



LEGENDA

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

Legenda assetto insediativo

- Centro di prima ed antica formazione
- Espansioni fino agli anni 50
- Espansioni recenti
- Insedimenti Produttivi
- Nuclei, case sparse e insediamenti specializzati

Rete della viabilità

- Strade statali e provinciali
- Rete stradale locale
- Strade a specifica valenza paesaggistica e panoramica

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

Tav. 2.17 Assetto insediativo extraurbano Scala 1:10.000

UFFICIO DEL PIANO URBANISTICO COMUNALE
 COORDINATORE: Ing. Mario Salvatore Caputo
 STRUTTURA INTERNA:
 PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA:
 Ing. Pier Giovanni Pelti
 COLLABORATORE AREA TECNICA:
 Geom. Gianluigi Fenu
 COLLABORAZIONE ESTERNE:
 Arch. Francesca Satta
 Ing. Marco Sotgiu
 Dott. Geol. Alessandro Masala
 L'Ente si è VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA:
 Ing. Giacomo Nura
 DOTT. ING. ARCHITETTO GIUSEPPE MANCA DI BIRRE
 Dott. Agr. Marco Spato
 Avv. Gian Cosma Ragneddi
 Geom. Pietro Cidu

SINDACO: Nicola Cenu
VICE SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA: Dott. Mario Torino Satta

Aprile 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

TITOLO EMBARCO: **STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO - PUC SENNORI - ASSETTO INSEDIATIVO EXTRAURBANO**

SCALA: 1:15.000

COMMESSA: **SVIL-1000190562**

CODIFICA DOCUMENTI: SEN-SA-D50_00

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

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