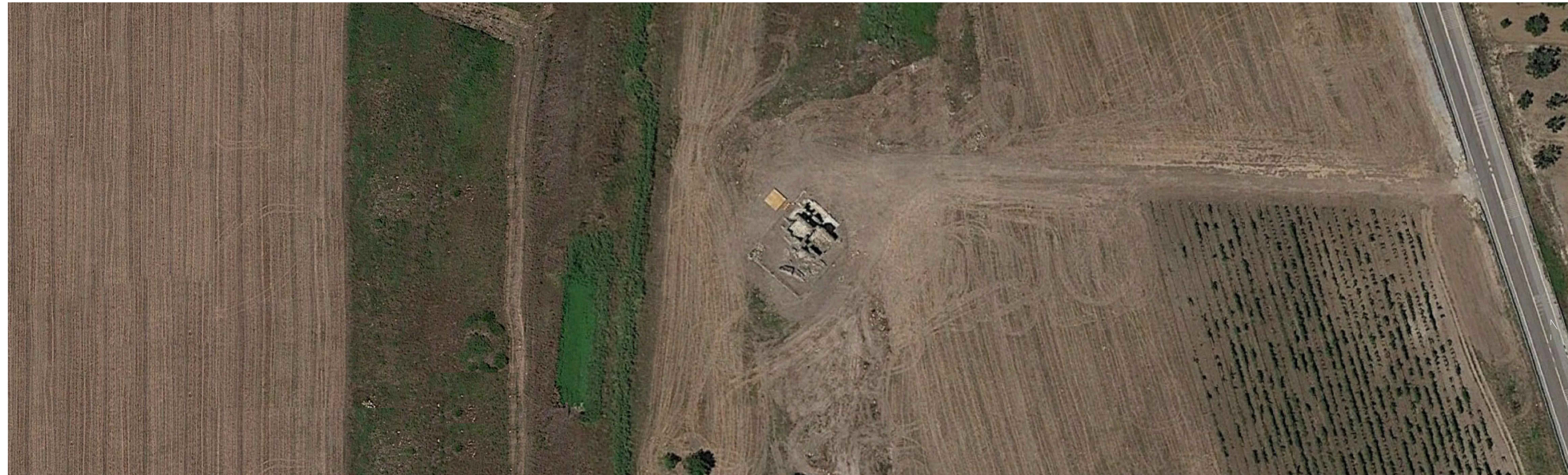


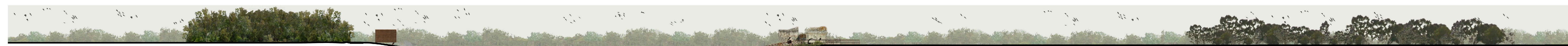
Planimetria ortofoto - Terme Romane di Malvindi
Stato di progetto



Dettaglio planimetria ortofoto - Terme Romane di Malvindi
Stato di fatto



Dettaglio planimetria ortofoto - Terme Romane di Malvindi
Stato di progetto

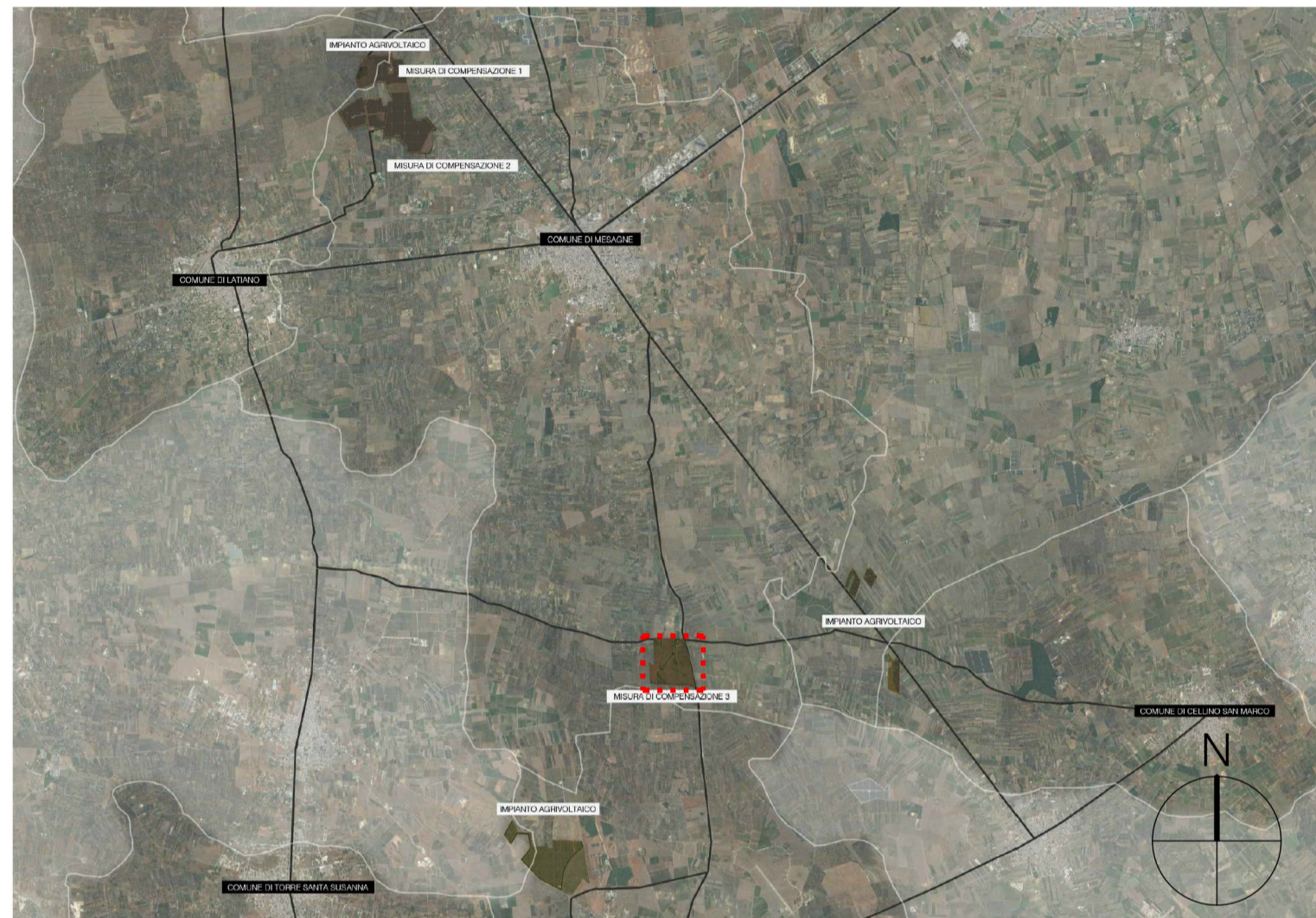


Sezione - Terme Romane di Malvindi
Stato di progetto

LEGENDA:

- - - AREA DI INTERVENTO RIPRISTINO ARCHEOLOGICO DELLE TERME ROMANE DI MALVINDI
- A ACCESSO ALL'AREA
- 1. PARCHEGGIO PER AUTO A RASO IN AUTOBLOCCANTI
- 2. RASTRELLIERE PER BICICLETTE LATO STRADA
- 3. AREA DI SOSTA PER CAVALLI LUNGO LIPPOVA
- 4. ZONA DI SOSTA ATTREZZATA CON SEDUTE E PANNELLI ESPLICATIVI
- 5. COMPLESSO TERMALE DI ETÀ ROMANA (RESTI ARCHEOLOGICI OGGETTO DI RESTAURO)
- 6. ZONA A BELVEDERE DOTATA DI SEDUTE E DI TETTOIA
- 7. CANALE
- 8. BACINO ARTIFICIALE
- 9. PIANTUMAZIONE FORESTALE: MACCHIA ARBUSTIVA

K-PLAN AREA DI INTERVENTO



Marseglia Group

Marseglia Società Agricola S.r.l. (componente agricola)
Marseglia Amaranto 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. 23-24-25 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 insediativo e coordinamento generale: AG Advisory S.r.l.

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

Elaborazioni grafiche: Ecietico Design

Assistenza legale: Studio Legale Sticchi Damiani

Progettisti:

Responsabili VLI: CRETA S.r.l.

Arch. Sandra Vecchietti

Arch. Filippo Boschi

Arch. Anna Trazzi

Arch. Giulia Bortolotto

Arch. Mattia Zannoni

Contributi specialistici:

Acustico: Dott. Gabriele Totaro

Agronomia: Dott. Agr. Bernabè Marinacci

Agronomia: Dott. Agr. Giuseppe Palladino

Archeologia: Dott.ssa Caterina Polito

Archeologia: Dott.ssa Michela Rugge

Assicurazione PV: Omnia Finanziaria S.r.l.

Fiumi: Dott. Giacomo Marzano

Geologia: Geol. Pietro Pepe

Idraulica: Ing. Luigi Fanelli

Piano Economico Finanziario: Dott. Marco Marincola

Vegetazione e microclima: Dott. Leonardo Becarisi

Cartella

VIA_3/

Sottocartella

PROG_COMP/

Identificatore:

PROGCOMP308

Identificatore:

Terme romane di Campofreddo - Tavola 2

Descrizione

Ripristino ecologico, tutela e valorizzazione dell'area delle antiche terme romane di Campofreddo - Tavola 2

Nome del file:

PROGCOMP308.pdf

Tipologia

Tavola

Scala

1:1.000 / 1:200

Autori elaborato: Arch. Sandra Vecchietti

Rev.

00

01

02

Data

01/02/22

Descrizione

Prima emissione

Spazio riservato agli Enti: