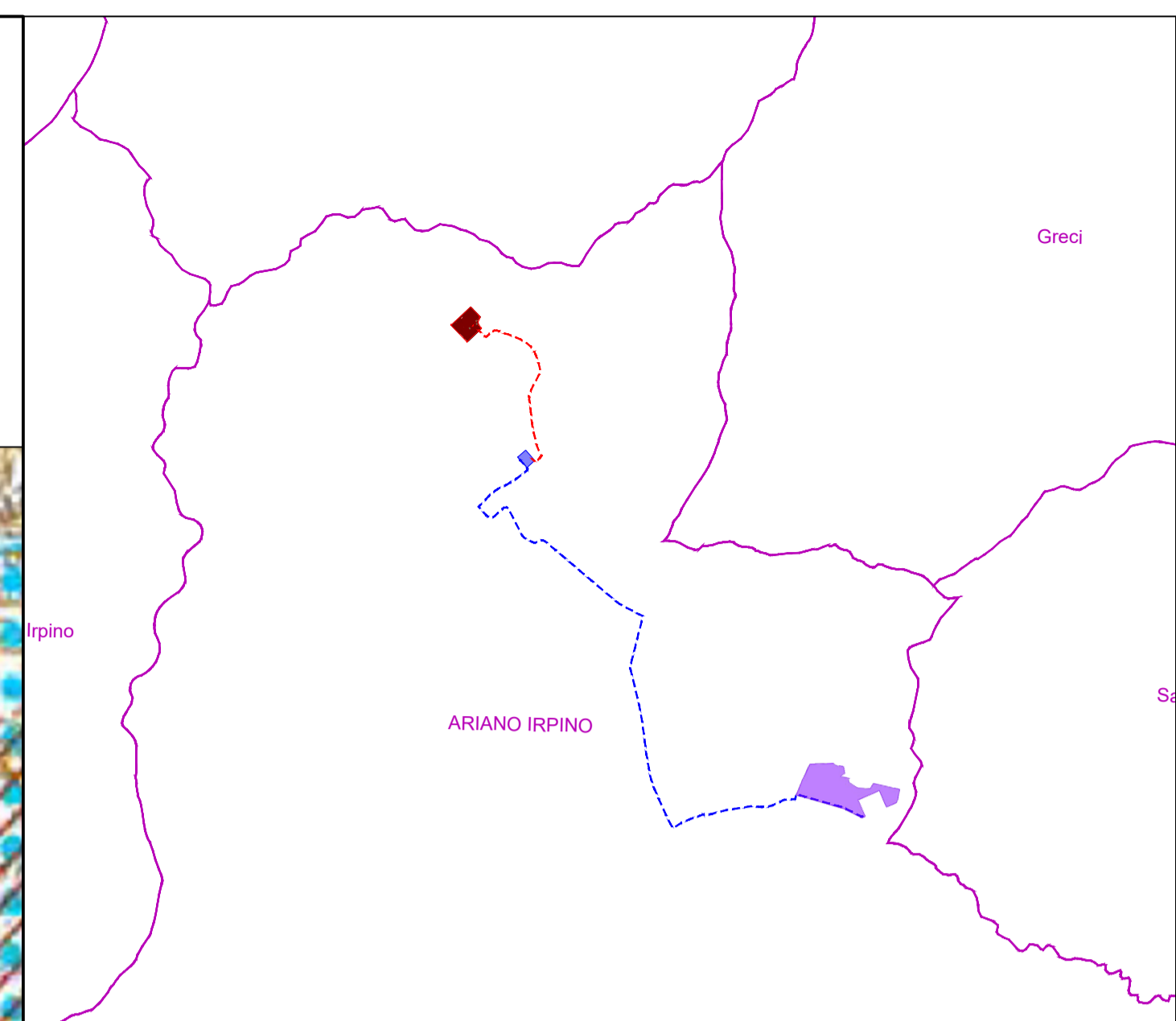


Aree di Attenzione e Approfondimento

- Aree in frana Progetto IFFI (vedi relazione elab. P01)*
- Aree riconosciute franose (studi AdB Puglia)**
- Aree con pendenza > 20% (DTM Regione Campania)
- Rischio potenziale da Frana (Classe PSAI "Rutr5" - ex AdB fiume Sele)***



LEGENDA:

- Area Impianto fotovoltaico
- Elettrodotto MT
- Elettrodotto AT
- SSE RTN
- SSE Utente MT/AT

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI AVELLINO

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico sito nel Comune di Ariano Irpino (AV)
Località "Masseria delle Monache"

COMUNE DI ARIANO IRPINO

COMMITTENTE
Helios One s.r.l.
Via Giovanni Boccaccio, 7 - 20123 Milano
p.iva 15735841007

PROGETTAZIONE

Leukos | **Horus** | **FDGL**
LEUKOS Consorzio Stabile | HORUS Green Energy Investment | FDGL s.r.l.
Via Giuseppe Mengoni n. 4 | Viale Parioli n. 10 | Via Ferriera n. 39
20121 Milano | 00197 Roma | 83100 Avellino
www.leukos.org | www.fdg.it

Progettista:
Ing. Fabrizio Davide

Collaboratori:
Ing. Mario Lucadamo
Ing. Angelo Mazza

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:
SIA-TAV.02B - Sistema vincolistico PTCP

SCALA	1:10.000	DATA	11/2022	FORMATO STAMPA	A1
REDAZIONE	APPROVATO	DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO	DATA:	REV. N°	