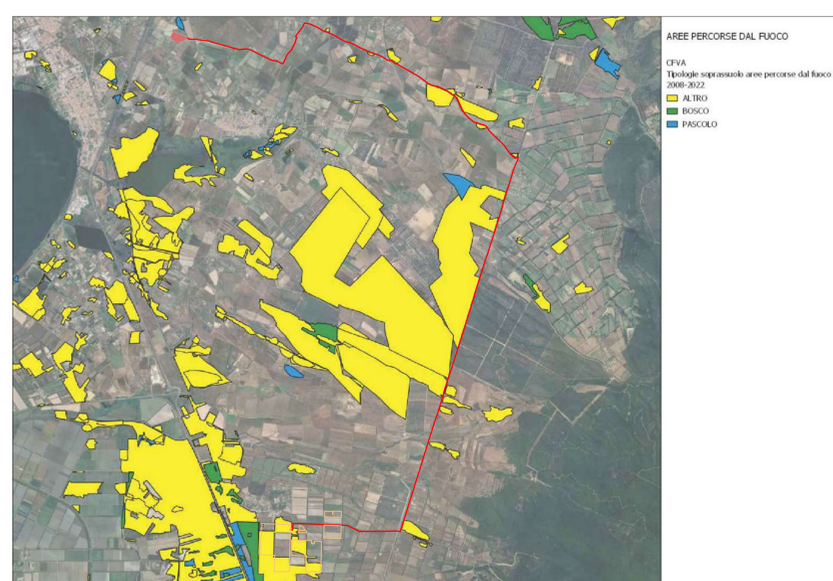
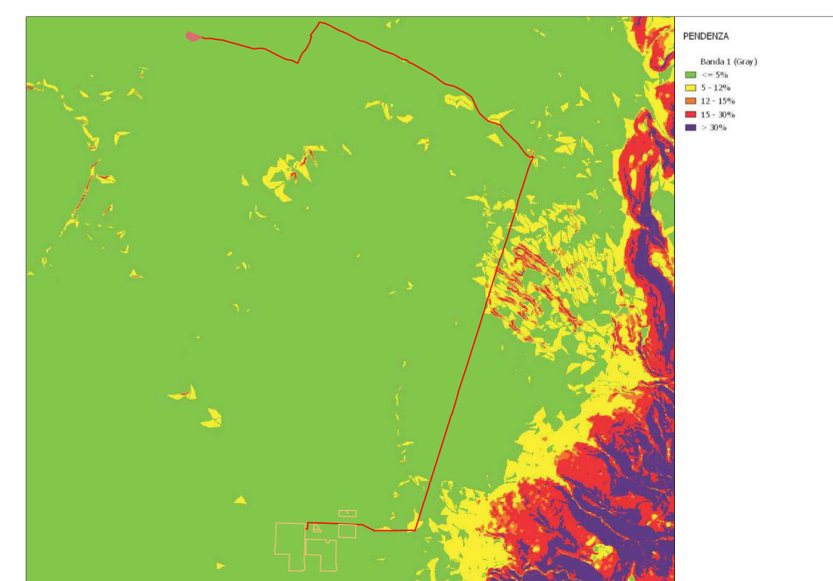


LEGENDA

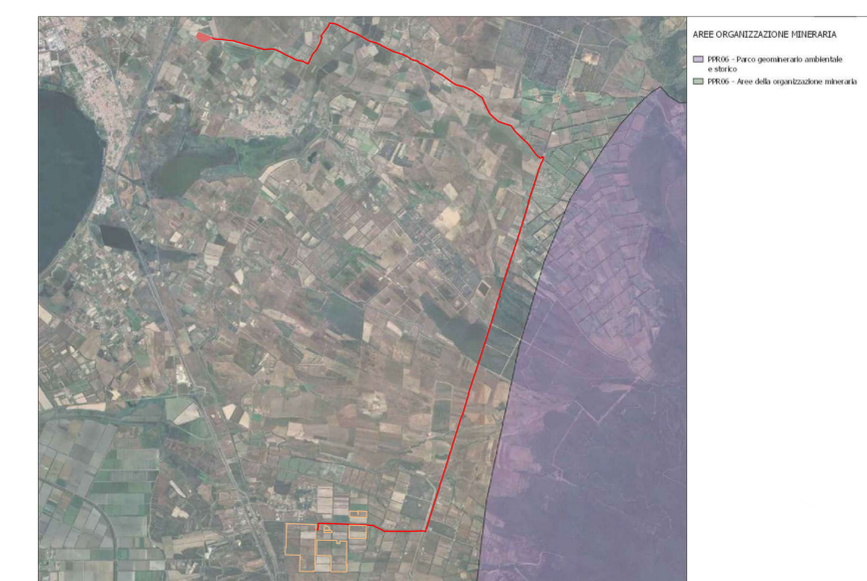
- CONFINI CATASTALI AREA DI IMPIANTO "MARRUBIU"
- CAVIDOTTO INTERRATO AT - 36 KV
- STAZIONE ELETTRICA - FUTURO AMPLIAMENTO DELLA SE RTN 220/150 KV RTN DI ORISTANO



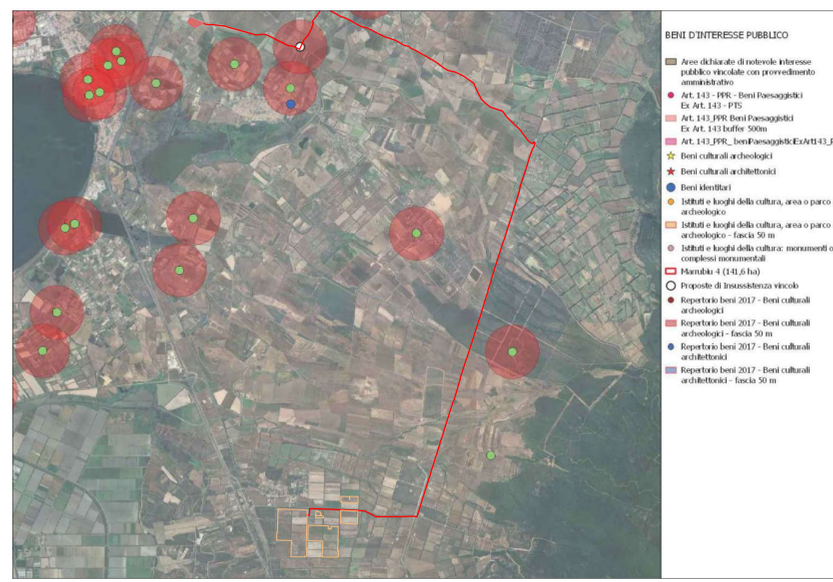
CARTA DELLE AREE PERCORSE DA FUOCO



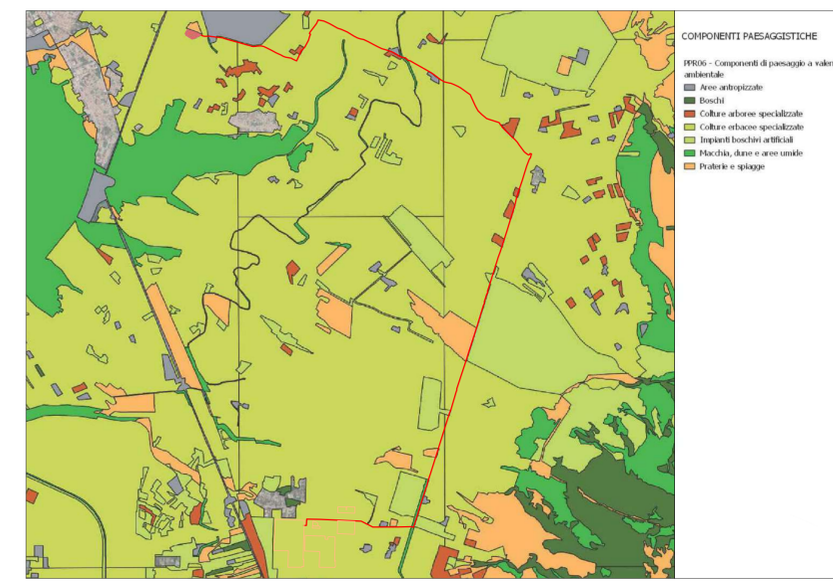
CARTA DELLA PENDENZA DEL TERRENO



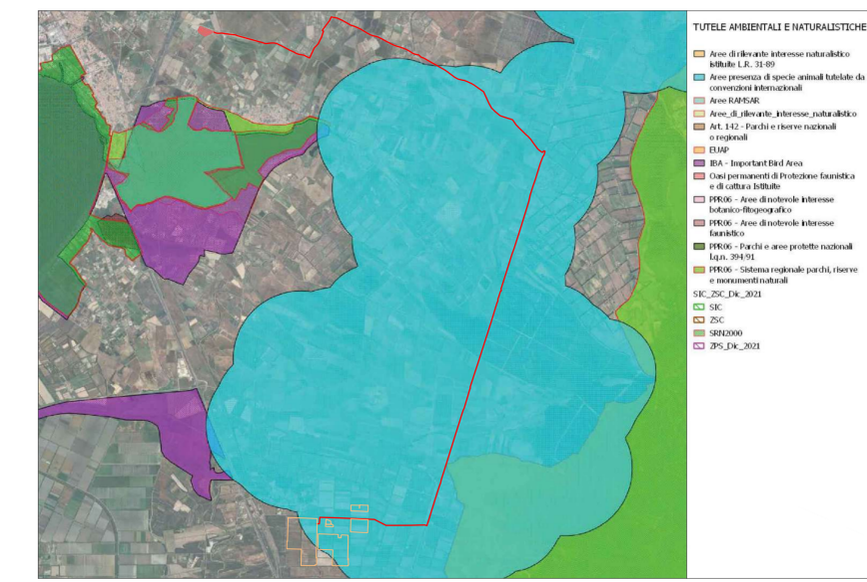
CARTA DELLE AREE DELL'ORGANIZZAZIONE MINERARIA



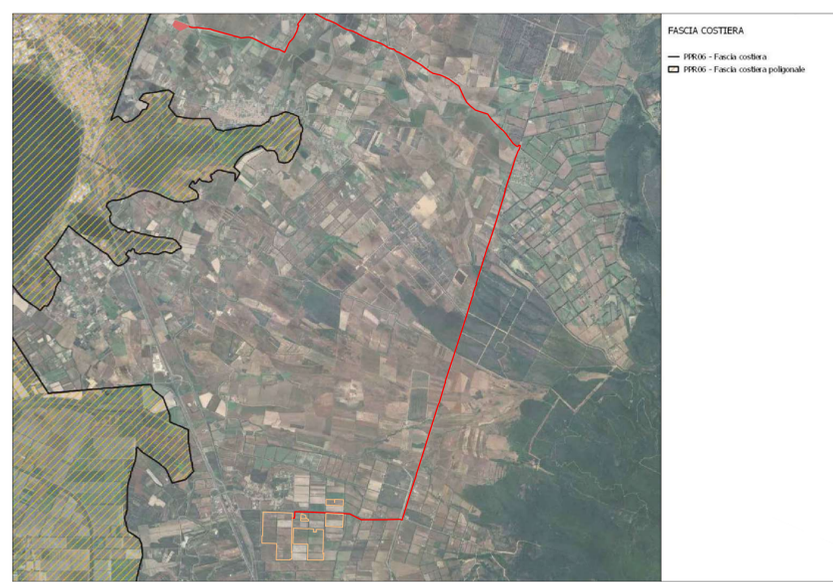
CARTA DEI BENI DI INTERESSE PUBBLICO



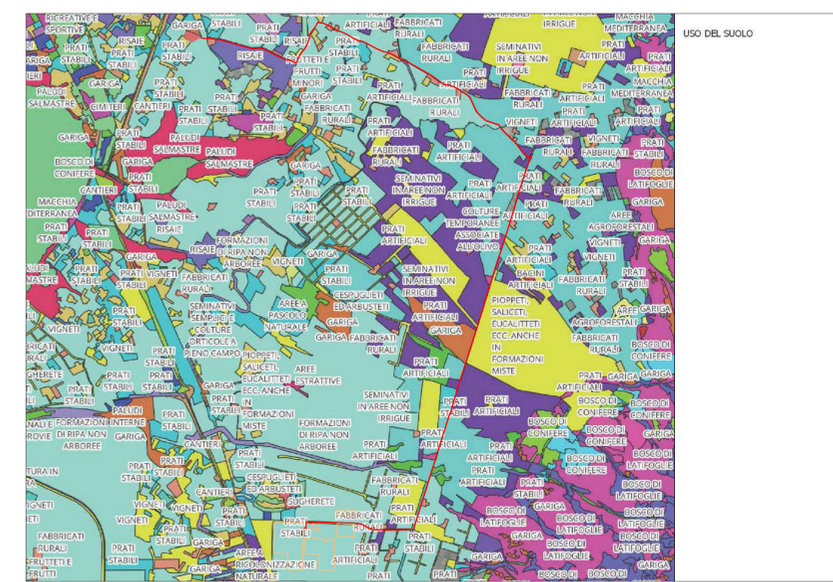
CARTA DELLE COMPONENTI PAESAGGISTICHE



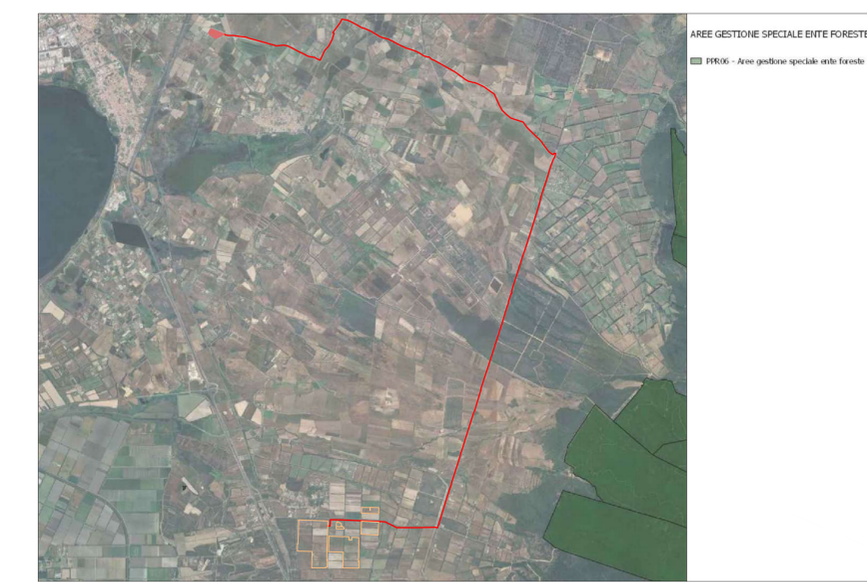
CARTA DELLE TUTELE AMBIENTALI E NATURALISTICHE



CARTA DEL PPR - FASCIA COSTIERA



CARTA DELL'USO DEL SUOLO



CARTA DELLE AREE GESTIONE SPECIALE ENTE FORESTE

STUDIO ALCHEMIST
Via Isola Pantelleria 12 - 09126 Cagliari (CA)

COMUNE DI MARRUBIU

OGGETTO
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA DENOMINATO "MARRUBIU" DI POTENZA 57,60 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

COMMITTENTE
IBERDROLA RENOVBLES ITALIA S.P.A.

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO
INQUADRAMENTO TERRITORIALE AREA DI IMPIANTO E PERCORSO DI CONNESSIONE - ANALISI VINCOLISTICA

NUMERO ELABORATO
AV_32 A

SCALA: -

DATA: GIUGNO 2024

3	Terza emissione		
2	Seconda emissione		
1	Prima emissione	Arch. Valentina Madeddu	Arch. Chiara Martis
			Ing. Stefano Floris
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDDATTO
			CONTROLLATO
			APPROVATO

DEF

FASE PROGETTUALE

IMPIANTI 00

CATEGORIA

STUDIO ALCHEMIST:
Arch. Chiara Martis
Arch. Valentina Madeddu
Arch. Luigi Meru
Arch. Martina Sias
Arch. Michela Melis
Arch. Federico Serventi
Geol. Mario Strina

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA

