



- WTG
- Buffer distanze da area di progetto
- Stepup 36-150 kV
- BES
- SE Terna
- Stepup 30-36 kV
- Viabilità interna e cavidotto
- Cavidotto
- Confini comunali
- Aree alluvionate "Cleopatra"



Navigatore mappe PAI

Comuni di Villamassargia e Narcao (SU)

PROGETTO: Studio di Impatto ambientale per il parco eolico da 48,0 MW "Energia Is Coris" costituito da n.9 aerogeneratori

Elaborato: Inquadramento su P.A.I. (Aree alluvionate "Cleopatra" V04)		
Codice Elaborato	Scala	Formato elaborato
VIA-Tav08e	1:40'000	ISO A0 - 1189 x 841
PROPOSIZIONE		
Timbro e firma		Timbro e firma
REDATTORE Ing. Bruno Manca		COORDINAMENTO BIA s.r.l. Piazza dell'Annunziata 7 Cagliari (CA) - 09133 P.IVA 03983480926 energhabia@pec.it

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
02					
01					
00	04/2022	Emissione per validazione	Bruno Manca		