



Soggetto promotore: Gruppo Marseglia
 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
 (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.
 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 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 strutture: Ing. Giovanni Errico
 Progetto opere di connessione: Ing. Andrea D'Ovidio

Contributi specialistici:
 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
 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 VIA_2 Identificatore: **1_PAGRVLIND02** **Tavola di individuazione ORTOFOTO**

Descrizione Tavola di individuazione dell'intervento su ORTOFOTO

Nome del file	Tipologia	Scala
1_PAGRVLIND02.pdf	Elaborato grafico	1:15.000 / 1:25.000

Autori elaborato: Arch. Sandra Vecchiatti

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

Spazio riservato agli Enti:

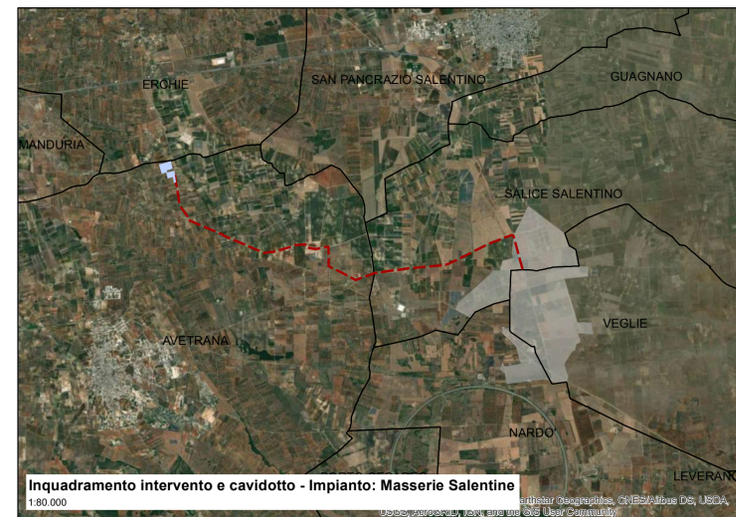


Inquadramento intervento su ortofoto - Impianto: Masserie Salentine
 1:15.000

Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

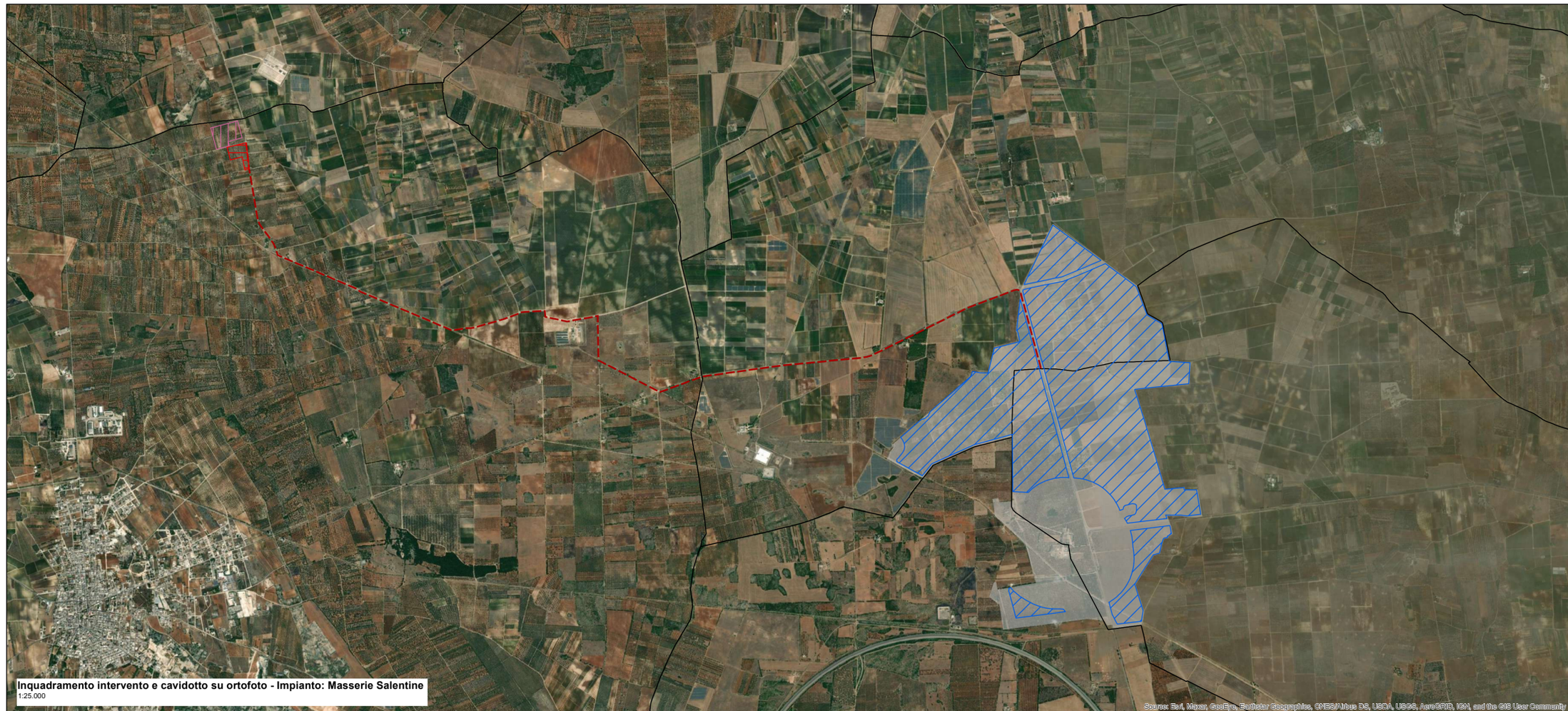
Legenda

- Area nella disponibilità dei soggetti proponenti
- Area impianto agrivoltaico
- Stazione Elettrica Terna
- Sottostazione Elettrica Utente
- Cavidotto
- Limiti Comunali



Inquadramento intervento e cavidotto - Impianto: Masserie Salentine
 1:80.000

Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community



Inquadramento intervento e cavidotto su ortofoto - Impianto: Masserie Salentine
 1:25.000

Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community