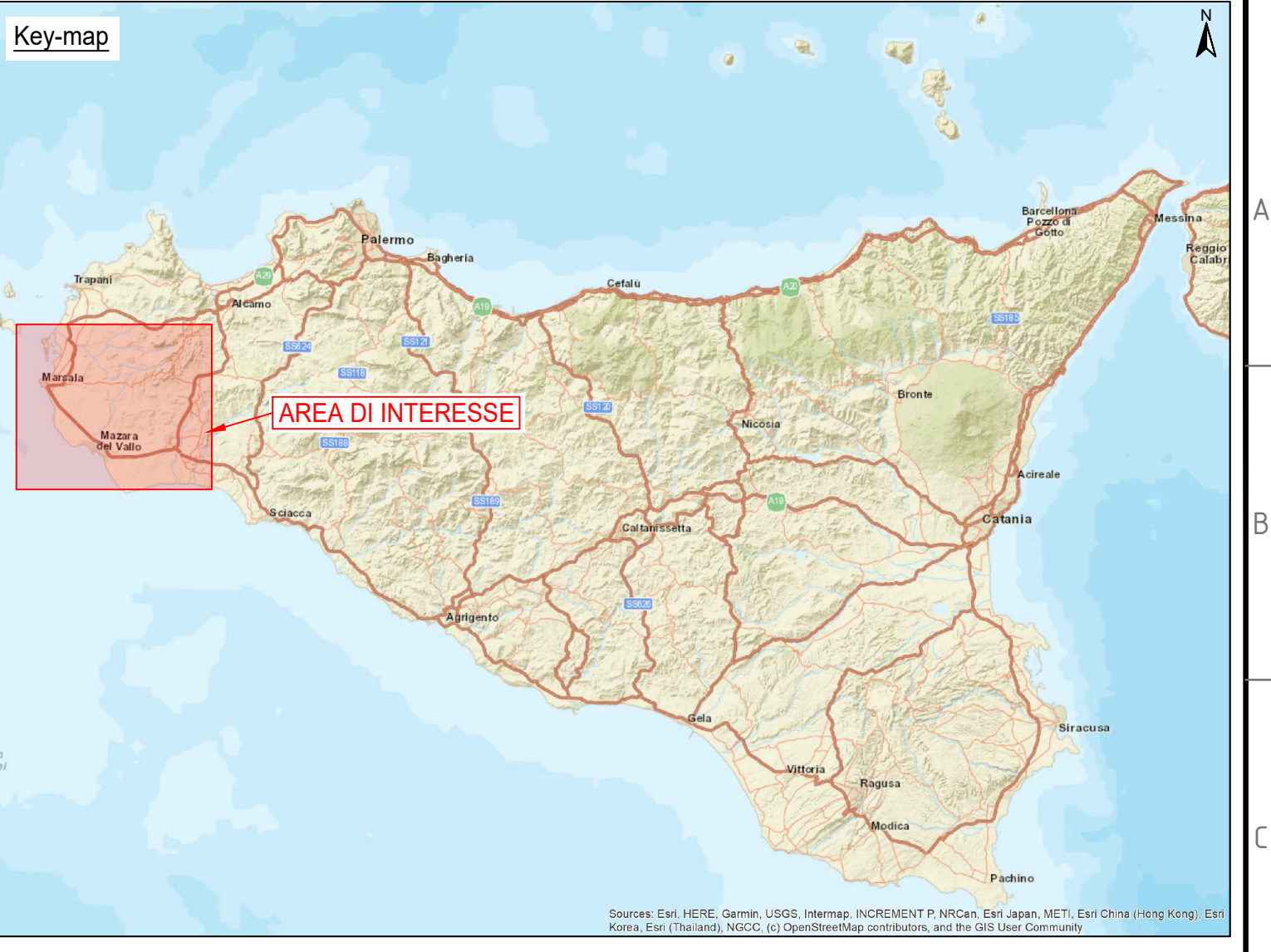


Inquadramento su ortofoto
Scala 1:50000

Key-map



Legenda:

- IBA
- Piazzole in progetto
- Viabilità in progetto con scarpate e aree di manovra
- Site camp location
- Temporary storage area
- Sottostazione SSE EGP 220/33 kV
- SSE di condivisione
- SE RTN "Partanna 3"
- SE RTN esistente "Partanna"
- Cavidotto MT 33 kV
- Cavidotto AT 220 kV
- Cavidotto AT 220 kV in condivisione con altri utenti
- Linea aerea RTN 220 kV esistente "Partanna-Fulgatore"
- Futuri elettrodotti aerei 220 kV
- Tratti di linea aerea 220 kV esistente da demolire
- Area Vasta (Buffer 10 km)
- Area di studio (Buffer 1 km)
- Aerogeneratori in progetto

NOTE

1 - Fonte Dati: ©2020 Microsoft ©2020 Maxar ©2020CNES(2020) Distribution Airbus DS BING, ©Ministero dell'Ambiente

00	18/12/2020	Prima emissione	G. Salvadori	E. Cadedello	L. Lavazza
01	20/09/2021	Integrazione opere di connessione	G. Salvadori	V. Brancorso	L. Lavazza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

		PROJECT: Costruzione dell'impianto eolico di "Trapani 2"			
FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.13824.00.048.01 - Carta delle Important Bird and Biodiversity Areas (IBA)		CLASSIFICATION: PUBLIC			
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN		FORMAT: A0	SCALE: 1:50.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 1
EGP VALIDATION		EGP CODE			
VALIDATED BY: A. Pisci	VERIFIED BY: T. Fassi	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER
COLLADIPROSP		GRE.EEC	D26	ITW138240004901	

Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and User Community

Scala 1:50000
0 0.5 1 1.5 2 2.5km