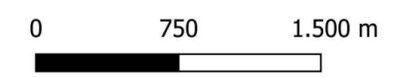
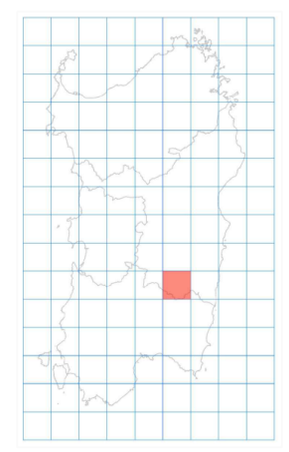


**LEGENDA**

- WTG
- SU
- Cavidotto interno
- Limiti amministrativi comunali
  - C: Fascia Geomorfologica
- PSFF
  - A2: Tr < 2 anni
  - A50: Tr = 2 - 50 anni
  - B100: Tr = 50 - 100 anni
  - B200: Tr = 100 - 200 anni
  - C: Fascia Geomorfologica



  
**REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

  
**COMUNE DI ESTERZILI**

  
**COMUNE DI ESCALAPLANO**

  
**COMUNE DI SEUI**

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 136,84 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "ESTERZILI WIND" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI ESTERZILI, ESCALAPLANO E SEUI

**ELABORATO: PSFF – PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI**

**COMMITTENTE**  
**SCS INNOVATIONS**  
 Via GEN ANTONELLI 3 - MONOPOLI

PROGETTAZIONE




PROGETTAZIONE



<b>REVISIONI</b>					
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	GENNAIO 2024	Elaborato grafico	Ing. Emanuele Verdoscia	Ing. Emanuele Verdoscia	Dott. Cosimo Sisto