



**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: FOTOINSERIMENTO

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

PROGETTAZIONE

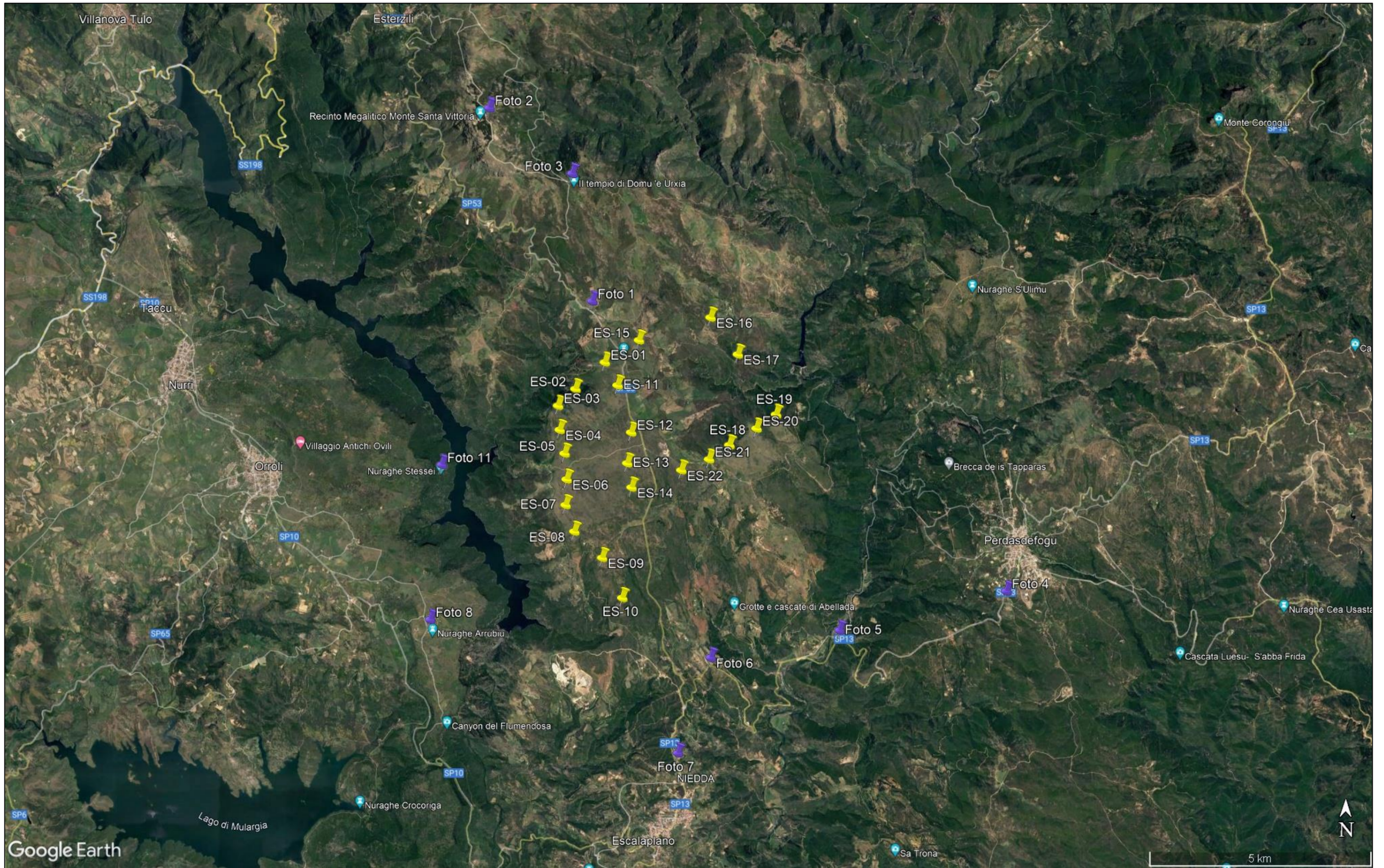


PROGETTAZIONE



REVISIONI

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



Inquadramento punti di scatto



Figura 1 - Foto 1 ante operam



Figura 2 – Foto 1 post operam

FOTO 2



Figura 3 - Foto 2 ante operam

FOTO 2



Figura 4 - Foto 2 post operam

FOTO 3



Figura 5 - Foto 3 ante operam

FOTO 3



Figura 6 - Foto 3 post operam

FOTO 4



Figura 7 - Foto 4 ante operam

FOTO 4



Figura 8 - Foto 4 post operam

FOTO 5



Figura 9 - Foto 5 ante operam

FOTO 5



Figura 10 - Foto 5 post operam

FOTO 6



Figura 11 - Foto 6 ante operam

FOTO 6



Figura 12 - Foto 6 post operam

FOTO 7



Figura 13 - Foto 7 ante operam

FOTO 7



Figura 14 - Foto 7 post operam

FOTO 8



Figura 15 - Foto 8 ante operam

FOTO 8



Figura 16 - Foto 8 post operam

FOTO 9



Figura 17 - Foto 9 ante operam

FOTO 9



Figura 18 - Foto 9 post operam