



LEGENDA:

	VIABILITÀ DI SERVIZIO	A	ACCESSI ALL'IMPIANTO
	VIABILITÀ DI SERVIZIO (INTERNA)	01	CABINE POWER SKID 4.800 kVA
	PANNELLI FOTOVOLTAICI (TRACKER 665 Wp)	03	CABINE IN PARALLELO MT
	ARBORETO OLIVITICO	04	SUB-IRRIGAZIONE: PRESE D'ACQUA
	CABINE POWER SKID	05	UFFICIO GESTIONE PERSONALE
	FASCIA DI MITIGAZIONE (TIPO 1)	06	TETTOIA RICOVERO MEZZI
	FASCIA DI MITIGAZIONE (TIPO 2)	07	TETTOIA RICOVERO MEZZI



Marseglia Group

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

IMPIANTO AGRIVOLTAICO
SITO NEI COMUNI DI SAN PANCRAZIO SALENTINO E TORRE SANTA SUSANNA
IN PROVINCIA DI BRINDISI

Valutazione di Impatto Ambientale
(art. 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 installativo e coordinamento generale: AG Advisory S.r.l.

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

Elaborazioni grafiche: Eletto Design

Assistenza legale: Studio Legale Sticchi Damiani

<p>Progettisti: Progetto agricolo: NETAFIM Italia S.r.l. Dott. Alberto Vato Puggioni Dott. Roberto Foglietta</p> <p>Progetto azienda agricola: Eletto Design Ing. Roberto Cereda</p> <p>Progetto impianto fotovoltaico: Silver Ridge Power Italia S.r.l. Ing. Stefano Felice Arch. Salvatore Pozzato</p> <p>Progetto strutture impianto fotovoltaico: Ing. Nicola A. di Renzo</p> <p>Progetto opere di connessione: Ing. Fabio Cataracta</p>	<p>Contributi specializzati: Acustica: Dott. Gabriele Totaro Agronomia: Dott. Agr. Barbara Marinucci Agronomia: Dott. Agr. Giuseppe Palladino Architettura: Dott.ssa Caterina Palitto Architettura: Dott.ssa Michela Rogge Assicurazione PEF: Omnia Fiduciaria S.r.l. Fisica: Dott. Giacomo Marzano Geologia: Geol. Pietro Pepe Idraulica: Ing. Luigi Fanelli Piano Economico Finanziario: Dott. Marco Mariccola Vegetazione e microclima: Dott. Leonardo Beccardi</p>
---	---

Cartella: VIA_2/	Identificatore: PAGRVLELAB08	Planimetria aerofotogrammetrica
Simbologia: P_AGRIVOLTAICO/		
Descrizione: Planimetria aerofotogrammetrica dell'intervento		
Nome del file: PAGRVLELAB08.pdf	Tipologia: Tavola	Scala: 1:2.000

Autore elaborazione: Ing. Roberto Cereda

Rev:	Data:	Descrizione:
02	20/02/22	Prima emissione
01		
02		

Spazio riservato agli Enti: