



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. 108/2021)

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

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

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

Programma di ricerca "Ottimizzazione dell'agrivoltaico con oliveti a siepe: analisi numerico matematica", Responsabili scientifici: **PhD Cristiano Tamborrino** (Università degli Studi di Bari), **PhD Elisa Gatto** (Biologa ambientale)

Postproduzione: **Galante – Menichini Architetti per AG Advisory S.r.l.**

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

**Progettisti:**

Redazione Studio di Impatto Ambientale (SIA): **Arch. Sandra Vecchietti**  
**Arch. Filippo Boschi**  
**Arch. Anna Trazzi**  
**Arch. Jacopo Gianello**

**Contributi specialistici:**

Acustica: **Ing. Massimo Rah**  
 Agronomia: **Dott. Agr. Barnaba Marinosci**  
 Approvvigionamento idrico: **Geol. Massimilian Brandi**  
 Archeologia: **Dott.ssa Caterina Polito**  
 Clima e PMA: **Dott.ssa Elisa Gatto**  
 Fauna: **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 **8\_PROGCOMP01\_ALL01** **Progetto di ripristino ecologico:**  
 VIA\_3/ **carta del progetto**

Descrizione Tavola delle misure di mitigazione, ottimizzazione e compensazione

Nome del file: **8\_PROGCOMP01\_ALL01.pdf** Tipologia **Elaborato grafico** Scala **1:10.000**

Autori elaborato: **Dott. Leonardo Beccarisi**



*Leonardo Beccarisi*

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

Spazio riservato agli Enti:

**Legenda**

- Area impianto agrivoltaico
- Area a disposizione dei soggetti proponenti
- Area di rispetto alla rete dei tratturi

**Progetto di ripristino ecologico**

**Opere di mitigazione**

- 1.1: Fascia da 5 metri
- 1.2: Fascia da 10 metri
- 1.3: Fascia da 15 metri
- 1.4: Fascia da 20 metri
- 1.5: Fascia lungo i canali della sistemazione idraulica

**Opere di ottimizzazione**

- 2.1: Miglioramento strutturale della vegetazione forestale attualmente esistente
- 2.2: Realizzazione di un'area a gariga con specie officinali e mellifere, a supporto dell'attività apistica
- 2.3: Ripristino della prateria steppica, da gestire conseguentemente attraverso il pascolamento estensivo
- 2.4: Piantumazione di macchia arbustiva

**Misure di compensazione ambientale**

- 3.1: Tratturo Riposo Arneo

0 250 500 m

