



- EDIFICATO URBANO**
 - CENTRI DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE
 - ESPANSIONI FINO AGLI ANNI 50
 - ESPANSIONI RECENTI
 - EDIFICATO URBANO DIFFUSO
- EDIFICATO IN ZONA AGRICOLA**
 - INSEDIAMENTO STORICO SPARSO (Medau, furiadroxii, stazzo)
 - NUCLEI, CASE SPARSE E INSEDIAMENTI SPECIALIZZATI
- INSEDIAMENTI TURISTICI**
 - INSEDIAMENTI TURISTICI
- INSEDIAMENTI PRODUTTIVI**
 - INSEDIAMENTI PRODUTTIVI A CARATTERE INDUSTRIALE, ARTIGIANALE E COMMERCIALE
 - Grandi aree industriali
 - Insediamenti produttivi
 - Grande distribuzione commerciale
- AREE ESTRATTIVE: CAVE E MINIERE**
 - Aree estrattive di seconda categoria (cave)
 - Aree estrattive di prima categoria (miniere)
 - Saline
- AREE SPECIALI**
 - AREE SPECIALI (GRANDI ATTREZZATURE DI SERVIZIO PUBBLICO PER ISTRUZIONE, SANITA', RICERCA E SPORT) E AREE MILITARI
- SISTEMA DELLE INFRASTRUTTURE**
 - AREE DELLE INFRASTRUTTURE
- NODI DEI TRASPORTI**
 - Aeroporto nazionale
 - Aeroporto regionale
 - Aeroporto militare
 - Porto industriale
 - Terminal industriale
 - Porto commerciale
 - Porto commerciale/turistico
 - Porto turistico
 - Stazioni ferroviarie
- RETE DELLA VIABILITA'**
 - Strade statali e provinciali
 - Strade a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strade di fruizione turistica
 - Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Reti stradali locali
 - Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica di fruizione turistica
 - Strade in costruzione
 - Impianti ferroviari lineari
 - Impianti ferroviari lineari a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- CICLO DEI RIFIUTI**
 - Discarica rifiuti
 - Impianto di trattamento e/o incenerimento rifiuti
- CICLO DELLE ACQUE**
 - Depuratori
 - Condotta idrica
 - Bacini artificiali e specchi d'acqua temporanei
- CICLO DELL'ENERGIA ELETTRICA**
 - Centrale elettrica
 - Linea elettrica
- CAMPI EOLICI**
 - Impianti eolici in realizzazione
 - Impianti eolici realizzati
 - Aree interessate da impianti eolici

- WTG Area di sorvolo
- Buffer distanze da area di progetto
- Stepup 30-36 kV
- Stepup 36-150 kV
- BES
- SE Terna
- Piazzole
- Viabilità interna e cavidotto
- Cavidotto
- Confini comunali

Comuni di Villamassargia e Narcao (SU)

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

Elaborato: Inquadramento su PPR - Assetto insediativo

Codice Elaborato VIA-Tav11b	Scala 1:15'000	Formato elaborato ISO A0 - 1189 x 841
--------------------------------	-------------------	--

PROponente: **Fred. Olsen Renewables**

Timbro e firma

Timbro e firma

REDATTORE
Ing. Bruno Manca

COORDINAMENTO
BIA s.r.l.
Piazza dell'Amministrazione 7
Cagliari (CA) - 09133
P.IVA 03983480926
energhubia@pec.it

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

