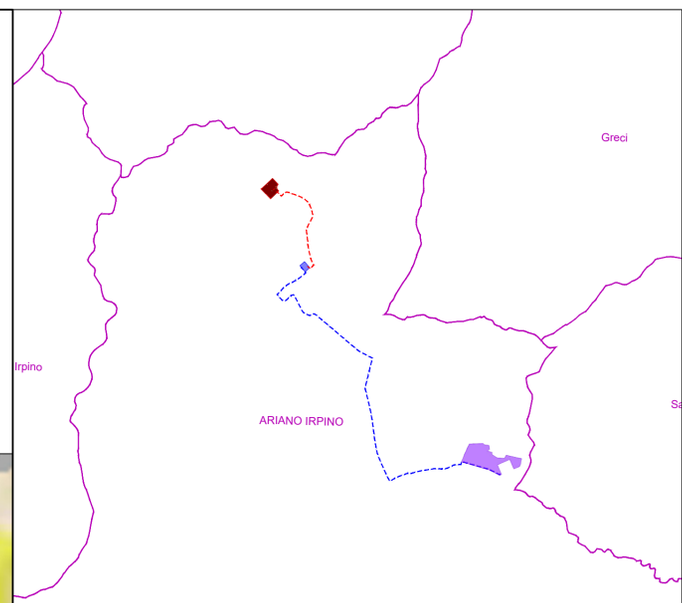


Grado di naturalità

- Scarsa
- Moderata
- Moderatamente elevata
- Elevata
- Ambiente urbanizzato
- Acque

Idrografia principale

- Acque pubbliche
- Laghi



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

LEUKOS Consorzio Stabile
Via Giuseppe Mengoni n. 4
20121 Milano
www.leukos.org

Horus
Green Energy Investment

HORUS Green Energy Investment
Viale Paroli n. 10
00197 Roma

FDGL

FDGL s.r.l.
Via Ferriera n. 39
83100 Avellino
www.fdgli.it

Progettista:
Ing. Fabrizio Daviddè

Collaboratori:
Ing. Mario Lucadamo
Ing. Angelo Mazza

PROGETTO DEFINITIVO

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

| | | | | | |
|---------|-----------|-----------------------------------|---------|----------------|----|
| SCALA | 1:25.000 | DATA | 11/2022 | FORMATO STAMPA | A1 |
| REDATTO | APPROVATO | DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO | DATA: | REV. N° | |
| | | | | | |
| | | | | | |