



LEGENDA

- Pericolosità Idraulica**
- P1 Moderata
 - P2 Media
 - P3 Elevata

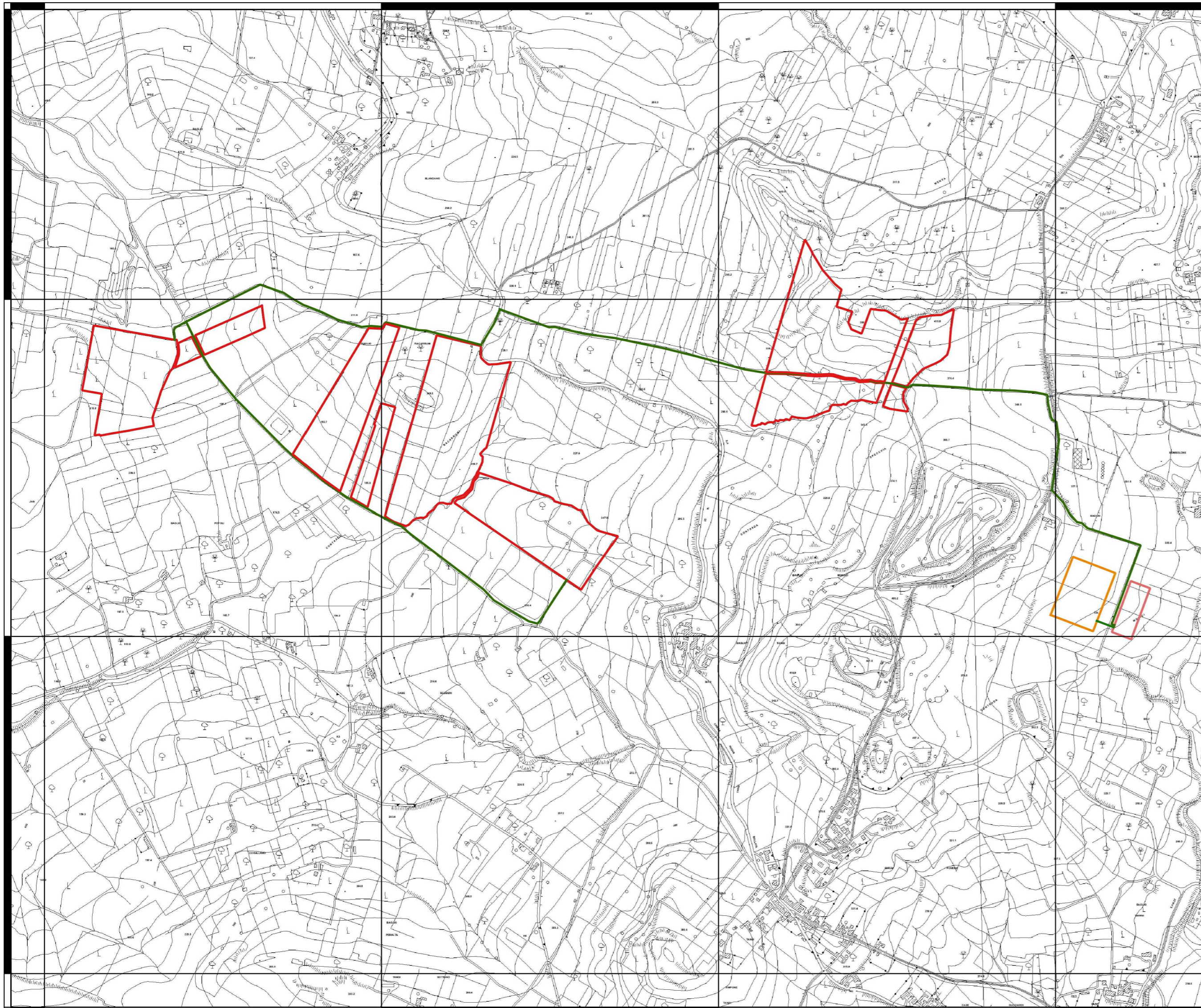
- Rischio idraulico**
- R1 Moderato
 - R2 Medio
 - R3 Elevato
 - R4 Elevatissimo

- Collasso**
- Area esondazione per ipotetico collasso dello sbarramento

- Manovra scarico**
- Area esondazione per manovra degli organi dello sbarramento

- Perimetro e cavidotti**
- Area Racarrume
 - Area Stazione Buseto 2
 - Area Stazione Utente
 - Cavidotto di progetto

CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA
 SCALA 1:10000



PROPONENTE
Repower Renewable Spa
 Via Lavaredo, 44
 30174 Venezia



COORDINAMENTO
LAAP ARCHITECTS
 urban quality consultants
 LAAP ARCHITECTS Srl
 via Francesco Laurana 28
 90143 - Palermo - Italia
 t 091.7834427 - fax 091.7834427
 laap.it - info@laap.it
 Numero di commessa laap: 338

PROGETTAZIONE
LAAP ARCHITECTS
 urban quality consultants
 Architetto e Agrotecnico Antonino Palazzolo
 LAAP ARCHITECTS Srl
 via Francesco Laurana 28
 90143 - Palermo - Italia
 t 091.7834427 - fax 091.7834427
 laap.it - info@laap.it
 Numero di commessa laap: 338



CONSULENTE
 Dott. Geologo Salvatore Lo Verme



N° COMMESSA
1518
PARCO AGRIVOLTAICO RACARRUME 25 MW + 20 BESS
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI
COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO (TP), VALDERICE (TP), ERICE (TP), TRAPANI E MISILISCEMI (TP)

ELABORATO
 CARTA DELLA PERICOLOSITA' E DEL RISCHIO IDRAULICO PAI
 CODICE ELABORATO
PD.08.C

NOME FILE: 338_CART_elaborato_r00.dwg

00	20/03/2023	PRIMA EMISSIONE	Dott. Geologo S. Lo Verme	Arch. Sandro Di Gangi	Arch. Antonino Palazzolo
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE