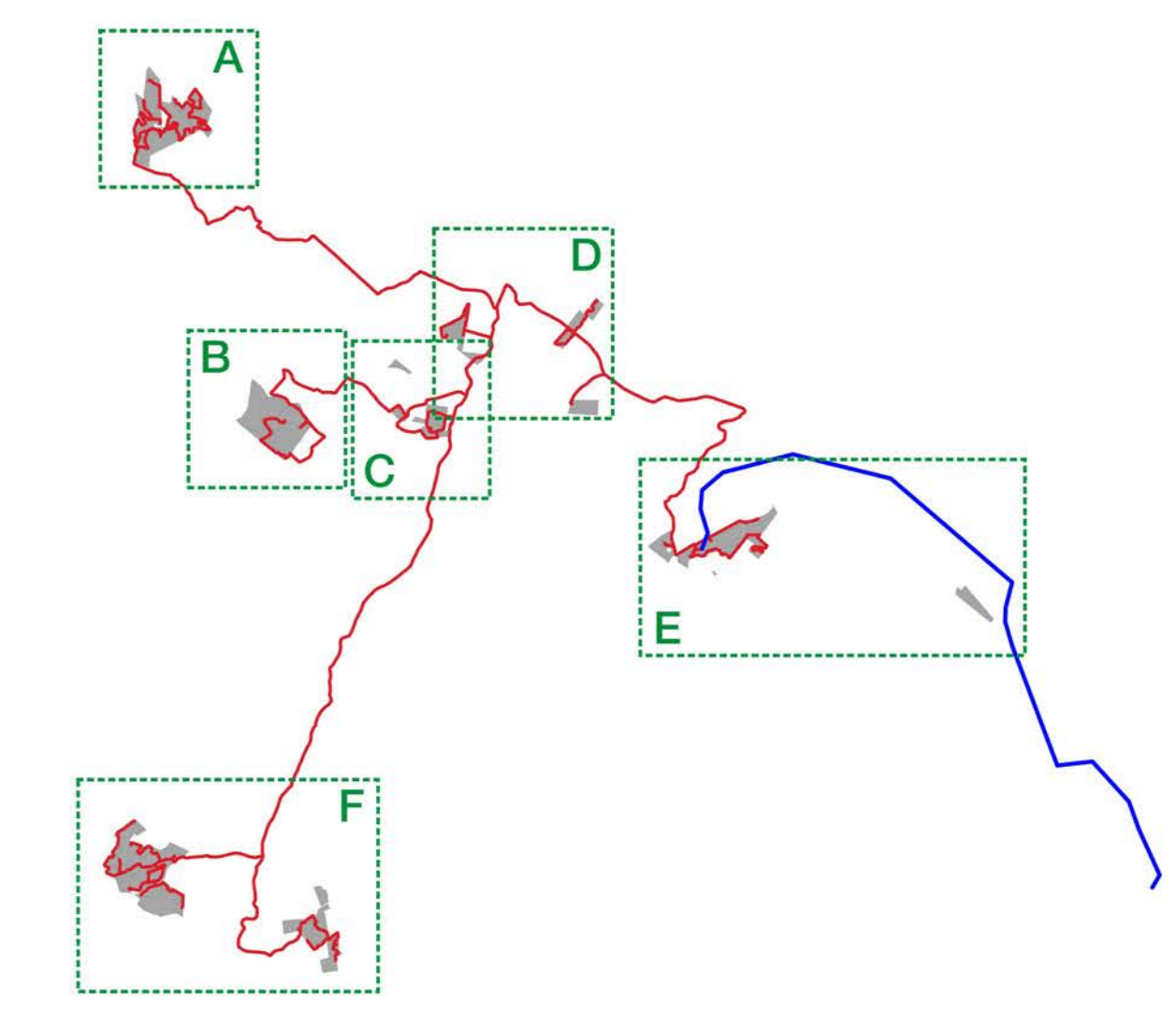


- Aree libere
- Cabine di campo
- Cabine di trasformazione
- Cavidotti MT
- Sostegni elettrodotto
- Elettrodotto Aereo AT
- Fascia di mitigazione
- Pannelli
- Recinzione perimetrale
- SE Terna
- SSEU
- Strada perimetrale
- Area con raggio 10 km
- 877 - Impianto fotovoltaico "Ciamrito La Piana" di 12 MWp - BLUSOLAR ENNA s.r.l.
- 918 - Impianto fotovoltaico "Enna 2" di 40MWp - MAG SICILIA s.r.l.
- 1006 - Impianto fotovoltaico "Enna 1" di 40 MWp - MAG SICILIA s.r.l.
- 1050 - Impianto fotovoltaico "Cannarella" di 47 MWp - BAS ITALY SESTA s.r.l.
- 1141 - Impianto fotovoltaico "ASSORO" - IBVI 11 s.r.l.
- 1223 - Impianto agro fotovoltaico di 11 MWp - RAMACCA s.r.l.
- 1252 - Impianto fotovoltaico di 668 KWP - ENERGY EFFICIENCY CONSULTING s.r.l.
- 1413 - Impianto fotovoltaico di 980 KWP - SOLAR ENERGY QUINDICI s.r.l.
- 1839 - Progetto fotovoltaico "Termine II" di 4923,04 KWP - ENGIE SOLE s.r.l.
- 8007 - Impianto agrivoltaico "Ramacca" di 50,65 MW - HF Solar 4 s.r.l.
- 8034 - Impianto agrivoltaico "Assoro" di 38,27 MW - Fri EL_SOLAR s.r.l.
- IBA - Aree importanti per avifauna
- Riserve
- Parchi
- Zona A
- Zona B
- Zona C
- Zona D
- Natura 2000
- Rete Ecologica Siciliana
- Pietre da guado - Stagni
- Corridoi diffusi
- Corridoio diffuso da riqualificare
- Corridoio diffuso
- Corridoi lineari
- Corridoio lineare da riqualificare
- Corridoio lineare
- Nodi RES
- Pietre da guado - Altre zone
- Altre zone
- Altre zone da riqualificare
- Pietre da guado - Zone umide
- Corridoio lineare da riqualificare
- Corridoio lineare
- Zone cuscinetto (Buffer zones)



RINOVABILI

SEGUI LA CORRENTE VERDE

Progetto: **Progetto "Assoro"**
Impianto fotovoltaico da 181,17 MWp e 140 MW in immissione

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Procedura: Valutazione di Impatto Ambientale Nazionale
ex art. 23, 24 e 25 Dlgs 152/2006

Ubicazione: Aidone (EN), Assoro (EN), Enna (EN), Raddusa (CT), Ramacca (CT) - SICILIA

Committente: IBVI 24 s.r.l.
Viale Amedeo Duca D'Aosta, n. 76
39100 Bolzano (BZ)
ibv24er@pec.it

Carta dell'Effetto Cumulo, Interazioni Corridoi ecologici e rete Natura 2000

Codice elaborato: RS06AEG0016A2 Formato: UNI A0

N. elaborato: PA.17 Scala: 1:40.000

Visti/ Firme /Timbr:

		Revisioni			
Data	Rev.	Descrizione	Elaborato da:	Controllato da:	Approvato da:
24.01.2022	0	1° Emissione	Dott. Agr. Enrico Camerata Scovazzo	Arcada s.r.l.	IBVI 24 s.r.l.
24.05.2023	1	Integrazioni	Dott. Agr. Enrico Camerata Scovazzo	Arcada s.r.l.	IBVI 24 s.r.l.
10.05.2024	2	Revisione elettrodotto	Dott. Agr. Enrico Camerata Scovazzo	Arcada s.r.l.	IBVI 24 s.r.l.