

Il presente disegno è di proprietà aziendale. A termini di legge ogni diritto è riservato.
This drawing is company property. All rights are reserved according to law.



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Provincia del Sud Sardegna
COMUNE DI SILIQUA COMUNE DI VALLERMOSA



TITOLO
TITLE

VALUTAZIONI ED AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

PROGETTO DEFINITIVO
DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO "NYX"
E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

PROGETTAZIONE
ENGINEERING

Sviluppatore:

ENERGETICA  AGROLUX s.r.l.

Gruppo di progettazione:

Studio Ing. Valeria Medici

COMMITTENTE
CLIENT



OGGETTO
OBJECT

ANALISI VINCOLISTICA
PAI - Inviluppo aree pericolosità idraulica

SCALA / SCALE

1:20.000 - 1:10.000

DATA / DATE

MAGGIO 2024

TAV / DRAW

06f

AUTORE/CREATOR

F.C.

CONTROLLO/EDIT

V.M.

APPR

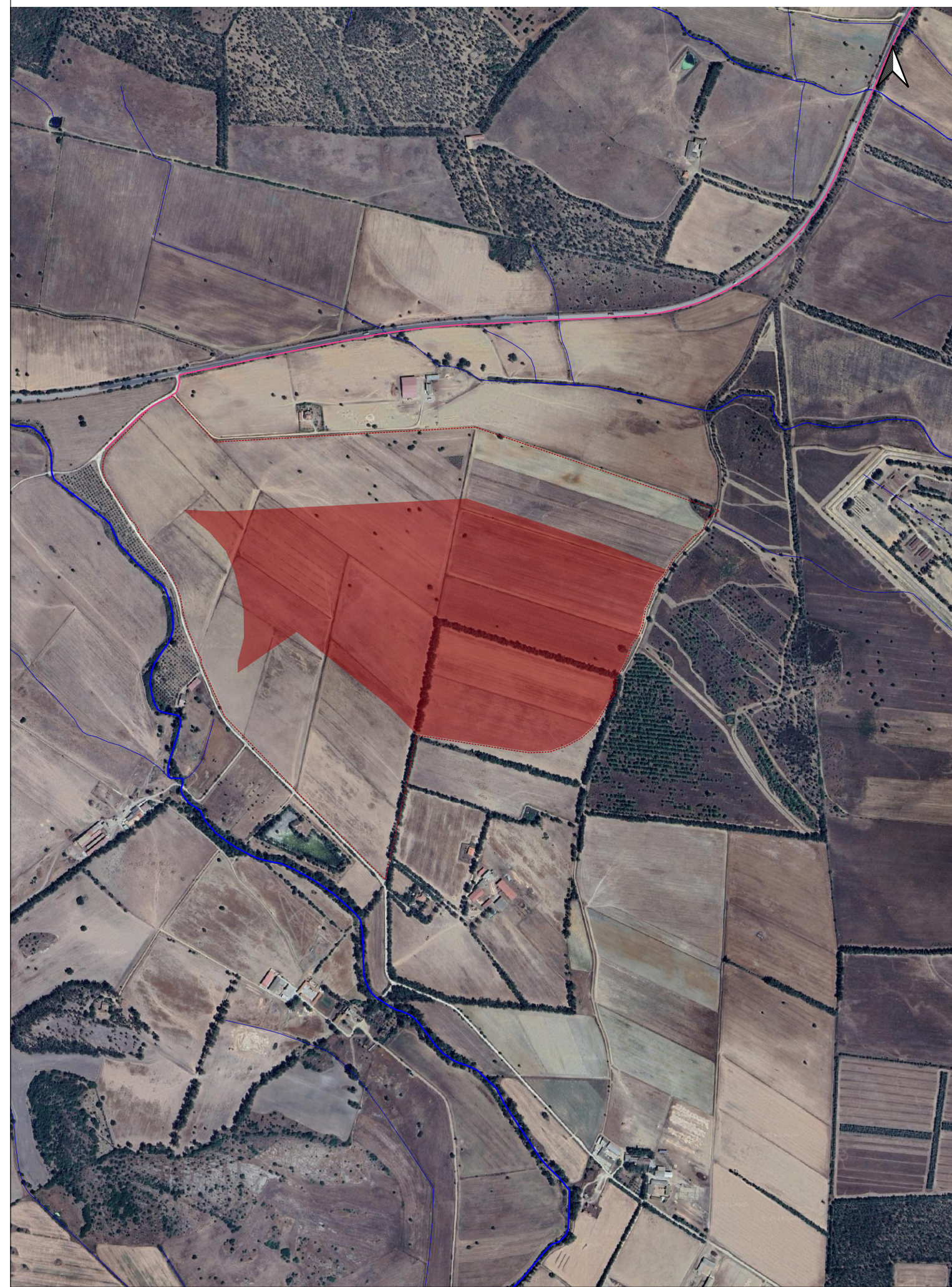
G.C.

REV

00

Stralcio cartografia PAI_Lotto Impianto AGV

Scala 1:10.000



Stralcio cartografia PAI_Linea di connessione

Scala 1:20.000



Legenda

- NYX_Linea di connessione MT
- NX05_Area impianto AGV
- NX05_Area a disposizione impianto

Elemento idrico Strahler

- 8
- 7
- 6
- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

PAI - Inviluppo Aree di pericolosità idraulica 2018
/PAI - Inviluppo Aree di pericolosità da frana 2018