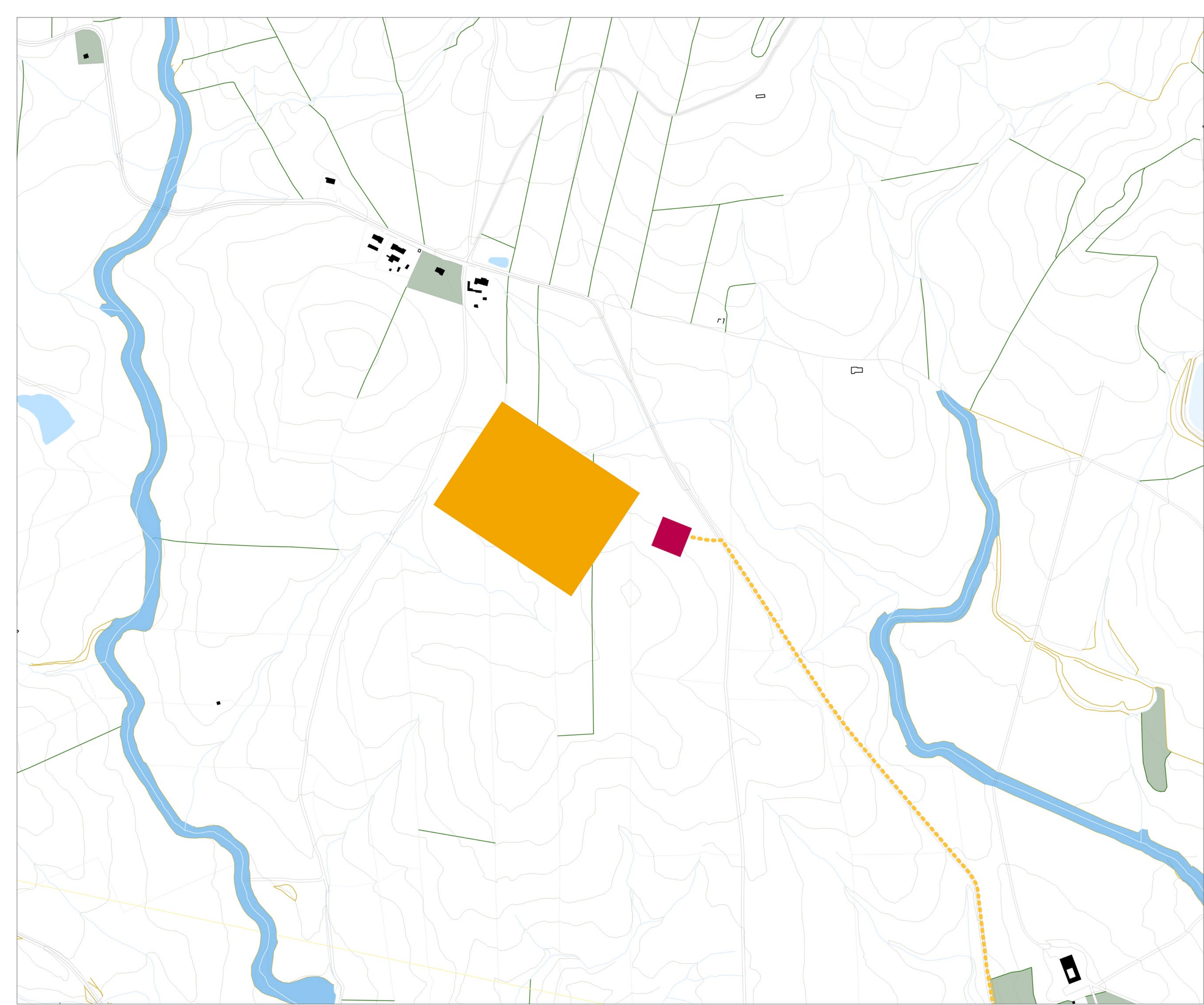
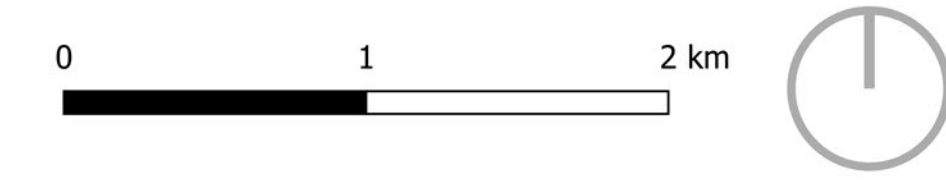


Scala 1:25.000
SR - EPSG:32633

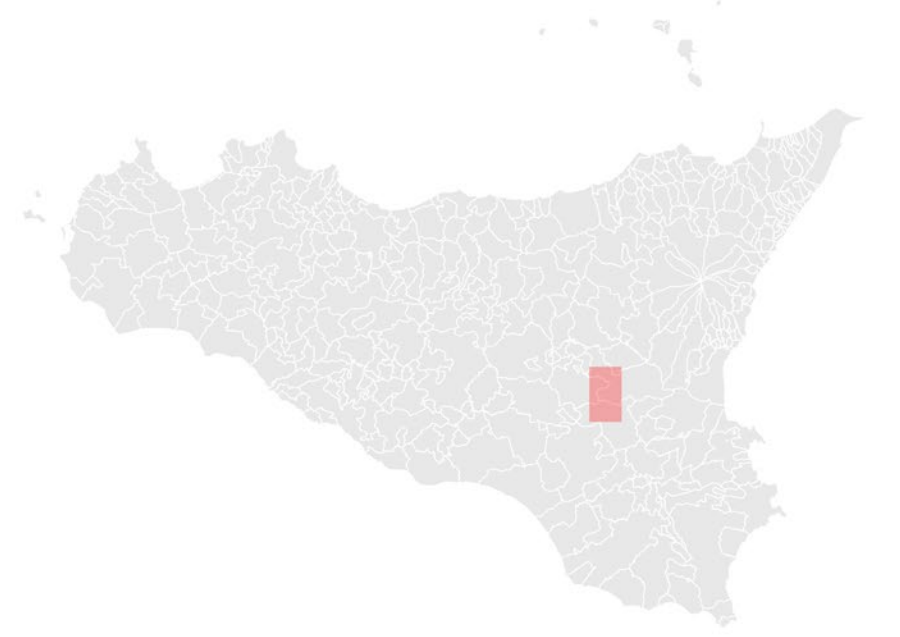


Scala 1:5.000
SR - EPSG:32633



Legenda

- MINEO**
- Area impianto_Mineo
 - Stazione_battery_pack
 - Cavidotto_Mineo 19,16 km
 - Stazione_Raddusa_380
 - Area_progetto_Mineo_poligono
- CTR 10.000**
- A_Comicazioni**
- Elementi viabilità (CTR_A_Comicazioni_1_L)
 - Arco Viario (CTR_A_Comicazioni_3_L)
- B_Edificato**
- Edificato (CTR_B_Edificato_1_A)
 - Edificato secondario (CTR_B_Edificato_1_L)
- C_Acque**
- Corpo idrico artificiale (CTR_C_Acque_1_A)
 - Canali (CTR_C_Acque_1_L)
 - Elemento idrico areale (CTR_C_Acque_2_A)
 - Acquedotto (CTR_C_Acque_3_L)
 - Arco idrico (CTR_C_Acque_4_L)
 - Area idrica (CTR_C_Acque_5_A)
- D_Trasp Prod Energia**
- Pannelli fotovoltaici (CTR_D_TraspProdEnergia_1_A)
 - Elettrodotta (CTR_D_TraspProdEnergia_2_L)
 - Impianti produttivi (CTR_D_TraspProdEnergia_3_A)
 - Impianti FER (CTR_D_TraspProdEnergia_4_A)
- E_Elementi divisorii sostegno**
- Elementi divisorii (CTR_E_ElemDivisoriiSostegno_1_L)
- F_Morfologia**
- Elemento roccioso (CTR_F_Morfologia_1_A)
 - Scarpata (CTR_F_Morfologia_1_L)
- G_Vegetazione**
- Agrumeto - Limite di bosco (CTR_G_Vegetazione_1_A)
 - Limite vegetazione (CTR_G_Vegetazione_1_L)
 - Vegetazione (CTR_G_Vegetazione_2_A)
- H_Orografia**
- Curva di livello (CTR_H_Orografia_1_L_parte1)



REGIONE SICILIA
Provincia di Catania
COMUNE DI MINEO

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato
di potenza nominale pari a 30 MWp
denominato "MINEO" sito nel
Comune di Mineo (CT)**

Località "Borgo Pietro Lupu"

PROGETTO DEFINITIVO		MINEO-PDT02
INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU CTR		<small>CODICE ELABORATO</small>
<small>TITOLO ELABORATIVO</small>		
<small>OGGETTO</small>		
<small>Data</small>	<small>Revisione</small>	<small>Descrizione</small>
Gennaio 2022	00	Emissione per procedura di VIA
Settembre 2022	01	Integrazioni MAC - Parere C.T.S.
<small>Elaborazione</small>	<small>Verifica</small>	<small>Approvazione</small>
Ing. A. Palmisano	Ing. Emanuele Canterino	Enerland Italia
Dott.ssa I. Castagnetti	Ing. Emanuele Canterino	Enerland Italia
<small>TEAM PROGETTAZIONE:</small>	<small>PROGETTO:</small>	
Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo GUARDINO	Dott. Agg. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott.ssa Irene CASTAGNETTI	IMPIANTO AGRIVOLTAICO MINEO
<small>GRUPPO DI LAVORO:</small>	<small>Gruppo:</small>	<small>PRODOTTORE:</small>
E-Prima Asst. Rosalinda ADA Biol. Agnese Elena Maria CARACI Dott. Agg. Costantino GUARINO Architet. Alberto D'AGATA Geol. Francesco PETRALIA	Geom. Andrea GIUFFRÈ Ing. Gianluca VICINO MADA ENGINEERING S.r.l.	Energia Pulita Italiana 2 s.r.l.
<small>PROGETTAZIONE:</small>	<small>COORDINAMENTO:</small>	<small>REPERENTE:</small>
ENERLANDITALIA	Ing. Emanuele CANTERINO	Diego Gonzalez Caceres
<small>COORDINAMENTO:</small>	<small>FORMA:</small>	<small>DATA:</small>
Ing. Emanuele CANTERINO		19/09/2022
<small>SCALA:</small>	<small>FORMATO:</small>	
	A0	

