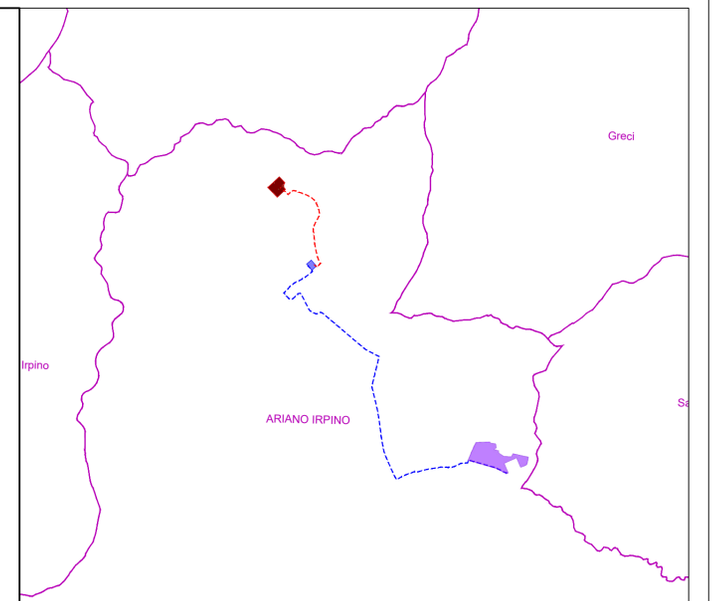


- Il Sistema dei Beni Culturali**
- Monumenti di interesse culturale
 - Torri, Castelli e strutture fortificate
 - Architetture Religiose
 - Chiese rupestri
 - Centri Storici
 - Contesti Paesaggistici
 - Vincoli archeologici ex L.1089/39
 - Aree Vincolate ex L.1497/39
- Sistema Stradale**
- Rete Esistente di tipo autostradale (A-RA)
 - Rete Esistente Principale (SS-SR)
 - Rete Esistente Secondaria (SP)
 - Rete di Progetto Principale
 - Rete di Progetto Secondaria
- Sistema Ferroviario**
- Rete Ferroviaria Esistente
 - Rete Ferroviaria di Progetto e Potenziamento
 - Percorso di mobilità dolce di interesse storico, architettonico e paesaggistico
- Elementi geografici di riferimento**
- Fiumi
 - Laghi
 - STS
 - Limiti Comunali
 - Località abitate - ISTAT 2011



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 Via Giuseppe Mengoni n. 4 20121 Milano www.leukos.org
 HORUS Green Energy Investment Viale Parioli n. 10 00197 Roma
 FDGL s.r.l. Via Ferriera n. 39 83100 Avellino www.fdgl.it

Progettista:
 Ing. Fabrizio Daviddè

Collaboratori:
 Ing. Mario Lucadamo
 Ing. Angelo Mazza

PROGETTO DEFINITIVO

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

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