



LEGENDA	
	Area impianto fotovoltaico
	Cavidotto AT

Soggetto promotore: Gruppo Marseglia
 Soggetto proponente: **Masserie Salentine S.r.l. Società Agricola** (componente agricola)
 Soggetto proponente: **Energetica Salentina S.r.l.** (componente fotovoltaico)
IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SITO NEI COMUNI DI NARDÒ, SALICE SALENTINO E VEGLIE
 IN PROVINCIA DI LECCE
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)

Idea progettuale e coordinamento generale: AG Advisory S.r.l.
 Passaggio e supervisione generale: CRETA S.r.l.
 Programma di ricerca "Pascaggi del Futuro": Responsabili scientifici: Prof. Arch. Paolo Mellano, Prof.ssa Arch. Elena Vigliocco (Politecnico di Torino)
 Programma di ricerca "Ottimizzazione dell'agrivoltivo con oliveti a siepe: analisi numerico matematica": Responsabili scientifici: PhD Cristiano Tamborino (Università degli Studi di Bari), PhD Elisa Gatto (Biologia ambientale)
 Postproduzione: Galante - Menichini Architetti per AG Advisory S.r.l.
 Supporto grafico: Heriscapè Progetti S.r.l. STP per AG Advisory S.r.l.

Progettisti:
 Progetto agricolo: Prof. Massimo Monteleone (Università degli Studi di Foggia)
 Dott. Agr. Barnaba Marinosci
 Progetto impianto fotovoltaico: Ing. Andrea D'Ovidio
 Progetto spuntino: Ing. Giovanni Enrico
 Progetto opere di connessione: Ing. Andrea D'Ovidio
Contributi specializzati:
 Acustica: Ing. Massimo Rah
 Agronomia: Dott. Agr. Barnaba Marinosci
 Approvvigionamento idrico: Geol. Massimiliano Brandi
 Archeologia: Dott.ssa Caterina Polito
 Clima e PMA: Dott.ssa Elisa Gatto
 Fiumi: Dott. Giacomo Marzano
 Geologia: Geol. Pietro Pepe
 Idraulica: Ing. Luigi Fanelli
 Rilievi: Studio Tafuro
 Risparmio idrico: Netafim Italia S.r.l.
 Vegetazione e microclima: Dott. Leonardo Beccarisi

Cartella VIA_2/	Identificatore: 5_PAGRVLTCNN05	Inquadramento opere di connessione su Ortofoto
Descrizione: Inquadramento geografico opere di connessione		
Nome del file: 5_PAGRVLTCNN05.pdf	Tipologia: Elaborato grafico	Scala: 1:10.000
Autori elaborato: Ing. Andrea D'Ovidio		

Rev.	Data	Descrizione
00	18/03/24	Prima emissione
01		
02		

Spazio riservato agli Enti: