123-P-10/08/2020

Idea progettuale, modello insediativo e coordinamento generale: AG Advisory S.r.l.
Pianaggio e supervisione generale: CRESA S.r.l.
Elaborazioni grafiche: Elettico Design
Assistenza legale: Studio Legale Stichi Damiani

Progettisti: Progetto agricolo: NETAFIM Italia S.r.l. Dott. Alberto Vozio Puggioni Dott. Roberto Fuglietta	Contributi specialistiche: Acustica: Dott. Gabriele Totaro Agronomia: Dott. Agr. Barbara Marinoni Agronomia: Dott. Agr. Giuseppe Palladino Architettura: Dott.ssa Caterina Polla Archeologia: Dott.ssa Michela Rogge Asservimento PIS: Omnia Fibriaria S.r.l. Fisica: Dott. Giacomo Marzano Geologia: Geol. Pietro Pepe Idraulica: Ing. Luigi Francelli Piano Economico Finanziario: Dott. Marco Maricoda Vegetazione e microclima: Dott. Leonardo Beccarisi
Progetto azienda agricola: Elettico Design Ing. Roberto Cereda	
Progetto impianto fotovoltaico: Silver Ridge Power Italia S.r.l. Ing. Stefano Felice Arch. Salvatore Pozzato	
Progetto strutture impianto fotovoltaico: Ing. Nicola A. di Renzo Progetto opere di committenza: Ing. Fabio Calcavalla	

Carta: VIA_2/ Identificatore: PAGRVTELAB13 Layout di progetto - Orta Nova 2
Sommaria: P_AGRIVOLTAICO/ Tipologia: Tavola
Descrizione: Planimetria del layout di progetto - Impianto di Orta Nova 2

Nome del file: PAGRVTELAB13.pdf
Scale: 1:2.000

Autori elaborati: Ing. Roberto Cereda

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

Spazio riservato agli Enti: