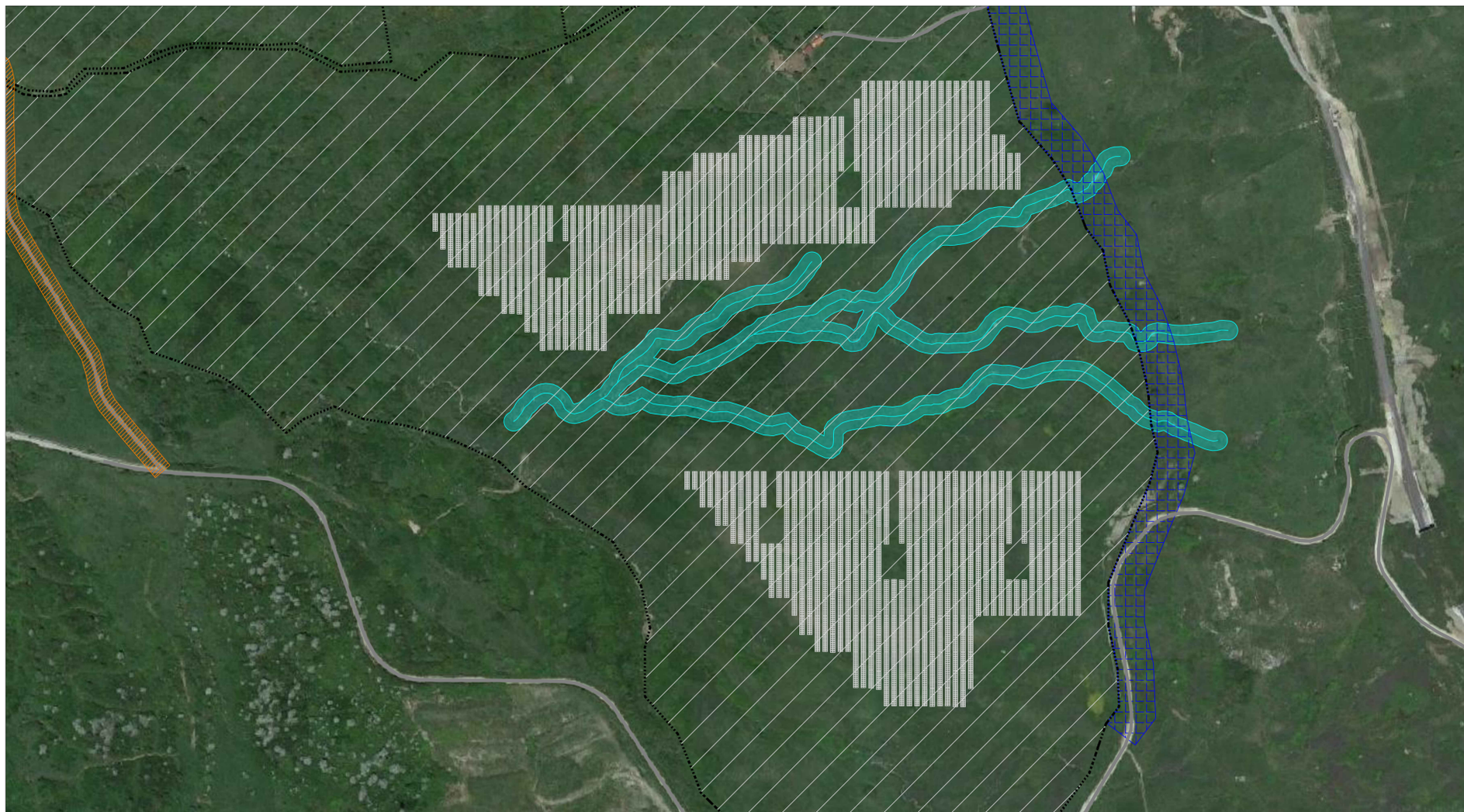
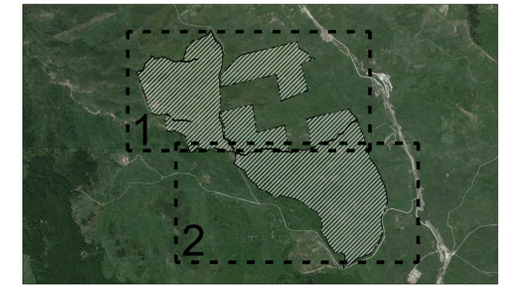


Planimetria quadrante 1



Planimetria quadrante 2



LEGENDA	
	Fascia di rispetto impluvio
	Rudere esistente e fascia di rispetto
	Perimetro impianto
	Buffer trazzere
	Buffer strada comunale



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA MESSINA**  
**COMUNE DI MISTRETTA**



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AD INSEGUIMENTO POTENZA IMPIANTO 43,148 MWp DENOMINATO "MISTRETTA" NEL TERRITORIO COMUNALE DI MISTRETTA (ME) SU TERRENO D.4.4 A DESTINAZIONE SPERIMENTAZIONE AGROPASTORALE, COMPRENDE LE OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA IN AT NEL COMUNE DI MISTRETTA (ME)**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LAYOUT IMPIANTO FV - INTERFERENZE AREA D'IMPIANTO**

Titolo elaborato

Committente	Progettazione
AS Management srl Via Paolo Andreani n.6 20122 Milano P.IVA 0459210022	  Ing. Antonio Nasti Geol. Michele Ogri bene
Firme	 

Commissa	Cod. elaborato	Nome file	Scala	Formato	Foglio
P03/22	ENHUBEPD0013A0	P03/Mistretta/EPD/Layout Imp FV-Interferenze area d'impianto	1:2500	A1	001/001
0	03.05.2023	Emissione	EL	FB	AN
Rev.	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato