



**LEGENDA**

- Aerogeneratore di progetto
- Viabilità e piazzole
- Layout elettrodotto 36 kV
- Limiti comunali

**Legenda PUC Uso suolo**

- 1111 - Tessuto residenziale compatto e denso
- 1122 - Fabbricati rurali
- 1211 - Insediamenti industriali/artigianali e spazi annessi
- 131 - Aree estrattive
- 1321 - Discariche
- 1421 - Aree ricreative e sportive
- 143 - Cimiteri
- 2111 - Seminativi in aree non irrigue
- 2121 - Seminativi semplici e colture orticole a pieno campo
- 221 - Vigneti
- 222 - Frutteti e frutteti misti
- 223 - Oliveti
- 231 - Prati stabili foraggiere permanenti
- 2311 - Colture temporanee associate all'olivo
- 242 - Sistemi colturali e particellari complessi
- 243 - Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- 244 - Aree agroforestali
- 3111 - Bosco di latifoglie
- 31122 - Sugherete
- 313 - Boschi misti di conifere e latifoglie
- 321 - Aree a pascolo naturale e praterie
- 3221 - Formazioni vegetali basse e chiuse
- 3222 - Formazioni di ripa non arboree
- 3231 - Macchia mediterranea
- 3232 - Gariga
- 3241 - Aree a ricolonizzazione naturale
- 3241 - Aree a ricolonizzazione naturale
- 333 - Aree con vegetazione rada > 5% e > 40%

**COMUNE DI SENNORI**  
 PROVINCIA DI SASSARI  
**PIANO URBANISTICO COMUNALE**  
 ADEGUAMENTO AL P.P.R. E AL P.A.I.

Tav.1.05  
 Tavola Uso del Suolo  
 Scala 1:10.000

**UFFICIO DEL PIANO URBANISTICO COMUNALE**  
 COORDINATORE: Ing. Mario Salvatore Cappas  
 STRUTTURA INTERNA:  
 PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA:  
 Ing. Pier Giovanni Melis  
 COLLABORATORE AREA TECNICA:  
 Geom. Giovanni Pini

**SINDACO:** Nicola Sassi  
**VICE SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA:** Dott. Mario Tonis Satta

**COLLABORAZIONI ESTERNE:**  
 Arch. Francesca Sama  
 Ing. Marco Sotgiu  
 Dott. Geol. Alessandro Musca  
 L'Ente s.r.l. VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA:  
 Ing. Graziano Mura  
 Dott.ssa Architetto Giuseppina Manca di Muro  
 Dott. Agr. Marco Sanna  
 Avv. Gian Carlo Ragnedda  
 Geom. Pietro Genu  
 Novembre 2020

**"PARCO EOLICO SENNORI (SS)"**  
 Progetto per la realizzazione di un parco eolico con potenza pari a 42 MW sito nel Comune di Sennori (SS) con opere di connessione alla RTN nel Comune di Tergu (SS)

COMITENTE: **EDISON** Edison Rinnovabili S.p.A.

PROGETTAZIONE: HE (Ing. Enrico)

TITOLO QUADRO: STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO - PUC SENNORI - USO SUOLO -

SCALA: 1:15.000

CONMESSA: SVIL-1000190562

CODIFICA DOCUMENTO: SEN-SA-DS8\_00

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO
0					
1					
2					
3					
4					

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori.