

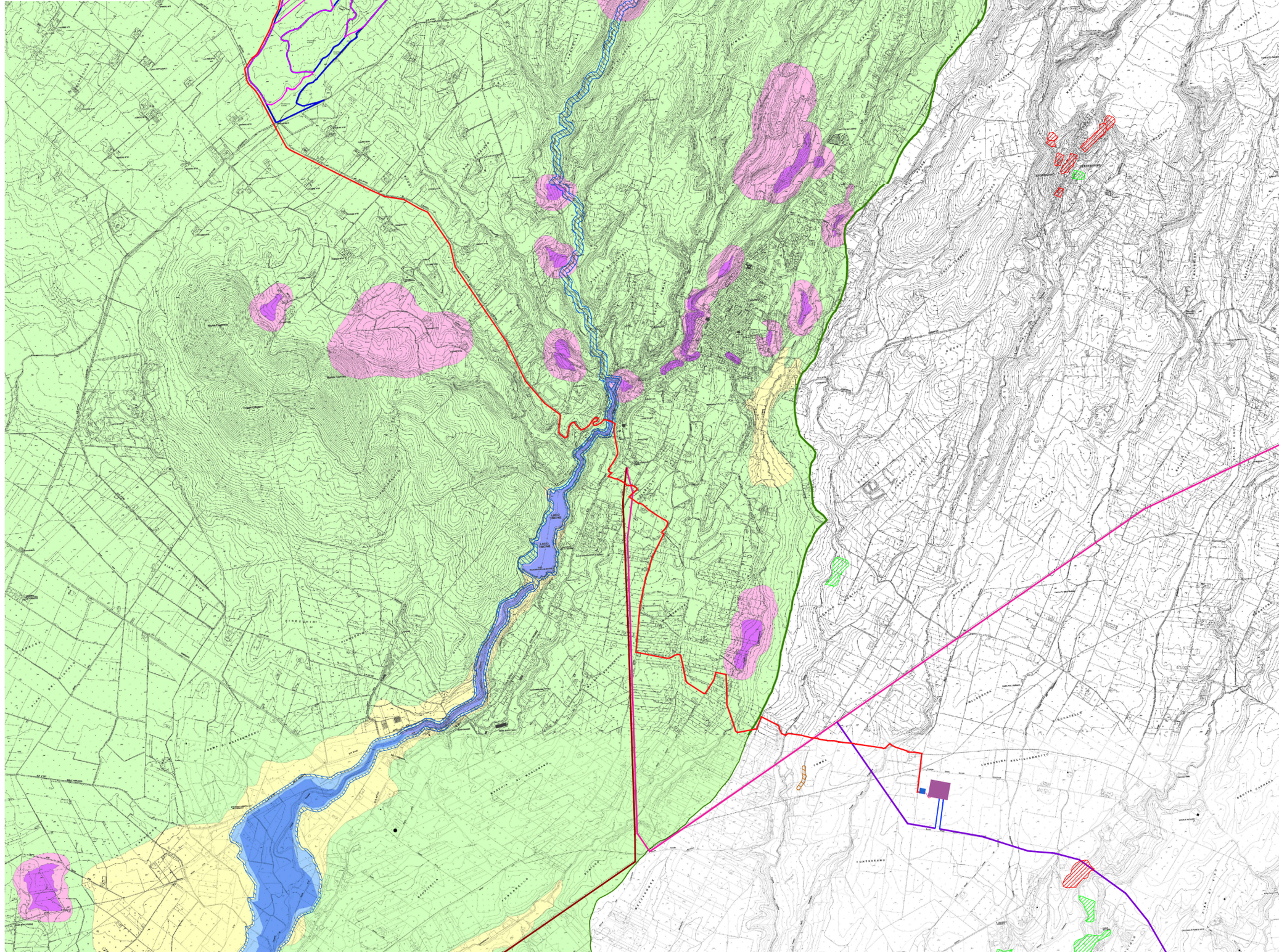
Tracciato elettrodotto e sottostazione su PAI - C.03

Piano di assetto idrogeologico - Bacino interregionale del Fiume Fiora - Scala 1:20.000

Autorità dei bacini regionali Tav.2.01_Nord e Tav. 2.03_Nord "Aree sottoposte a tutela per il dissesto idrogeologico" scala 1: 20.000

Legenda

- P.F. 3
- P.F. 4
- P.I. 2
- P.I. 3
- P.I. 4
- Dominio costiero
- Dominio idraulico
- Dominio geomorfologico ed idraulico/forestale



Legenda progetto

- Perimetro delle particelle compromesse
- Area di intervento
- Cavidotti MT - da impianto a SEU
- Cavidotti AT -Verso SE
- Stazione elettrica - SE
- Stazione utente di elevazione
- Raccordi di connessione
- Elettrodotto previsto dal piano di sviluppo terza Canino - Toscana
- Elettrodotto esistente
- Potenziamento elettrodotto esistente 150kV Montalto - Canino

Legenda Autorità dei bacini regionali Tav.2.01_Nord e Tav. 2.03_Nord "Aree sottoposte a tutela per il dissesto idrogeologico"

Aree sottoposte a tutela per pericolo d'inondazione (art.7-23-24-25-26)

- Area a Pericolo A1 (c.2 art.7 e art.23)
- Area a Pericolo A2 (c.2 art.7 e art.23bis)
- Area a Pericolo B1 (c.2 art.7 e art.24)
- Area a Pericolo B2 (c.2 art.7 e art.25)
- Area a Pericolo C (c.2 art.7 e art.26)
- Ambiti territoriale caratterizzati, allo stato delle conoscenze disponibili, dall'assenza di elementi documentali tali da consentire la definizione della pericolosità.

Aree sottoposte a tutela per pericolo di frana(art.6-16-17-18)

- Area a Pericolo A (c.2 art.6 e art.16)
- Area a Pericolo B (c.2 art.6 e art.17)
- Area a Pericolo C (c.2 art.6 e art.18)
- Ambiti territoriale caratterizzati, allo stato delle conoscenze disponibili, dall'assenza di elementi documentali tali da consentire la definizione della pericolosità.

Aree di attenzione per pericolo di frana e d'inondazione (art.9 -19 - 27)

- Aree di Attenzione Geomorfologica (artt. 9 e 19)
- Aree di Attenzione idraulica (artt.9 e 27)
- Aree di Attenzione per presenza di cavità naturali o artificiali soggette a crolli
- Corsi d'acqua principali classificati pubblici con D.G.R.n°452 del 01/04/05 (artt. 9 e 27)
- Altri corsi d'acqua principali (artt. 9 e 27)

Limiti amministrativi

- Limite ex Autorità dei Bacini Regionali

Livelli di rischio in funzione della pericolosità del valore esposto (art. 8 comma 5)

Elementi areali a rischio	Elementi Lineari a rischio	Elementi puntuali a rischio
 R4	 R4	 R4
 R3	 R3	 R3
 R2	 R2	 R2



REGIONE LAZIO

COMUNE DI CELLERE (VT)

Progettazione della Centrale Solare "Energia dell'olio " da 88.200 kWp



Proponente:  Pacifico Berillo s.r.l.

Piazza Walther-von-der-Vogelweide,8 - 39100 (BZ)

Investitore agricolo superintensivo :  **OXY CAPITAL ADVISORS S.R.L.**

Via A. Bertani, 6 - 20154 Milano - Italia

Partner:






Titolo:Tracciato elettrodotto e sottostazione su PAI - C.03

N° Elaborato: 76

Cod: Tav_PT_19

Scala: 1: 20.000

Tipo di progetto:

- RILIEVO
- PRELIMINARE
- DEFINITIVO
- ESECUTIVO

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione

Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi **Collaboratori:** Urb. Patrizia Ruggiero Arch. Alessandro Visalli Arch. Anna Manzo

Coordinamento: Arc. Riccardo Festa

Progettazione elettrica e civile: Ing. Fabrizio Cembalo Sambiasi **Collaboratori:** Ing. Marco Balzani Ing. Silvio Bonacini Ing. Giovanni Roberto

Progettazione oliveto superintensivo

Progettista: Agr. Giuseppe Rutigliano

Consulenza geologia: Geol. Gaetano Occorri

Consulenza archeologia: Archeol. Concetta Claudia Costa

Consulenza Irrigazione: Ing. Salvatore Scicchitano

Rev.	descrizione	data	formato	elaborato da	controllato da	approvato da
00		Novembre 2021	A1	Patrizia Ruggiero	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi
01	Nuova consegna	Aprile 2023	A1	Patrizia Ruggiero	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi
02	Modifica posizione SE integrazione volontaria	Novembre 2023	A1	Patrizia Ruggiero	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi
03						

Fonte: Autorità di bacino centrale dell'Appennino Centrale