






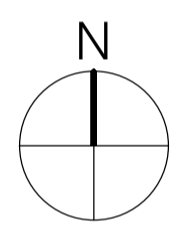


DATI DI SINTESI PROGETTO AGROVOLTAICO		
	mq	ha/area
(A) Estensione totale area di analisi nella disponibilità dei soggetti promotori	395.455,52	39.54,55
(B) Estensione area impianto agrovoltaiico compresa l'area esterna	382.985,52	38.29,85
(B1) Estensione componente agricola	195.544,22	19,55,44
a) Area dedicata alla coltura biologica dell'ulivo	157.377,47	15,73,77
b) Area dedicata a colture ad elevato grado di meccanizzazione diverse dall'ulivo	36.566,75	03,65,66
c) Azienda agricola	1.600,00	00,16,00
(B2) Estensione componente fotovoltaico	187.441,30	18,74,41
a) Superfici Totali moduli/tracker	88.575,40	08,85,75
b) Superfici Totali copertura cabine	343,36	00,03,43
c) Superfici Totali viabilità interne	35.127,46	03,51,27
d) Superfici Totali fasce di mitigazione	63.385,08	06,33,85
(C) Estensione aree vincolate e di rispetto	12.470,00	01,24,70
(B1/B) % Componente agricola		51,06%
(B2/B) % Componente fotovoltaico		48,94%
% Totale		100,00%

LEGGENDA:

-  AREA DI ANALISI NELLA DISPONIBILITÀ DEI SOGGETTI PROMOTORI
-  AREA DI ANALISI NELLA DISPONIBILITÀ DEI SOGGETTI PROPONENTI
-  IMPIANTO AGRI-VOLTAICO
-  AREA DEDICATA ALLA COLTURA BIOLOGICA DELL'ULIVO
-  FASCE DI MITIGAZIONE
-  AREE PER IL MANTENIMENTO DELLE COLTURE BIOLOGICHE ESISTENTI
-  PUNTI DI PRESA FOTO



Marseglia Società Agricola S.r.l. (componente agricola)
Marseglia Amaranato 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 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

Progettisti:

Progetto agricolo: NETAFIM Italia S.r.l.

Dott. Alberto Vezio Puggioni

Dott. Roberto Foglietta

Progetto azienda agricola: Eclettico Design

Ing. Roberto Cereda

Progetto impianto fotovoltaico: Silver Ridge Power Italia S.r.l.

Ing. Stefano Felice

Arch. Salvatore Pozzuto

Progetto strutture impianto fotovoltaico: Ing. Nicola A. di Renzo

Progetto opere di connessione: Ing. Fabio Calcarella

Contributi specialistici:

Acustica: Dott. Gabriele Totaro

Agronomia: Dott. Agr. Barnaba Marinosci

Agronomia: Dott. Agr. Giuseppe Palladino

Archeologia: Dott.Ssa Caterina Polito

Archeologia: Dott.Ssa Michela Rugge

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

Cartella VIA_2/ Identificatore: PAGRVLTTELAB08 Foto dello Stato dei Luoghi - Orta Nova 1

Sottocartella P_AGRIVOLTAICO/ Inquadramento delle Aree Interessate dal Progetto Agrovoltaiico - Foto dello Stato dei Luoghi - Impianto di Orta Nova 1

Descrizione Inquadramento delle Aree Interessate dal Progetto Agrovoltaiico - Foto dello Stato dei Luoghi - Impianto di Orta Nova 1

Nome del file: PAGRVLTTELAB08.pdf Tipologia Tavola Scala 1:5.000

Autori elaborato: Ing. Roberto Cereda

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

Rev. 01

Rev. 02

Spazio riservato agli Enti:



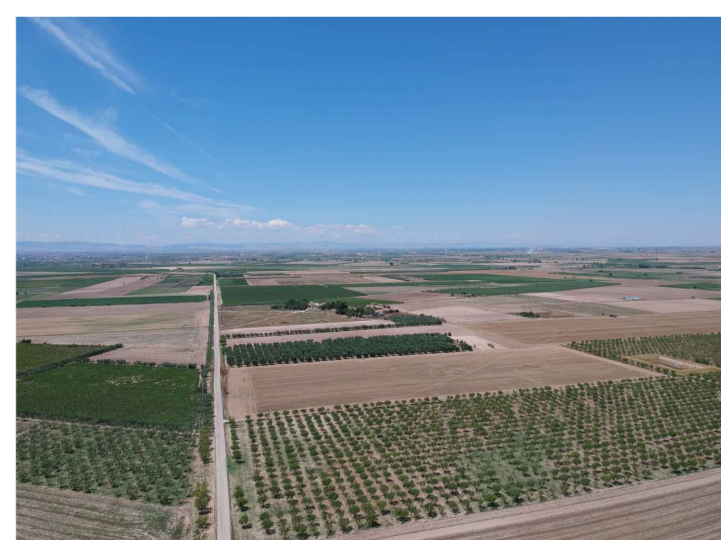
Inquadramento 1



Inquadramento 2



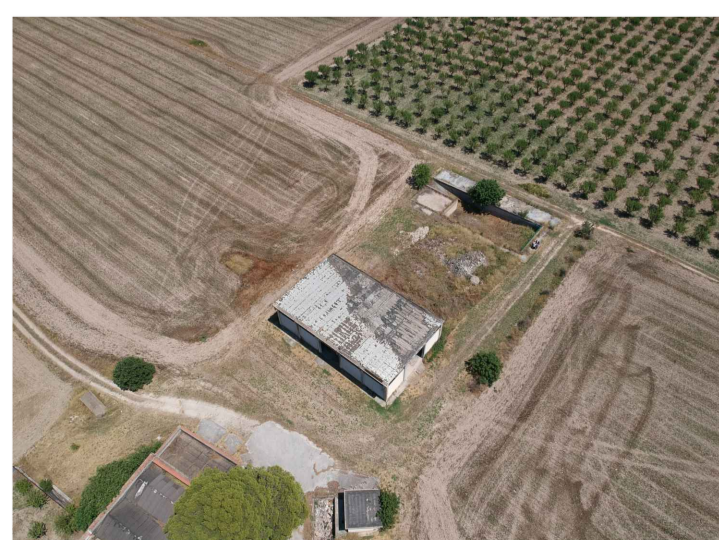
Inquadramento 3



Inquadramento 4



Inquadramento 5



Inquadramento 6