

Aree non idonee impianti eolici DECRETO PRESIDENZIALE 10 ottobre 2017 Portale SITR Portale Regione Siciliana

INQUADRAMENTO 2

Legenda

MEZZOJUSO_PRJ_02.kml - Aree

- Area di progetto
- Area idonee di progetto
- Area soggetta a vincolo in cui non è prevista l'installazione dell'impianto FV

Siti Archeologici non esaustivi
Siti_Archeologici

Catologo Geositi
Geositi:
Internazionale
Nazionale
Regionale
Locale

Vincolo Idrogeologico
Vincolo Idrogeologico

PAI Idraulica Pericolosità
Pericolosità Idraulica:
P1
P2
P3
P4

PAI Geomorfologia Pericolosità
Pericolosità geomorfologica:
1
2
3
4

Parchi Archeologici
parchi_archeologici:
A
A2
B
B1
B2
B3
C
D
Demanio
E

Carta forestale D. Lgs. 227/01
Carta forestale DLgs 227/01

Carta forestale LR 16_96
Carta forestale LR 16/96

Rete Natura 2000 (SIC-ZSC e ZPS) Siciliana
SIC
ZSC
ZPS
ZSC/ZPS
SIC/ZPS

Parchi Riserve Aree marine
Parchi Regionali:
Zona A
Zona B
Zona C
Zona D
Parchi Nazionali:
Zona 1
Zona 2
Zona 3
Riserve Regionali:
A
B
B1
B2

Aree Marine
Area marina Capo Milazzo

Rete ecologica siciliana
Capoluoghi di provincia
Nodi RES

Pietre da guado (Stepping stones)
Pietre da guado - Zone umide
Zone umide
Zone umide da riqualificare
Pietre da guado - Altre zone
Altre zone
Altre zone da riqualificare
Pietre da guado - Stagni
Stagni

Area di collegamento (corridoi ecologici)
Corridoi lineari:
Corridoi lineari da riqualificare
Corridoi lineari
Corridoi diffusi:
Corridoi diffusi da riqualificare
Corridoi diffusi
Zone cuscinetto (Buffer zones)

Beni paesaggistici D.Lgs. 42/04
beni paesaggistici D.Lgs. 42/04

Zone umide di importanza internazionale (Ramsar)
Zone umide di importanza internazionale (Ramsar)

IBA Important Birds Area
IBA - Aree importanti per avifauna

Riferimenti normativi:

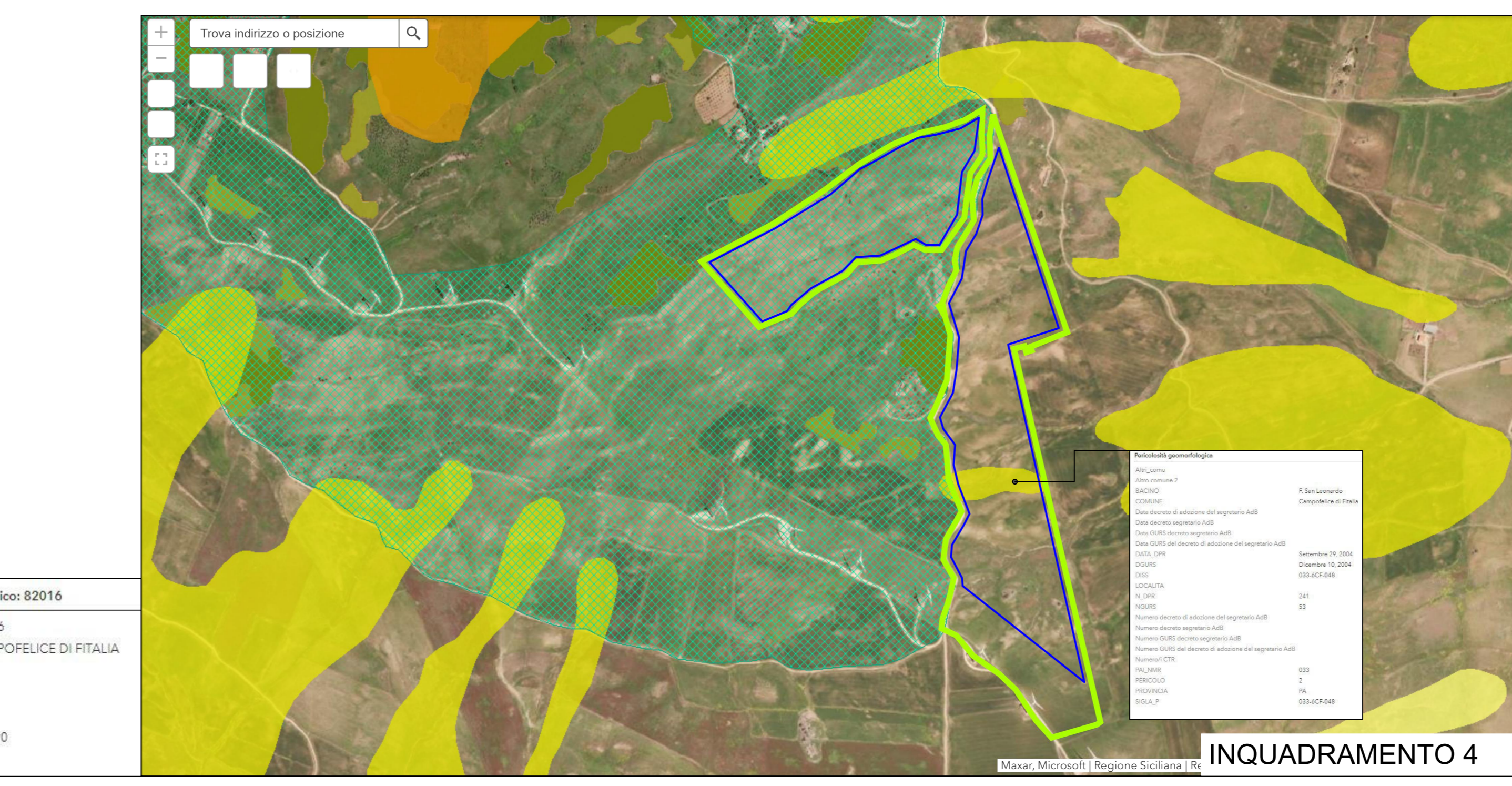
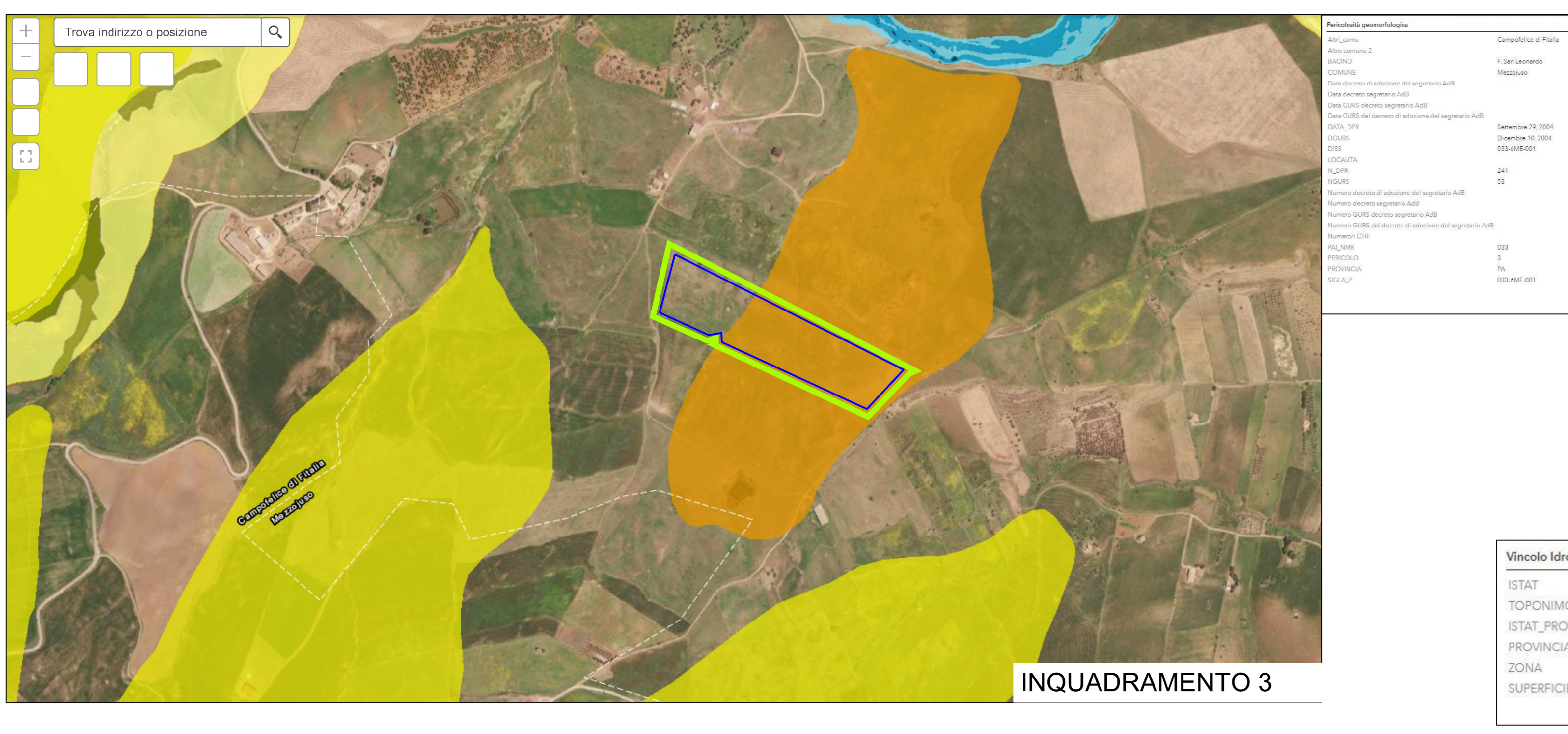
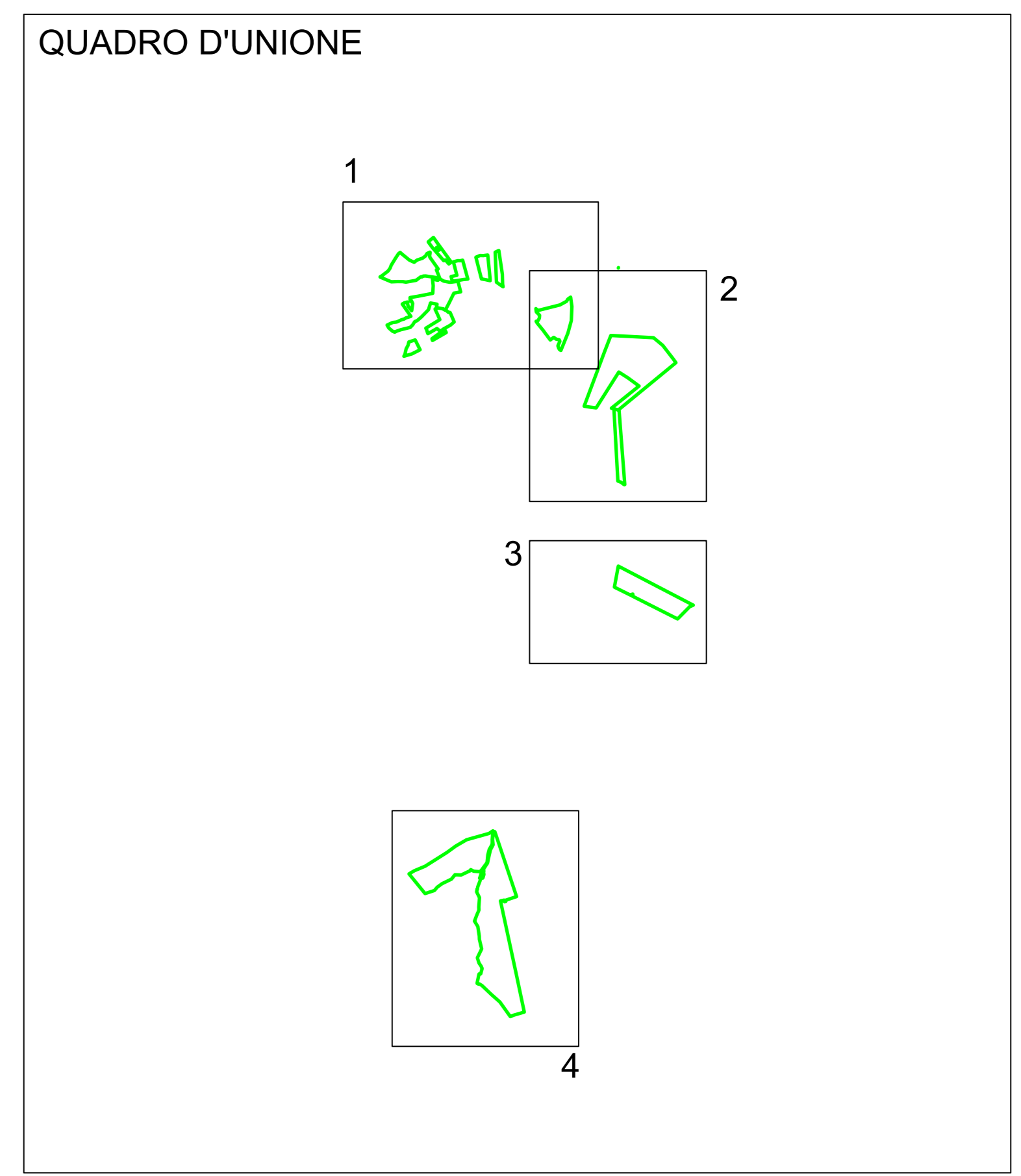
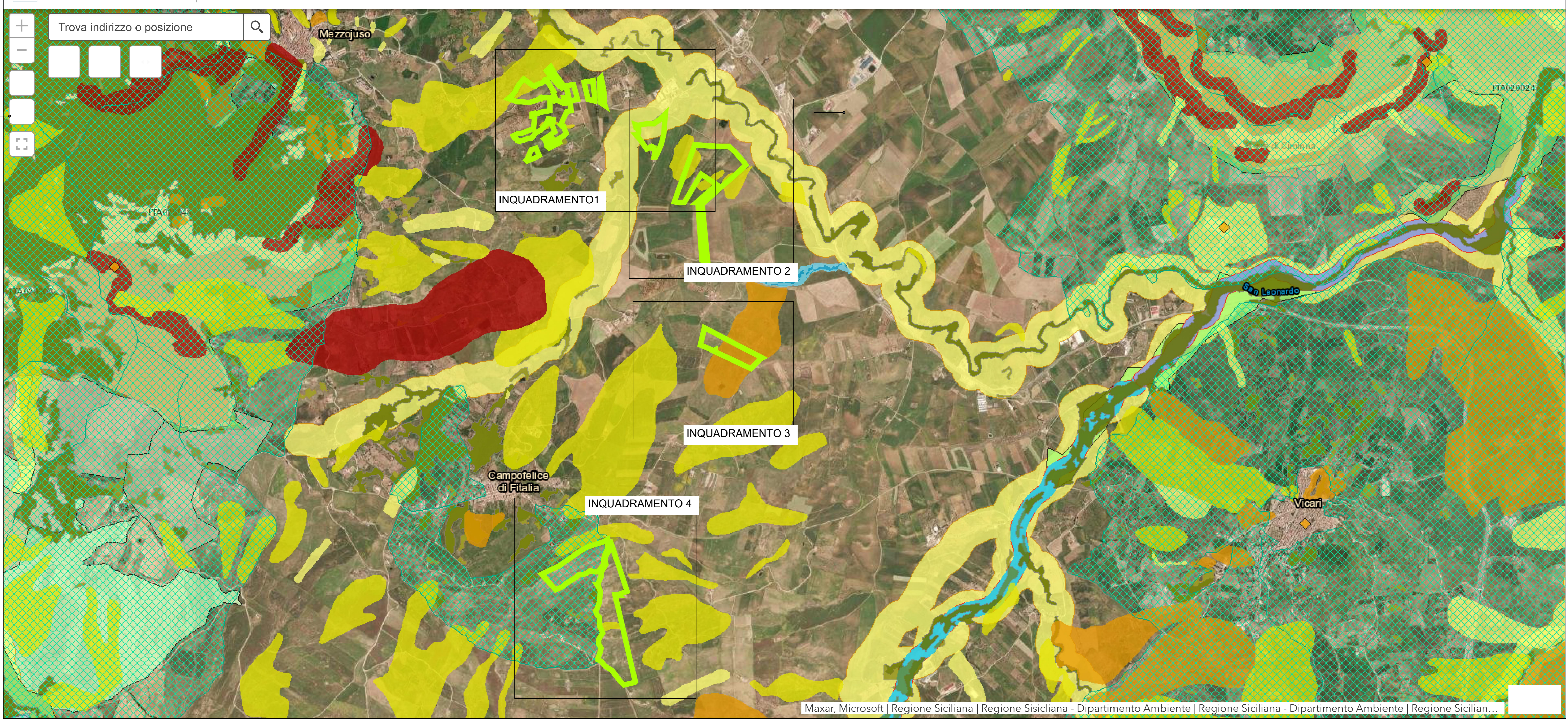
DECRETO PRESIDENZIALE 10 ottobre 2017.
Definizione dei criteri ed individuazione delle aree non idonee alla realizzazione di impianti di produzione di energia elettrica da fonte eolica ai sensi dell'art. 1 della legge regionale 20 novembre 2015, n. 29, nonché dell'art. 2 del regolamento recante norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, legge regionale 10 maggio 2010, n. 11, approvato con decreto presidenziale 18 luglio 2012, n. 48.

DECRETO LEGISLATIVO 8 novembre 2021, n. 199
Attuazione della direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018, sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili. (Ultimo aggiornamento all'atto pubblicato il 05/08/2022)

ART. 20 (Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili)

8. Nelle more dell'individuazione delle aree idonee sulla base dei criteri e delle modalità stabiliti dai decreti di cui al comma 1, sono considerate aree idonee, ai fini di cui al comma 1 del presente articolo: ...

c-ter) esclusivamente per gli impianti fotovoltaici, anche con moduli a terra, e per gli impianti di produzione di biometano, in assenza di vincoli ai sensi della parte seconda del codice dei beni culturali e del paesaggio, di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42:



EUROPEAN UNION

REGIONE: SICILIA PROVINCIA: PALERMO

COMUNI: MEZZOJUSO, CAMPOFELICE DI FITALIA, CIMINNA LOCALITÀ: C/da Farrà, C/da Fondacazzo, C/da Pizzo Mezzaluna, C/da Porrazzi

PROGETTO: PD

OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "Agrovoltaico Mezzojuso" per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 57,56 MW, potenza di immissione di 50,00 MW e potenza del sistema di accumulo di 10 MW, per la produzione agricola di beni e servizi, oltre alle opere connesse e alle infrastrutture indispensabili nelle aree identificate nei comuni di Mezzojuso (PA), Campofelice di Fitalia (PA) e Ciminna (PA).

SCALA: Vario

EL02.095 AGROVOLTAICO MEZZOJUSO

PROFONDI: FRI-ELSON RESPONSABILE: APPROVATO DA:

PROGETTISTA: SUPER CORP DIRETTORE TECNICO ARCH. FRANCESCO MARRAS

REV. DATA REDATTO DESCRIZIONE

08 DEC 2024