



LEGENDA APPARECCHIATURE	
POSIZIONE	DESCRIZIONE
1	TRASFORMATORE DI POTENZA 150/30KV
2	SCARICATORE 150KV
3	TRASFORMATORE DI TENSIONE 150KV
4	TRASFORMATORE DI CORRENTE 150KV
5	INTERRUTTORE 150KV
6	SEZIONATORE CON LAME DI TERRA 150KV
7	COLONNINO ISOLATORE DI SUPPORTO 150KV
8	VASCA OLIO TRASFORMATORE
9	SUPPORTO SBARRE 150KV

	POZZETTO CON GRIGLIA CARRABILE PER IMPIANTO SMLTIMENTO ACQUE DI PIAZZALE
	POZZETTO IN CLS CON CHIUSINO IN PRFV CARRABILE PER CANALIZZAZIONI ELETTRICHE
	FONDAZIONE IN CLS PREFABBR. PER PALO ILLUMINAZIONE ESTERNA CON POZZETTO
	COLONNINO SUPPORTO BARRIERE MICROONDE IMPIANTO ANTINTRUSIONE



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 ineditivo 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 Ragge
Asseverazione PEF: Omnia Fiduciaria S.r.l.
Fisica: Dott. Giacomo Marzano
Geologia: Geol. Pietro Pepe
Idraulica: Ing. Luigi Fanelli
Piano Economico Finanziario: Dott. Marco Marincola
Vegetazione e microclima: Dott. Leonardo Beccarisi

Cartella: VIA_2/ Identificatore: PAGRVLELAB67 SU - Planimetria di accesso

Sottocartella: P_AGRIVOLTAICO/ Descrizione: SU - Planimetria di accesso

Nome del file: PAGRVLELAB67.pdf Tipologia: Tavola Scala: 1:100

Autori elaborato: Ing. Fabio Calcarella

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

Spazio riservato agli Enti: