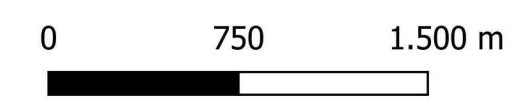
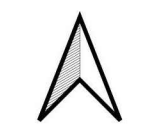
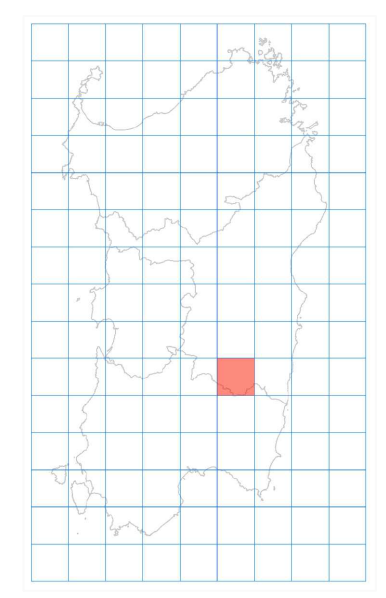


LEGENDA

- 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

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