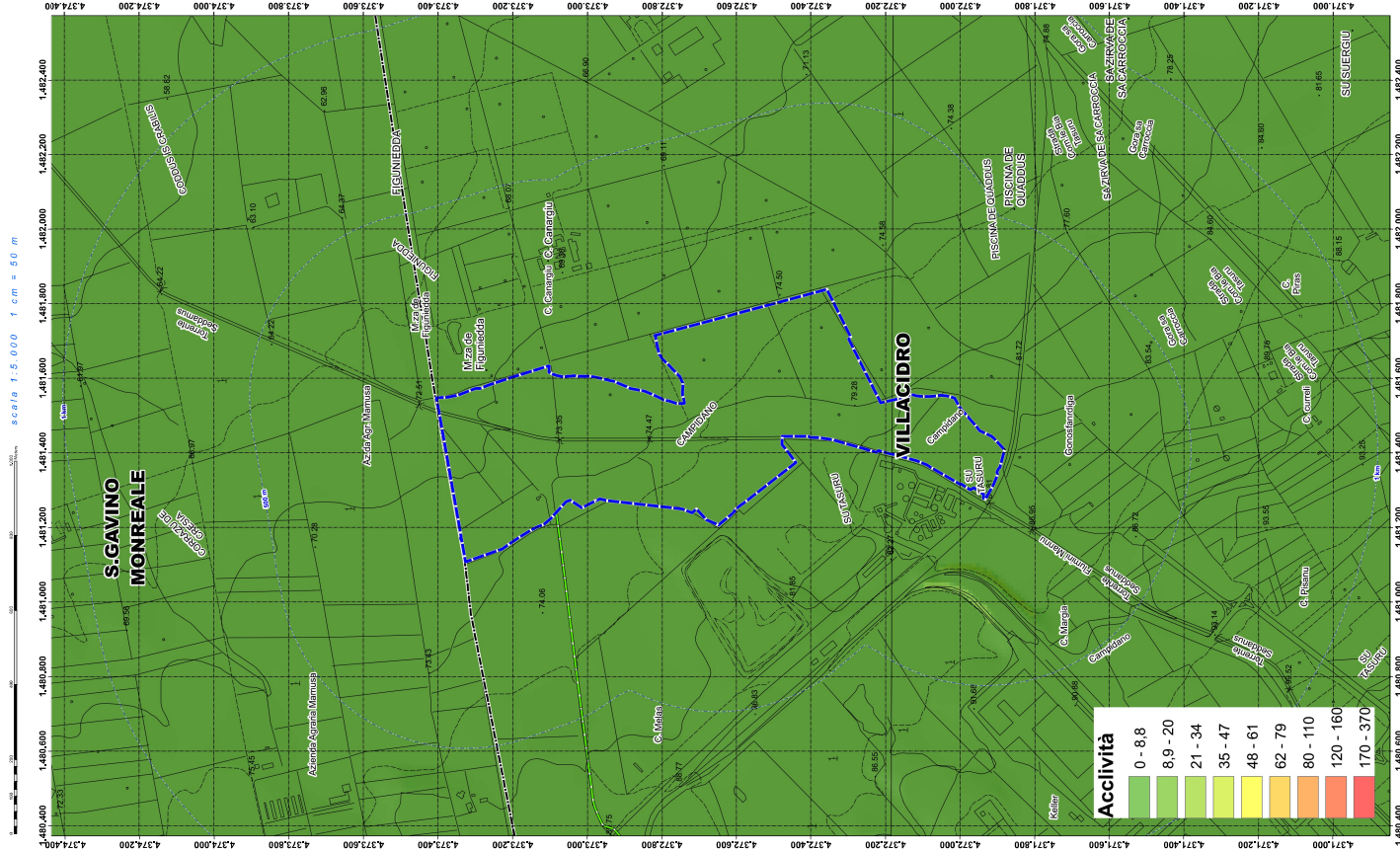
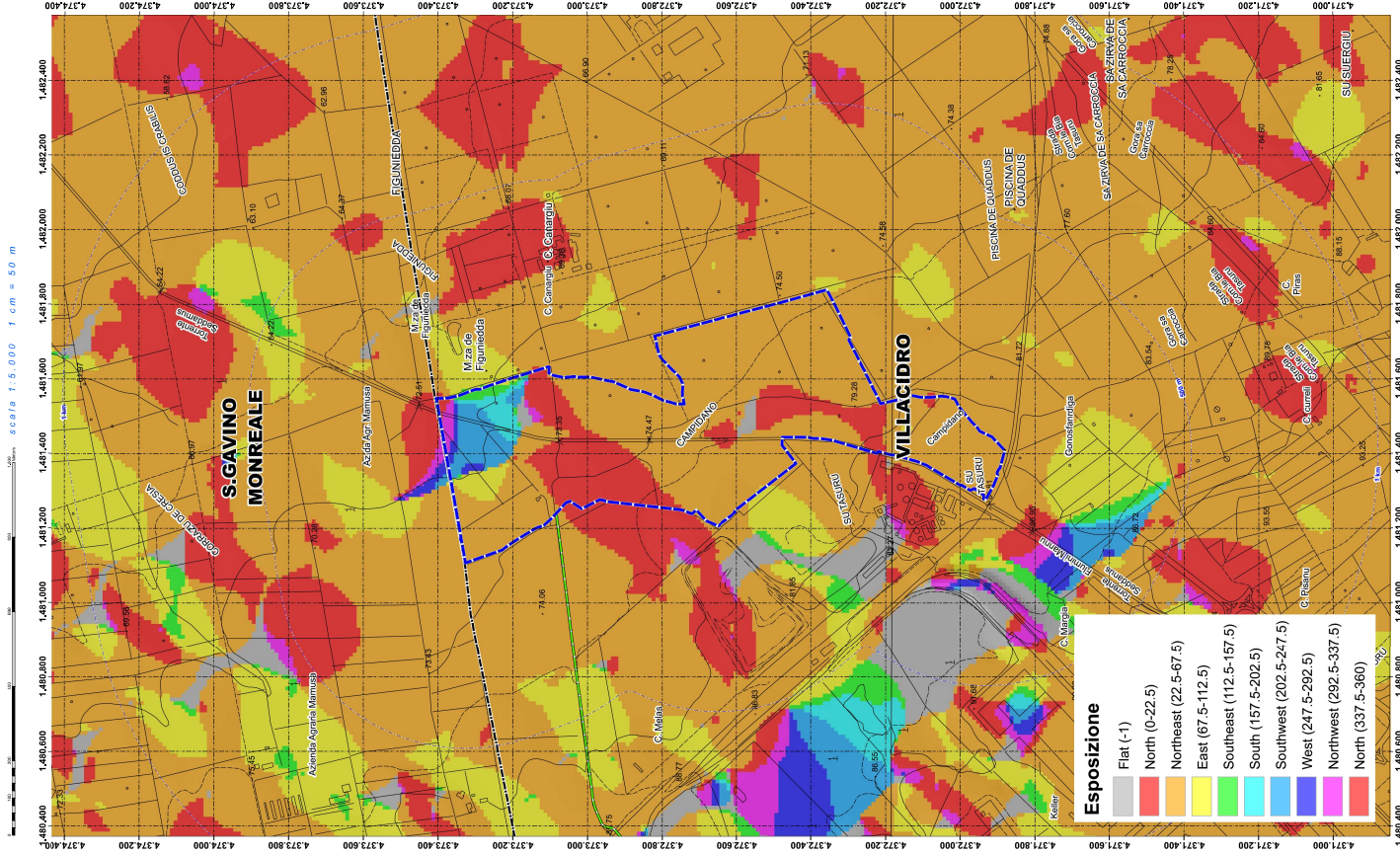


CARTA DELLE ACCLIVITÀ - Raster passo 10m



CARTA DELL'ESPOSIZIONE - Raster passo 10m



Legenda

- Bufliri esistenti da area di progetto
- Area di progetto
- Cimitero
- Confini comunali

Modello Digitale di elevazione utilizzato: passo 10 metri
 Rappresentazione raster della morfologia del terreno della Regione Sardegna tramite struttura a griglia con maglie regolari quadrate di dimensioni pari a dieci metri per dieci. Il dataset deriva dai livelli informativi "curve di livello" e "punti quotati" del database topografico 10K.



Link metadata geoportale RAS



REGIONE SARDEGNA

COMUNE DI VILLACIDIRO

Progetto di costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico della potenza di 41,163 MWp da realizzarsi nel comune di Villacidiro (SU) con le relative opere di commissione elettrica
 Denominato "Fogor Medag"

Proponente: **ecology**
 Ecopower S.p.A. - Incorporata in Italia
 Via Milano 20 - 00186 Roma (RM)

Titolo ed esercizio: **Carta attività ed esposizione**

Numero Firma proponente: **PV003-ELB015**
 Stato del progetto: **Definitivo**

Approvazione: **intellienergia**
 Via S. Pietro 10 - 00186 Roma (RM)
 Tel. 06 49810000 - Fax 06 49810001
 Email: info@intellienergia.it

Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
Definitiva	20/03/2022	Rob. S. Cossu	Rob. S. Cossu	Rob. S. Cossu