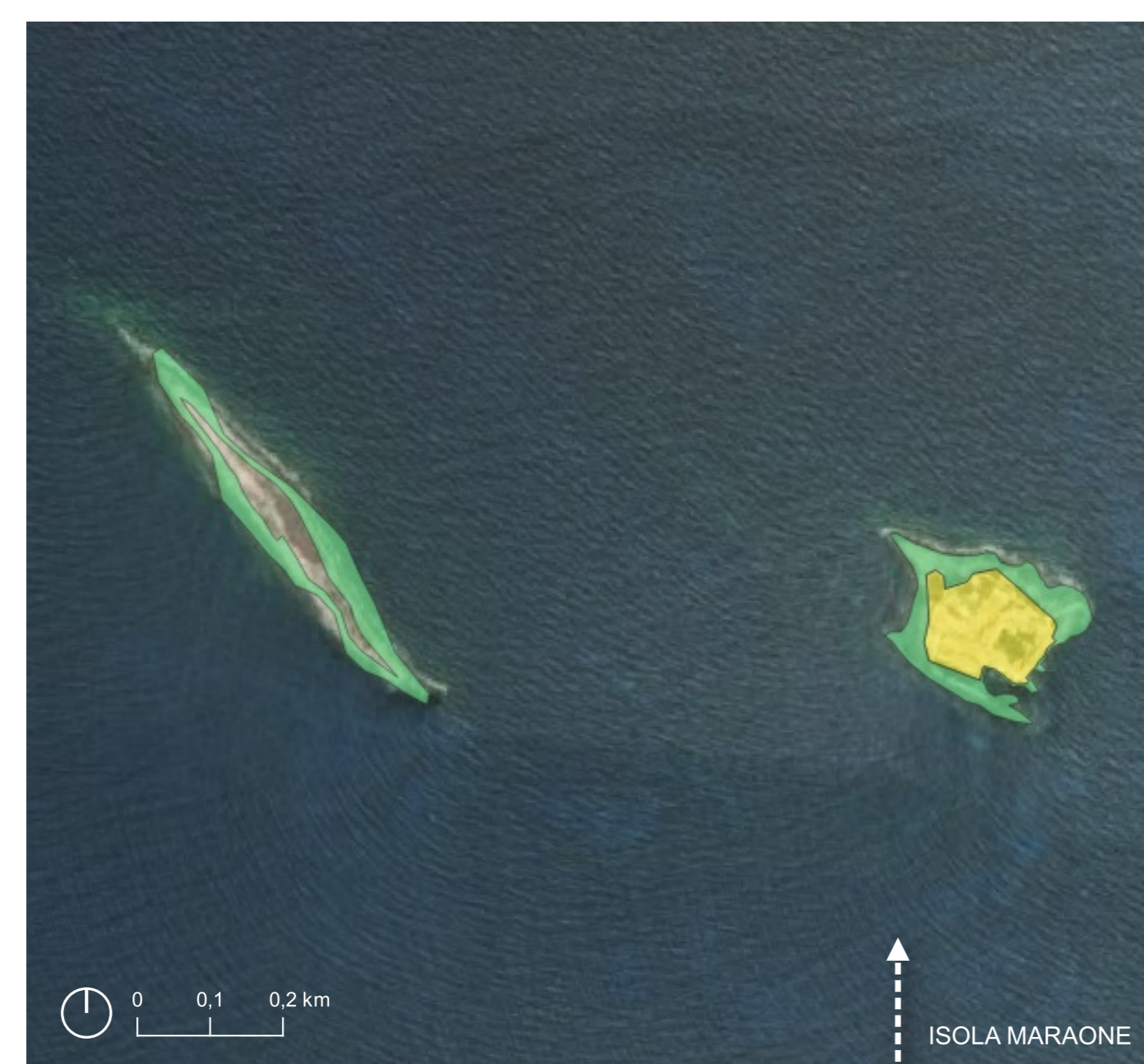
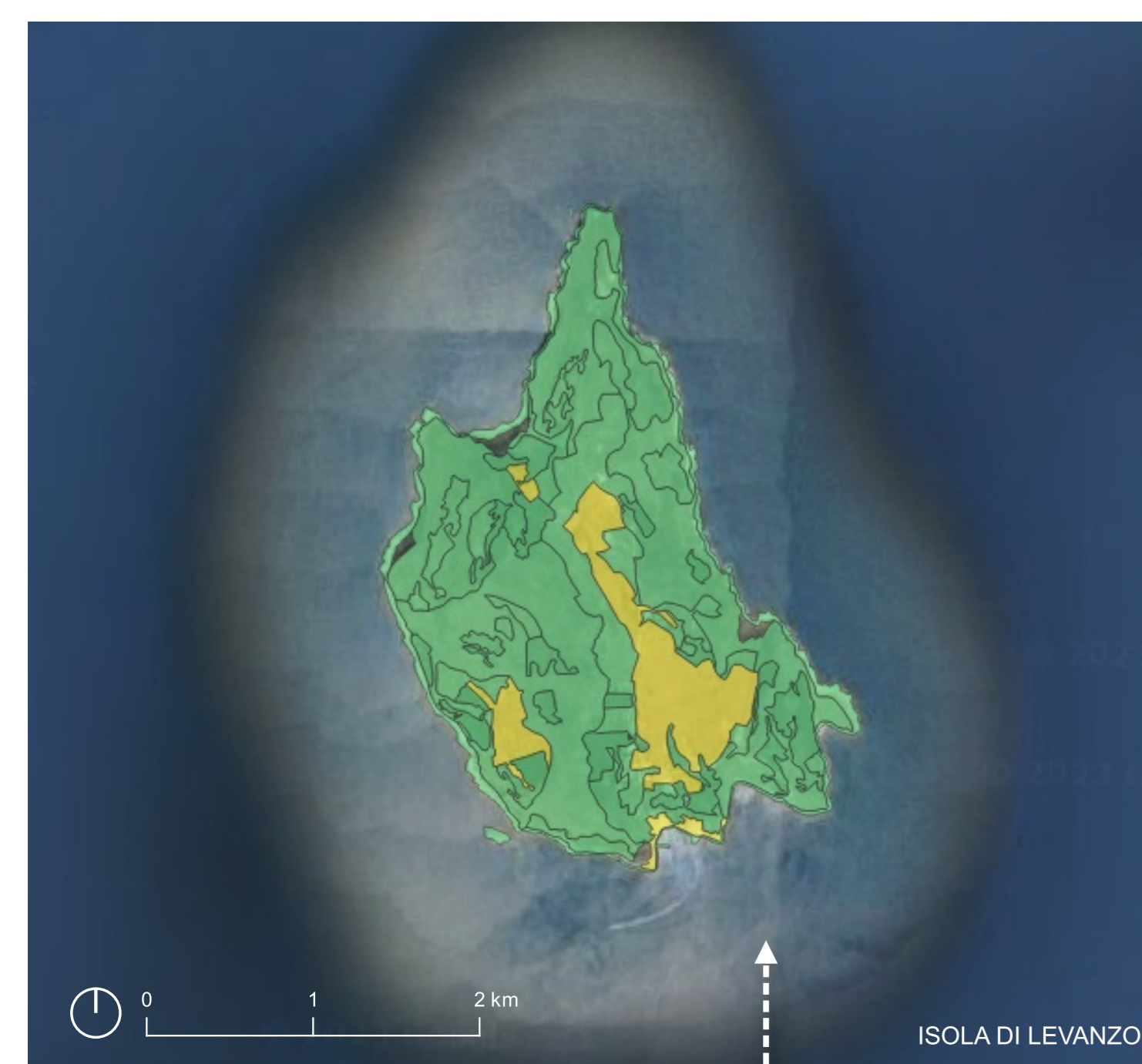
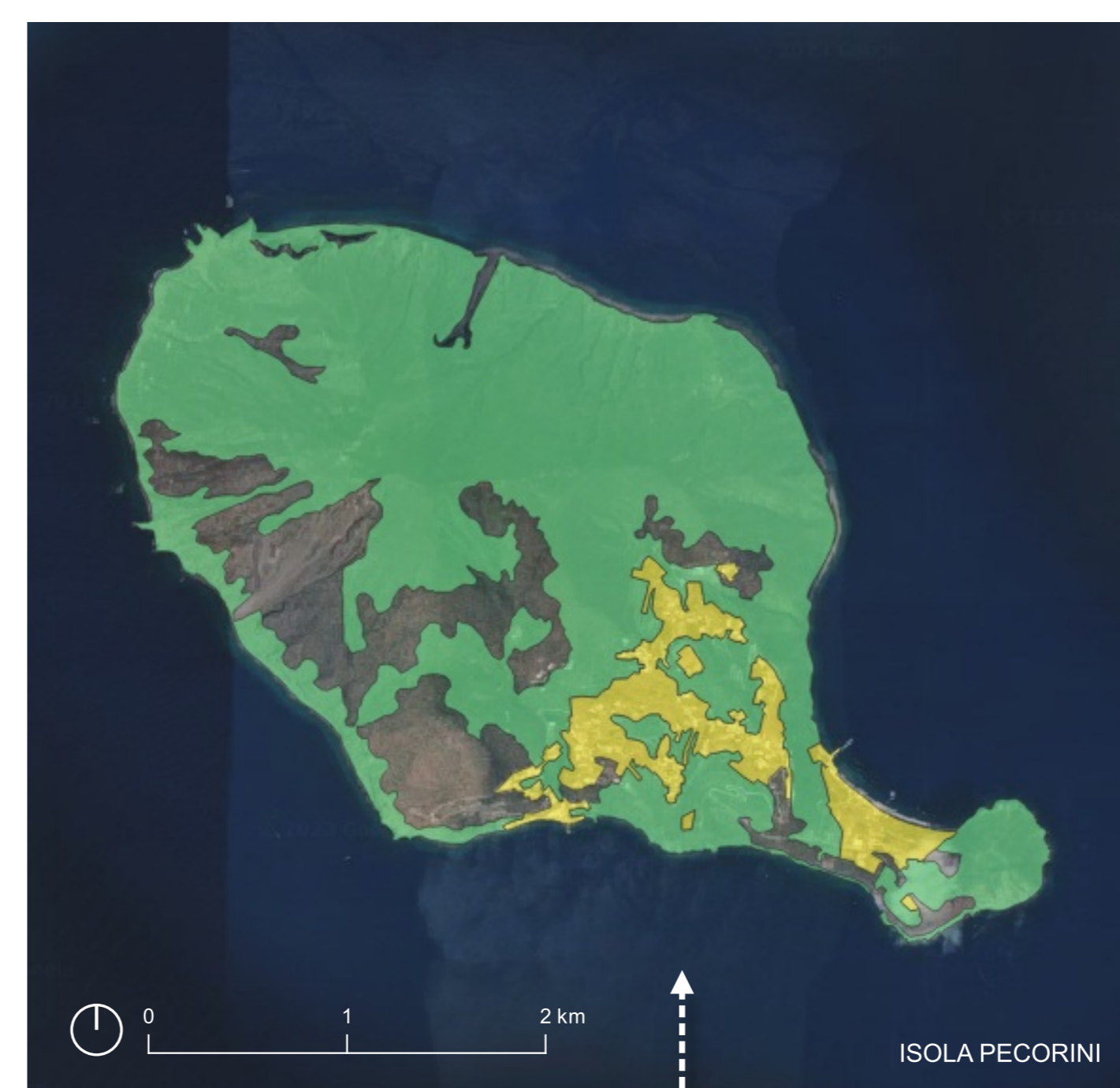
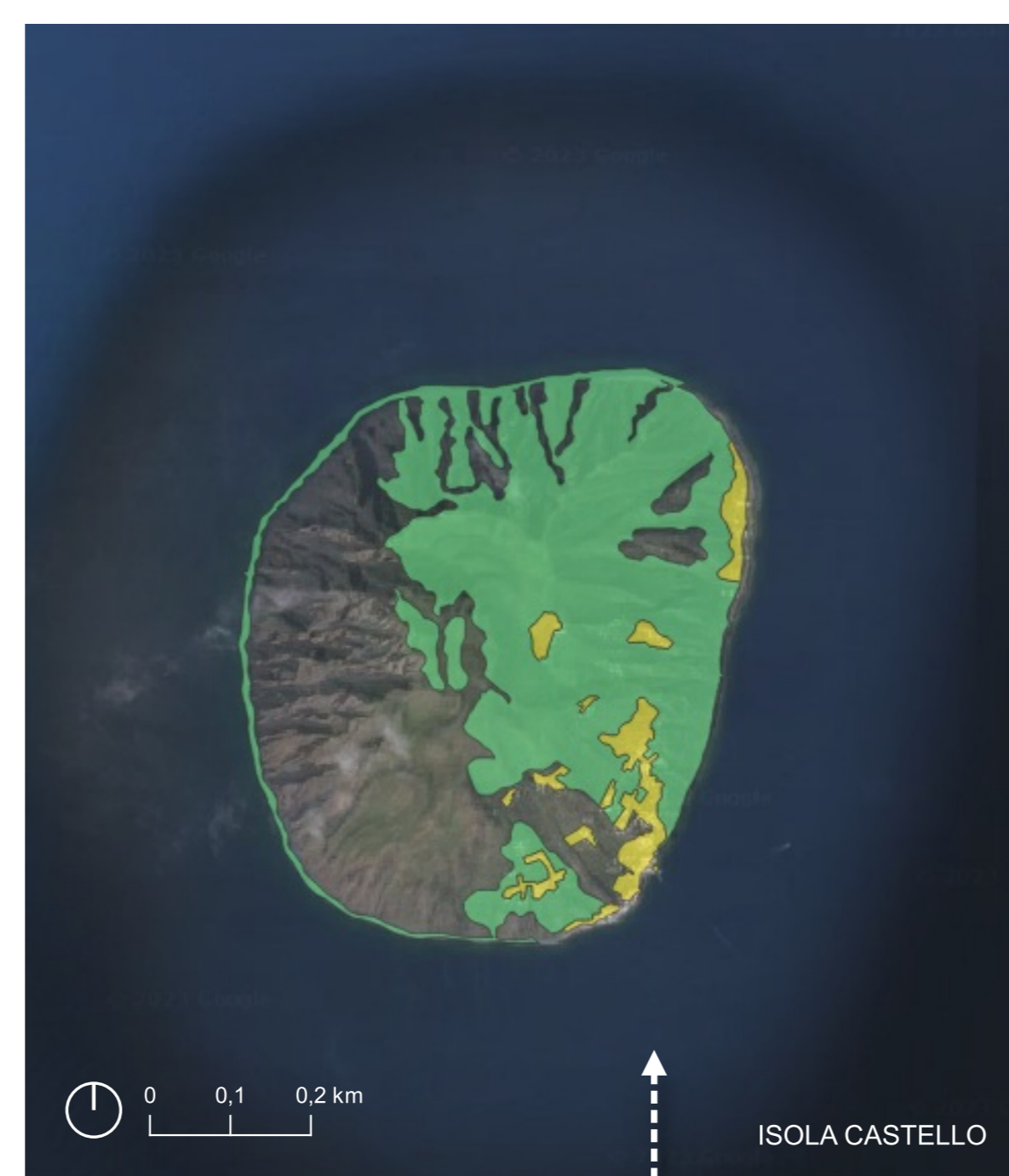


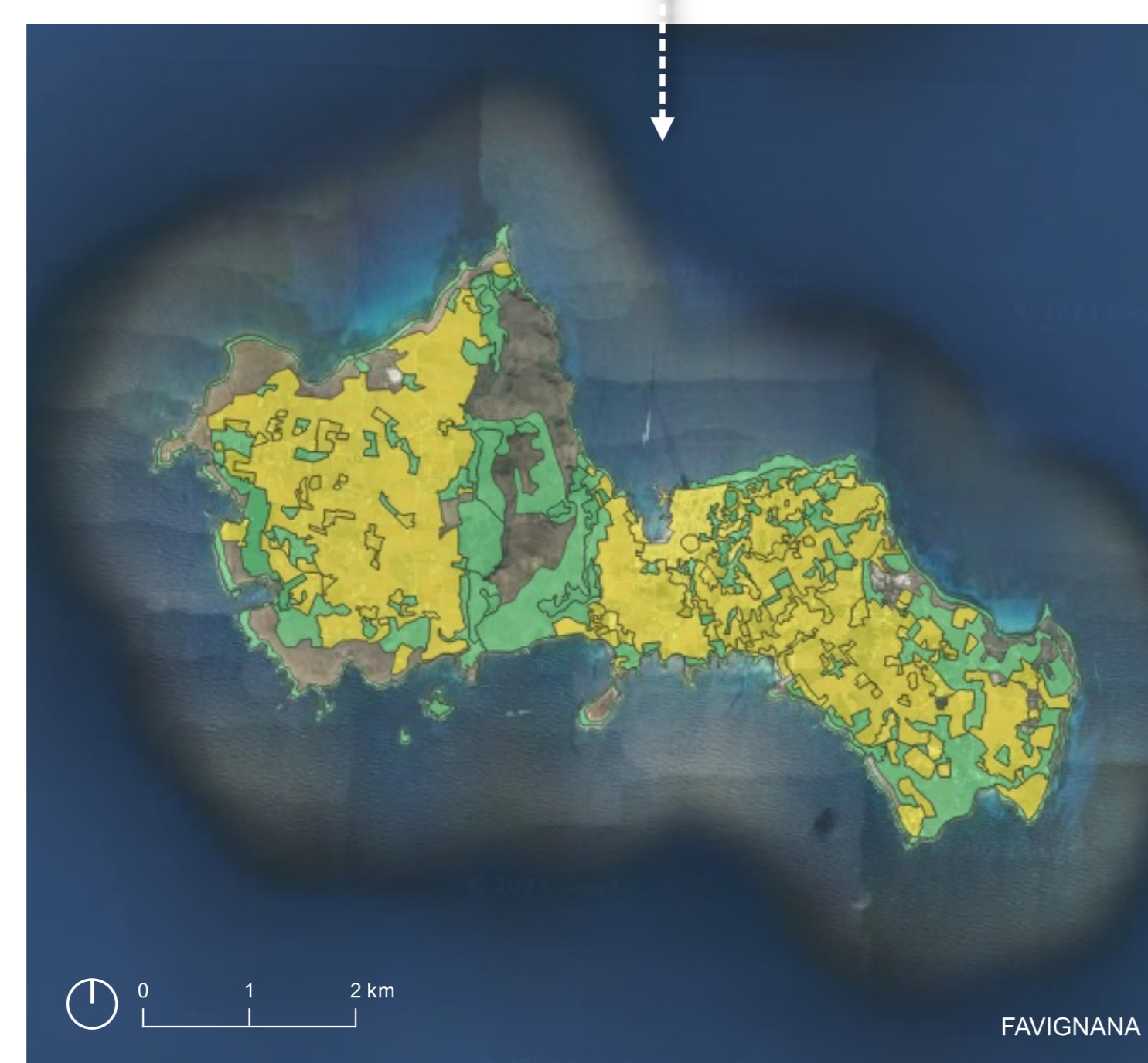
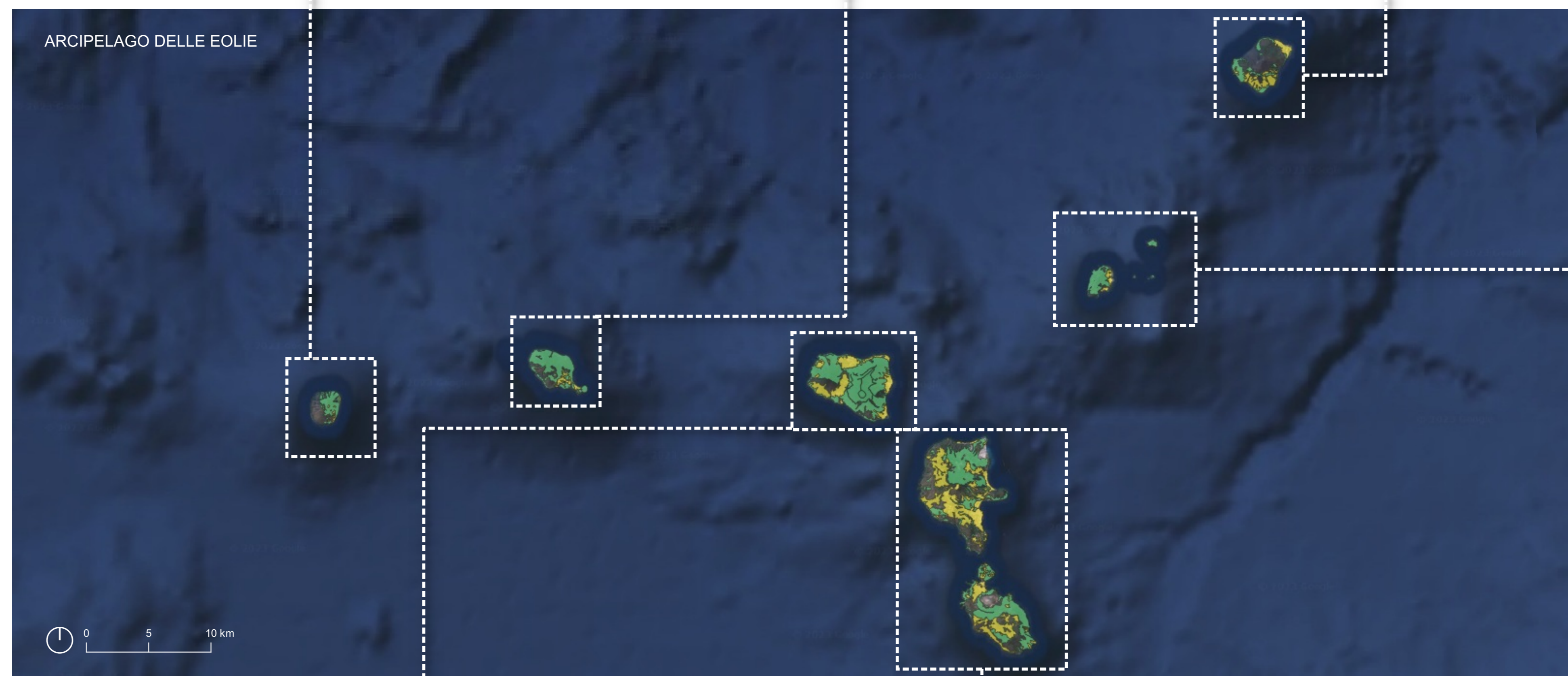
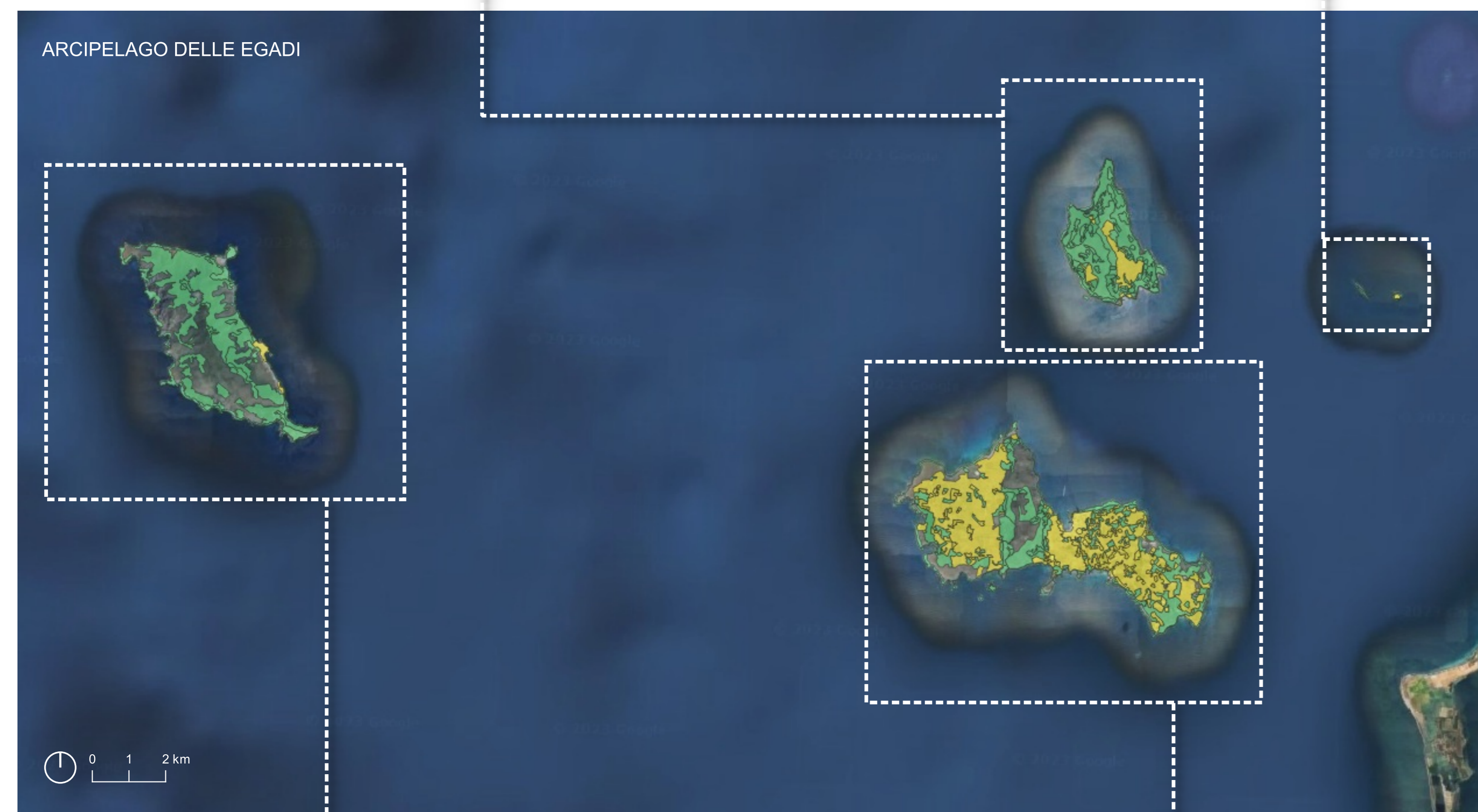
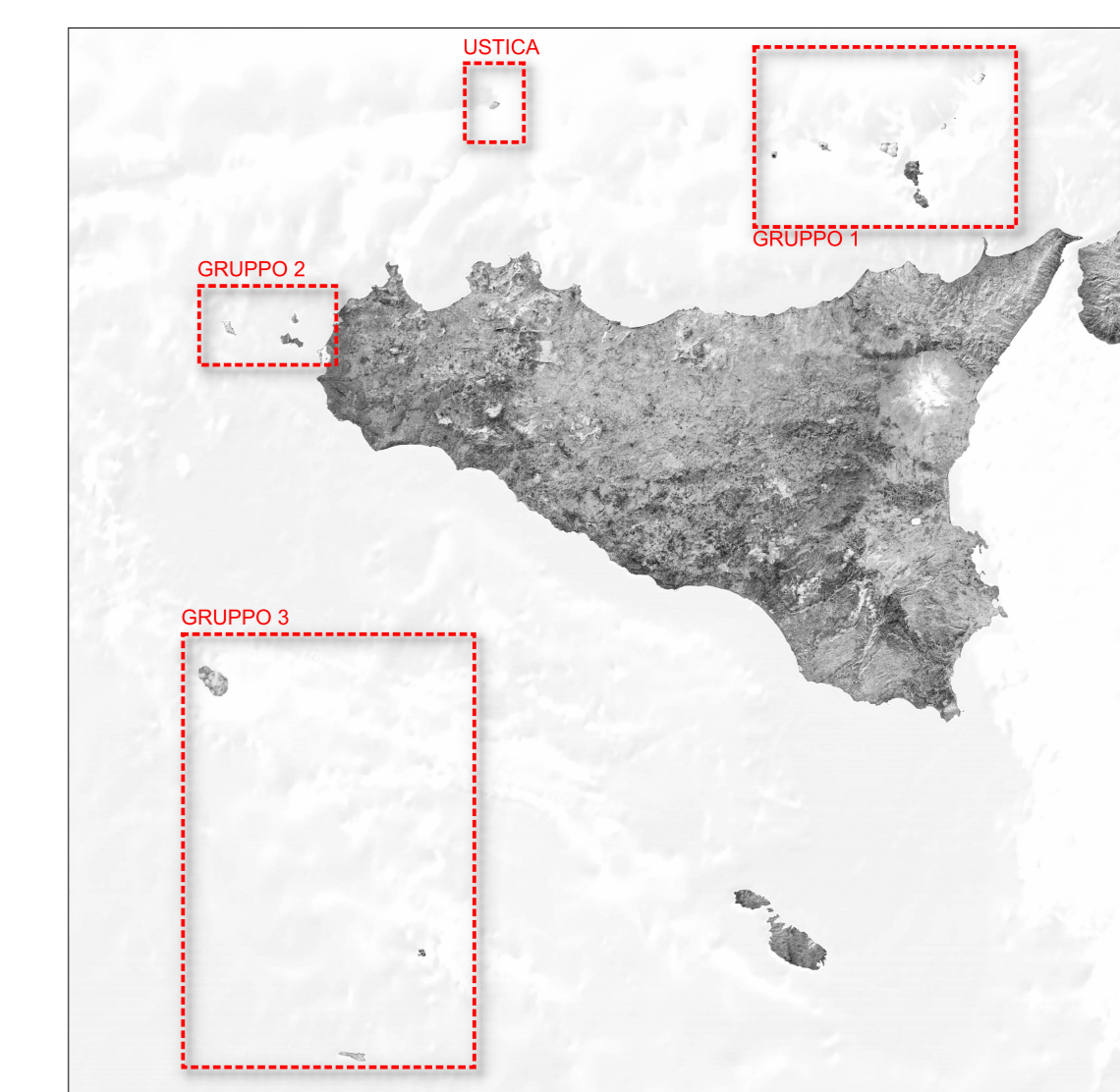
GRUPPO 2



GRUPPO 1



KEYPLAN



LEGENDA

- Azioni di salvaguardia con modalità puntuali in aree antropizzate
- Azioni di salvaguardia mediante esecuzione di trassetti in aree naturali o seminaturali

GRUPPO 3



USTICA



**Stretto di Messina**

Consorzio per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente  
Organismo di diritto pubblico  
(Legge n° 1150 del 17/12/1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24/04/2001, Legge n° 58 del 28/02/2002)

---

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

---

**EUROLINK S.C.p.A.**  
 WEBUILD ITALIA S.p.A. (Mandataria)  
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. A.S.J. (Mandatario)  
 SACVIR S.A.S. (Mandatario)  
 ISHIKAWAJIIMA - HARBINA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mandatario)  
 A.C.I.S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

---

<b>IL PROGETTISTA</b>  Dott. Ing. M. Orlandini Codice Ingegnere Roma n° 14340	<b>PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b>  Dott. Ing. M. Orlandini Codice Ingegnere Roma n° 14340	<b>IL CONTRAENTE GENERALE</b> Amministratore Delegato Dott. F. di Pietro	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Direttore Tecnico Dott. Ing. Valerio Mele	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Amministratore Delegato Dott. P. Ciucci
--	--	--	---	---

---

**GENERALE** **AMR1075**

**AMBIENTE**

**STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE**

**QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE**

FAU03 Azioni di salvaguardia dei Passeriformi migratori nelle piccole isole tirreniche e del canale di Sicilia - Planimetria di progetto

---

CODICE	CG5000P1P5R1GAMIEG000000094C	SCALA	1:1000		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	16/10/2023	EMISSIONE DEFINITIVA	SANDRUCCO	BAOCCO	ORLANDINI
B	15/11/2023	EMISSIONE PER AGGIORNAMENTO	SANDRUCCO	BAOCCO	ORLANDINI
C	20/01/2024	EMISSIONE PER AGGIORNAMENTO CARTOGRAFICO	SANDRUCCO	BAOCCO	ORLANDINI

NOME DEL FILE: AMR1075.dwg