



**Legenda:**

- Layout**
- Aerogeneratori Collinas
  - Aree di sorvolo 170m
  - Cavidotto AT
  - Cavidotto MT - 1 sottocampo
  - Cavidotto MT - 2 sottocampo
  - Cavidotto MT - 3 sottocampo
  - Cavidotto MT 30 kV
  - Viabilità di progetto - nuova realizzazione
  - Viabilità di progetto - adeguamento esistente
  - Piazzole Definitive
  - Piazzole Temporanee
  - Area cantiere
  - SSEU Stallo impianto Collinas
  - SSEU Condivisa
  - SE Tema
  - Centri di antica e prima formazione (rev)
- Componenti dell'assetto insediativo**
- AREE ESTRATTIVE DI SECONDA CATEGORIA (CAVE)
  - AREE INFRASTRUTTURE
  - AREE SPECIALI E AREE MILITARI
  - CENTRI ANTICA PRIMA FORMAZIONE
  - ESPANSIONI FINO ANNI 50
  - ESPANSIONI RECENTI
  - INSEDIAMENTI PRODUTTIVI
  - NUCLEI CASE SPARSE
- Ciclo dell'energia elettrica**
- Linea elettrica
- Ciclo delle acque**
- Depuratori
  - Condotta idrica
- Laghi / invasi / stagni**
- Bacini artificiali
  - Specchi d'acqua
- Impianti ferroviari**
- Ferrovia di impianto
- Rete stradale**
- Strada statale o provinciale
  - Strada locale

**NOTE:**

Fonte degli shp files: <https://www.sardegnaeoportale.it/index.html>  
 Data l'assenza del layer rappresentante i "bacini artificiali e specchi d'acqua temporanei" tra i tematismi specifici del PPR, è stato inserito lo shp file "Laghi/invasi/stagni" rappresentante i laghi naturali, invasi artificiali, stagni e lagune per la carta dell'Assetto Ambientale, sempre disponibile al sito SardegnaGeoportale.  
 La legenda rappresenta i soli tematismi visibili all'interno della mappa.

**IMPIANTO EOLICO COLLINAS**

Oggetto:  
**COL-68 Inquadramento su PPR  
 ASSETTO INSEDIATIVO**

<p><b>Proponente:</b></p> <p>Sorgenia Renewables S.r.l.          Via Algarbi n.4          20149          MILANO (MI)</p>	<p><b>Progettista:</b></p> <p>Stantec S.p.A.          Centro Direzionale Milano 2          Palazzo Conova - 20054          Segrate          (Milano)          Tel: +39 02 94757420          www.stantec.com</p>
--	---

CD	Prima emissione	S. Spini	M. Squariti	F. Pedrèlli	24/05/2023
Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
Fase del Progetto: Definitivo		Formato: A3		Scala: 1:15.000	

