
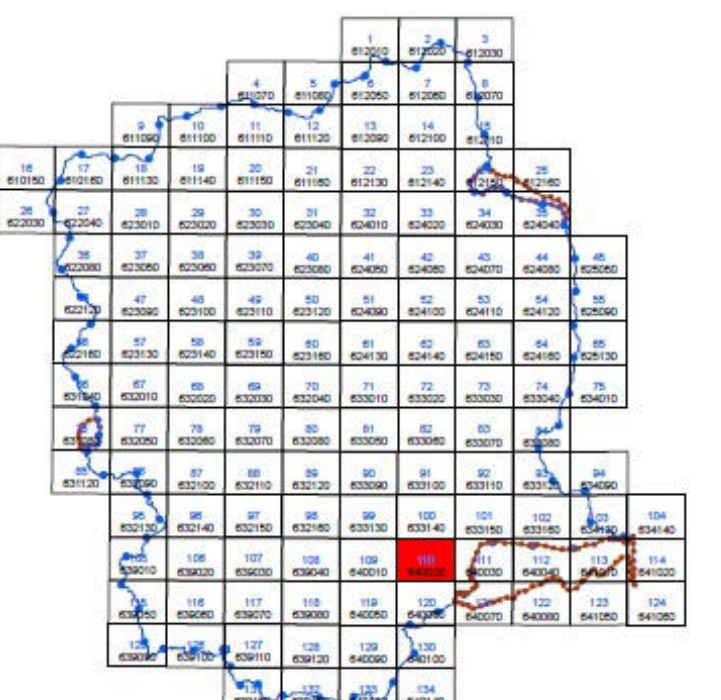


REPUBBLICA ITALIANA

Regione Siciliana
Assessorato Territorio e Ambiente
DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE
Servizio 4 "ASSETTO DEL TERRITORIO E DIFESA DEL SUOLO"
Piano Straalcio di Bacino
per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)
(ART 1 D.L. 150/98 convertito con modifiche con la L. 207/98 e ss. mm. i.)
Bacino Idrografico del Fiume Simeto(094)
area tra i bacini del Simeto e del S. Leonardo (094A)
Laghi di Pergusa (094B) e Maletto (094C)



CARTA DEI DISSESTI N° 110
COMUNI DI LENTINI - PALAGONIA - RAMACCA
Scala 1:10.000



Anno 2005

LEGENDA

TIPOLOGIA

- Crollo e/o ribaltamento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Scorrimento
- Frana complessa
- Espansione laterale o deformazione gravitativa (DGPV)
- Colamento lento
- Area a franosità diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Calanco
- Dissesti conseguenti ad erosione accelerata
- Sito d'attenzione

STATO DI ATTIVITA'

- Attivo
- Inattivo
- Quiescente
- Stabilizzato artificialmente o naturalmente

Limite bacino idrografico
 Limite area intermedia e laghi di Pergusa e Maletto
 Limite comunale

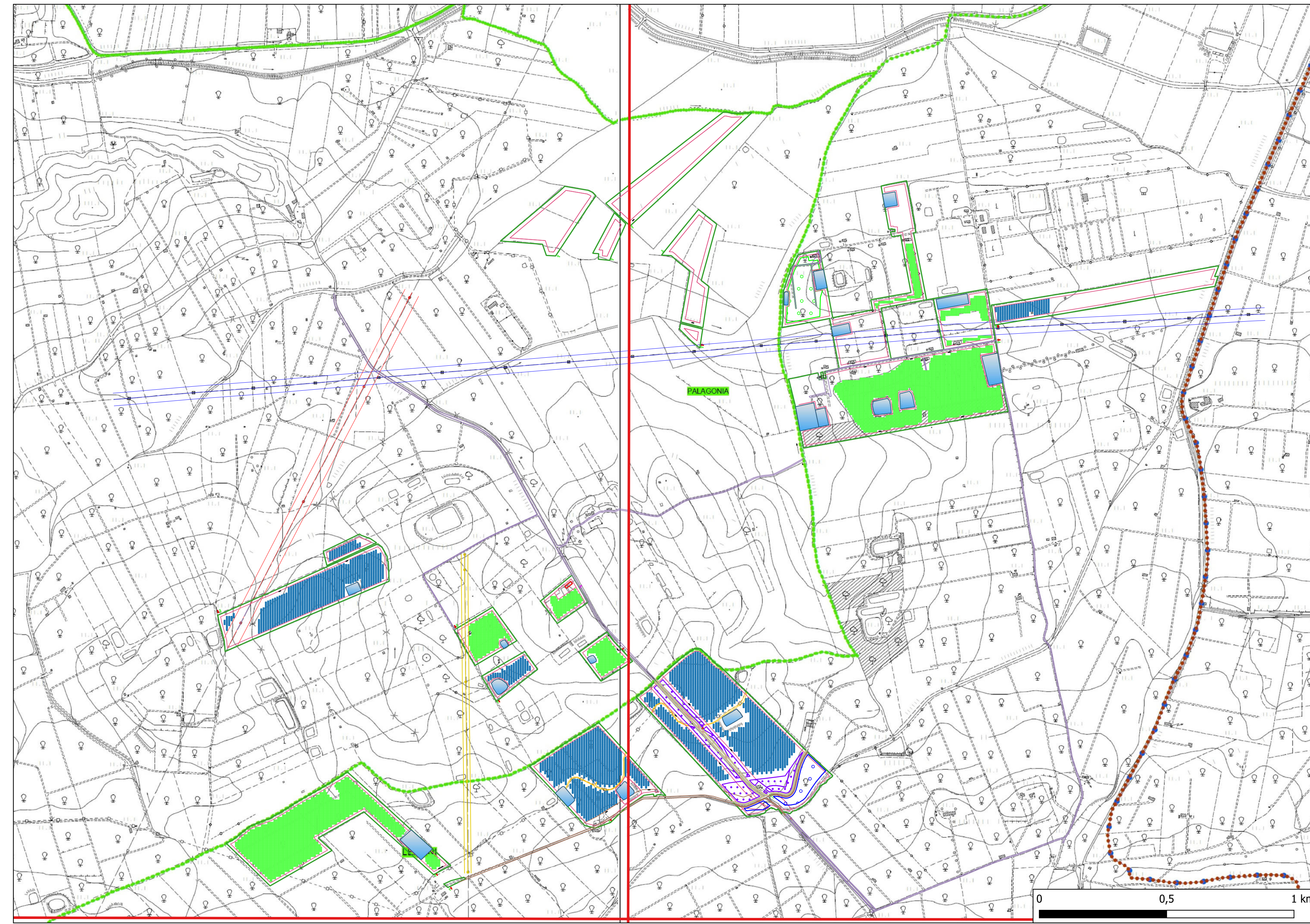


TAVOLA DEL P.A.I. GEOMORFOLOGICO
SCALA 1:10.000

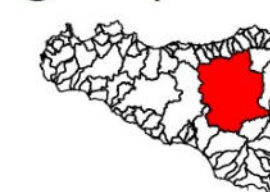
DECRETO DI ADOZIONE DEL P.A.I. DEL
FIUME SIMETO E AREA TERRITORIALE
COMPRESA FRA IL FIUME SAN LEONARDO E
IL FIUME SIMETO DI CUI AL D.P.R. N.
538/3006 E SSMII.

LAYOUT DI PROGETTO

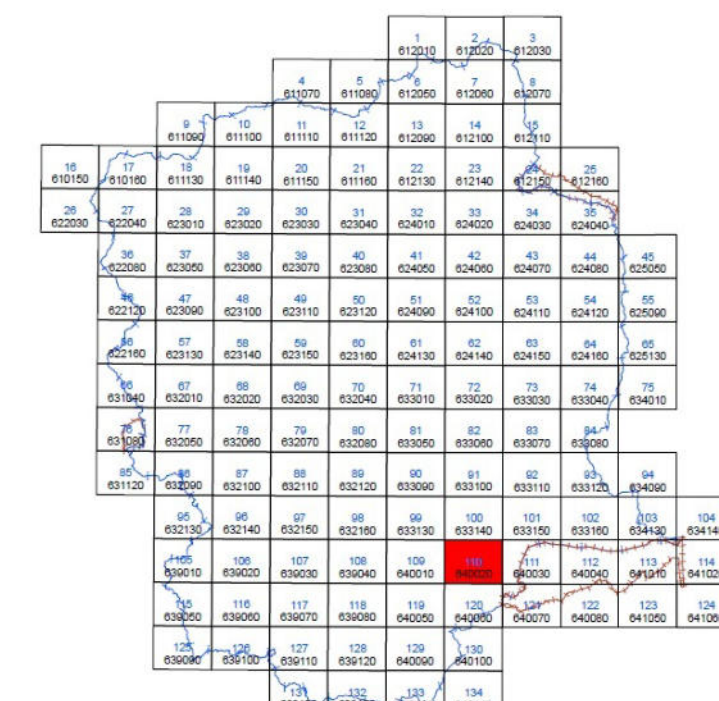
- CONFINE PROPRIETA'
- MODULI FOTVOLTAICI
- MODULI FOTVOLTAICI T_1
- CABINA DI TRASFORMAZIONE
- UP
- ACCESSO ALLA STAZIONE
- ACCESSO ALL'IMPIANTO FOTVOLTAICO
- ACCESSO ALL'IMPIANTO AGROFOTVOLTAICO
- LAGHETTO
- AGRUMETO DA REALIZZARE
- AREA A LAVANDA
- FOSSO DI GUARDIA
- SISTEMAZIONE_IMPLUVI
- STRADA INTERNA
- STRADE SERVIZIO
- ACQUEDOTTO
- FABBRICATI
- AT380
- AT150
- LINEA DI MT

REPUBBLICA ITALIANA

Regione Siciliana
Assessorato Territorio e Ambiente
DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE
Servizio 4 "ASSETTO DEL TERRITORIO E DIFESA DEL SUOLO"
Piano Straalcio di Bacino
per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)
(ART 1 D.L. 150/98 convertito con modifiche con la L. 207/98 e ss. mm. i.)
Bacino Idrografico del Fiume Simeto(094)
area tra i bacini del Simeto e del S. Leonardo (094A)
Laghi di Pergusa (094B) e Maletto (094C)



**CARTA DELLA PERICOLOSITA' E DEL
RISCHIO GEOMORFOLOGICO N° 110**
COMUNI DI LENTINI - PALAGONIA - RAMACCA
Scala 1:10.000



Anno 2005

LEGENDA

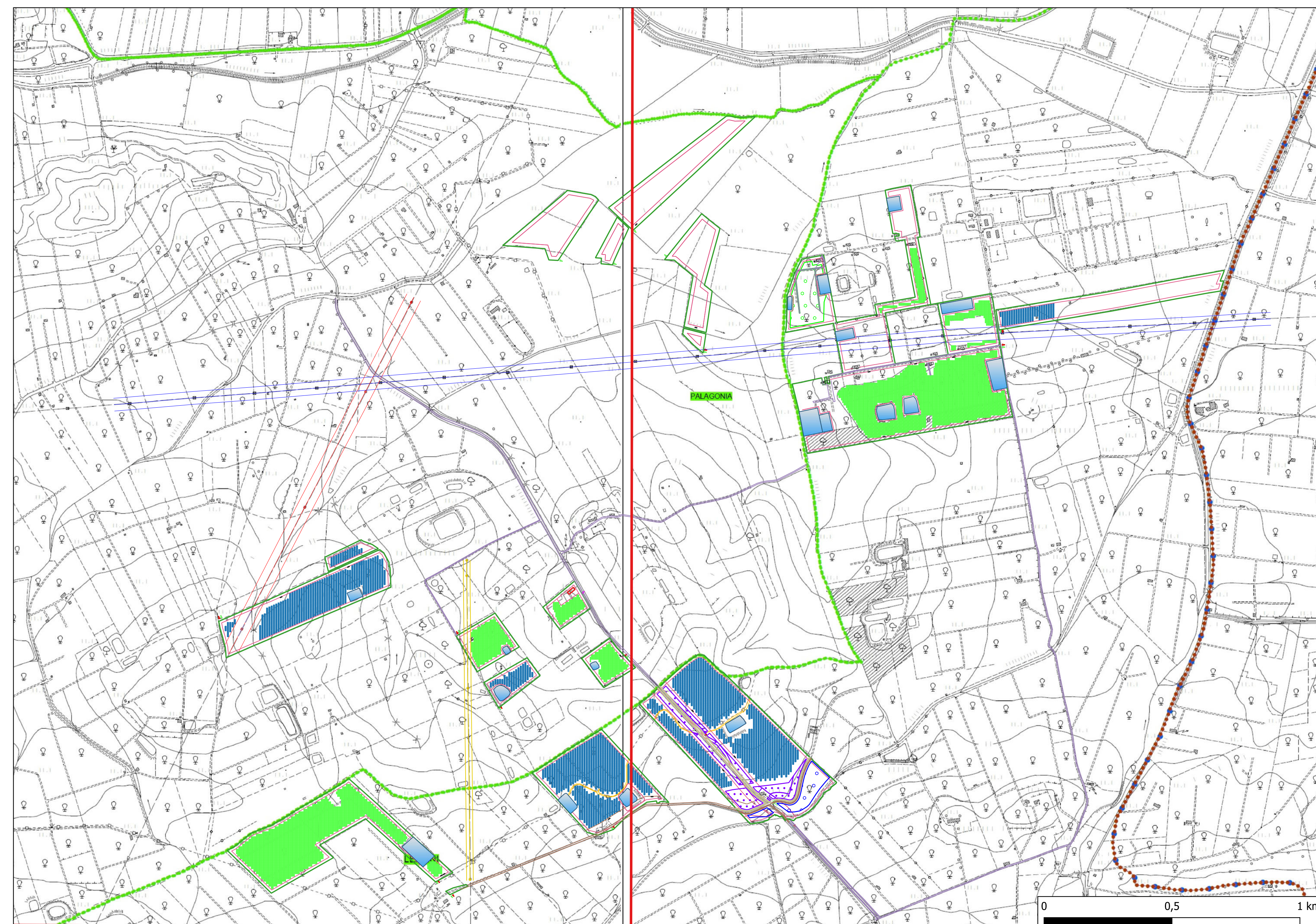
LIVELLI DI PERICOLOSITA'

- P0 basso
- P1 moderato
- P2 medio
- P3 elevato
- P4 molto elevato
- Sito d'attenzione

LIVELLI DI RISCHIO

- R1 moderato
- R2 medio
- R3 elevato
- R4 molto elevato

Limite bacino idrografico
 Limite area intermedia e laghi di Pergusa e Maletto
 Limite comunale



REGIONE SICILIANA
Libero consorzio Comunale di Siracusa
Città Metropolitana di Catania
COMUNI DI LENTINI
COMUNE DI PALAGONIA

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO
"LENTINI 1" DELLA POTENZA NOMINALE DI 60.016,32 kWp POTENZA DI
IMMISSIONE 52.300 kW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE NEI
COMUNI DI LENTINI (SR) E PALAGONIA (CT)**

COMMITTENTE:
 Iberdrola Renovables Italia S.p.A.
Sede Legale: Piazzale dell'Industria n. 40
ROMA (RM) CAP. 00144
CF/P.IVA 06977481008

SVILUPPATORE:
 Fabreen s.r.l.
Sede legale: Via Brunetto Latini n. 11
Palermo (PA) CAP. 90141
CF/P.IVA 05052720827
Legale rappresentante: Avv. Fabrizio Romeo



**TAVOLA DEL PIANO PER L'ASSETTO
IDROGEOLOGICO
(PAI - GEOMORFOLOGICO)**

Data	Formato	Scala	Codice Elaborato	Codice Tema	Livello di progettazione	REV.	Visto:
Maggio 2024	A0	1:10.000	RS06PD0058A0	202203039	Definitiva	0	

REDAZIONE	COMMITTENTE	REDAZIONE
Iberdrola Renovables Italia S.p.A.	Fabreen s.r.l.	Dr. Arch. Calogero Morreale
Dr. Naturalista Mirko Amato	Dr. Agr. Paolo Di Bella	
Ing. El. Giuseppe Lo Presti	Dr. Geol. Francesco La Mendola	