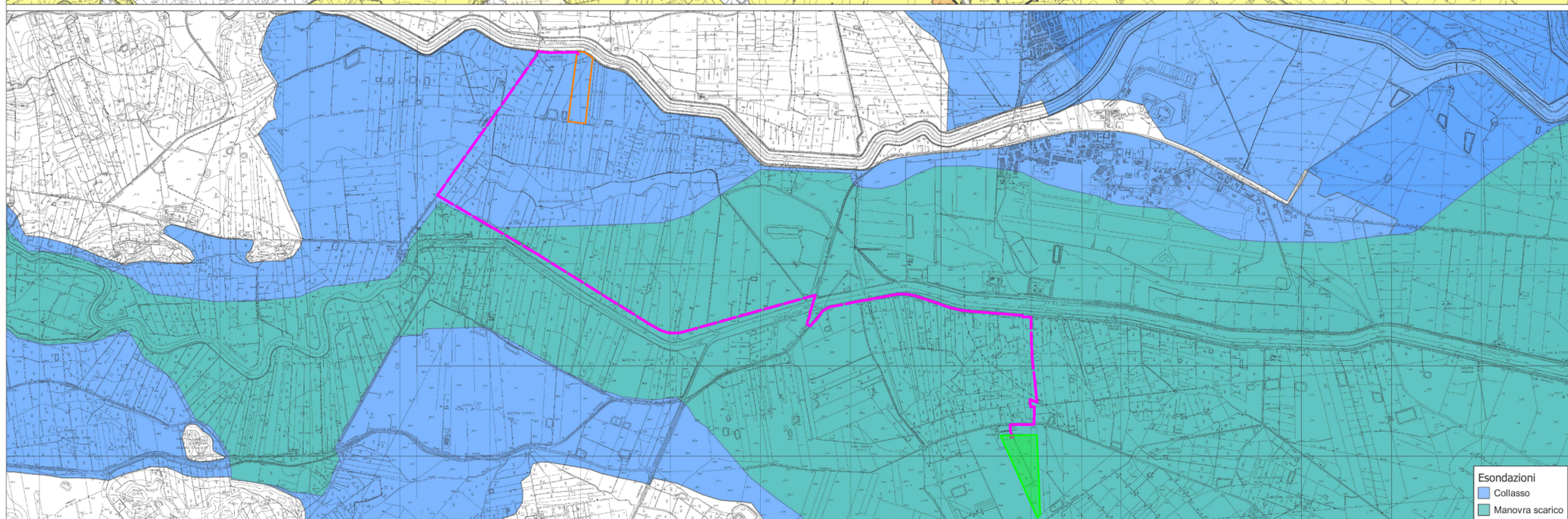
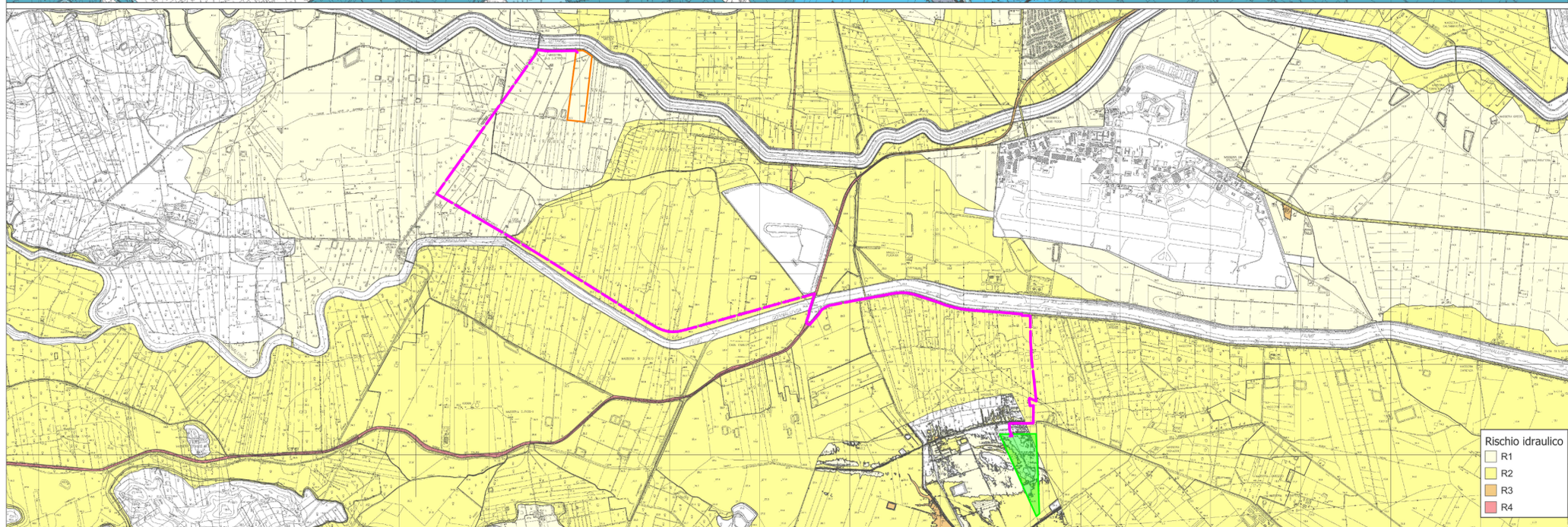
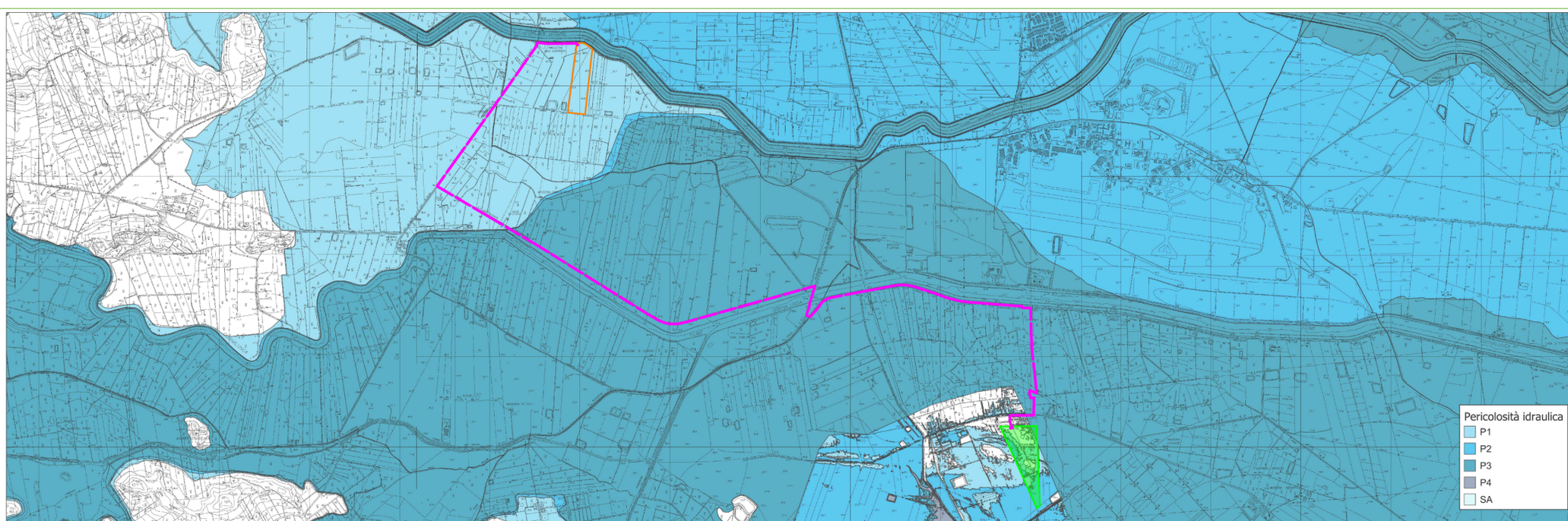


Aggiornamento del "progetto di aggiornamento del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI) per gli aspetti idraulici del Comune di Lentini (SR), ricadente nell'Area territoriale tra i Bacini Idrografici del F. Simeto e del F. San Leonardo (094A), giusto parere favorevole espresso con Delibera n. 169 del 28/12/2023 della Conferenza Operativa dell'Autorità di Bacino", adottato con Decreto del Segretario Generale n. 10 del Dipartimento Regionale dell'Autorità Di Bacino del Distretto Idrografico Sicilia in data 09/01/2024



Non sono stati riscontrati dissesti geomorfologici

LEGENDA

- Area di impianto F-Chori
- Area SE RTN
- Cavidotto 36 kV di connessione

Regione: Sicilia
 Provincia: Siracusa
 Comune: Lentini
 Località: Pezza Grande

Impianto Agrivoltaico F-CHORI
 Progetto definitivo

Titolo:
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' E DEL RISCHIO IDRAULICO-GEOMORFOLOGICO

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / FTV / F-CHORI / PDF / A / CDV / 108 - b

Visti / Timbri:



Note:

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
17/07/2024	b	Seconda emissione	Capital Engineering	Chorisia Solis	Coolbine
23/01/2023	a	Prima emissione	Capital Engineering	Chorisia Solis	Coolbine

CHORISIA SOLIS SRL
 I - 95014 - Giare (CT) Via San Giuseppe, 3
 chorisia.solis@pec.it

Capital Engineering S.n.c.
 Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo
 info@capitalengineering.it

Su incarico di Coolbine S.r.l.
 Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo
 progettazione@coolbine.it