



Soggetto promotore: Gruppo Marsiglia
 Soggetto proponente: Masserie Salentine S.r.l. Società Agricola (componente agricola)
 Soggetto proponente: Energetica Salentina S.r.l. (componente fotovoltaica)

IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SITO NEI COMUNI DI NARDÒ, SALICE SALENTINO E VEGLIE
 IN PROVINCIA DI LECCE

Valutazione di Impatto Ambientale

(artt. 23-24-25 del D.Lgs. 152/2006)

Commissione Tecnica PNRR-PNIEC

(art. 17 del D.L. 77/2021, convertito in L. 188/2021)

Idea progettuale e coordinamento generale: AG Advisory S.r.l.

Pianeggiamento e supervisione generale: Creta S.r.l.

Programma di ricerca "Piazzaggio del Futuro": Responsabili scientifici: Prof. Arch. Paolo Mellano, Prof.ssa Arch. Elena Vigliocco (Politecnico di Torino)

Programma di ricerca "Ottimizzazione dell'agricoltura con oliveti a step: analisi numerica automatica": Responsabili scientifici: PhD Cristiano Tamborini (Università degli Studi di Bari), PhD Elisa Gatto (Biologia ambientale)

Progettazione: Galante - Manichini Architetti per AG Advisory S.r.l.

Supporto grafico: Heritage Progetti S.r.l. STP per AG Advisory S.r.l.

Progettisti:
 Progetto agricolo: Prof. Massimo Monteleone (Università degli Studi di Foggia)

Contributi specializzati:
 Acustica: Ing. Massimo Rah

Dott. Agr. Barbara Marinucci

Agromontia: Dott. Agr. Barbara Marinucci

Progetto impianto fotovoltaico: Ing. Andrea D'Orlando

Agrovigilamento idrico: Geol. Maximilian Brandl

Progetto strutture: Ing. Giovanni Enrico

Architettura: Dott.ssa Caterina Polito

Progetto opere di connessione: Ing. Andrea D'Orlando

Clima e PM10: Dott.ssa Elisa Gatto

Fanno: Dott. Giacomo Marzano

Geologia: Geol. Pietro Pepe

Idraulica: Ing. Luigi Fanelli

Rilievi: Studio Tafaro

Riparazione idrica: Netadm Italia S.r.l.

Vegetazione e microclima: Dott. Leonardo Beccarisi

Caratteristiche: **4_PAGRVLTELAB01** Restituzione generale dello stato di fatto

Descrizione: Restituzione della planimetria dello stato di fatto dell'impianto su base catastale

Nome del file: 4_PAGRVLTELAB01.pdf Tipologia: Elaborato grafico Scala: 1:5.000

Autori elaborato: Arch. Sandra Vecchiotti

Rev.	Data	Descrizione
00	18/01/24	Prima emissione
01		
02		

Spazio riservato agli Enti:

LEGENDA

- Strada provinciale
- - - Strada secondaria/sterrata
- Canali
- Fabbricati e manufatti
- Muretti a secco
- Alberi
- Vegetazione fitta e macchia arbustiva
- Prateria steppica e comunità erbacee degli incolti
- Villaggio Monteruga
- Tratturo Riposo Arneo
- Masserie Ciurli e La Pigna

Pista di prova alta velocità ad nello di 12,6 km dell'azienda Porsche