

**PROGETTO**

- Aerogeneratori - turbine
- Stazione Elettrica - SE
- Connessione - cavadotto

**INTERVISIBILITA'**

**Direttrici e luoghi di fruizione visiva**

- Viabilità
- Bacino visuale

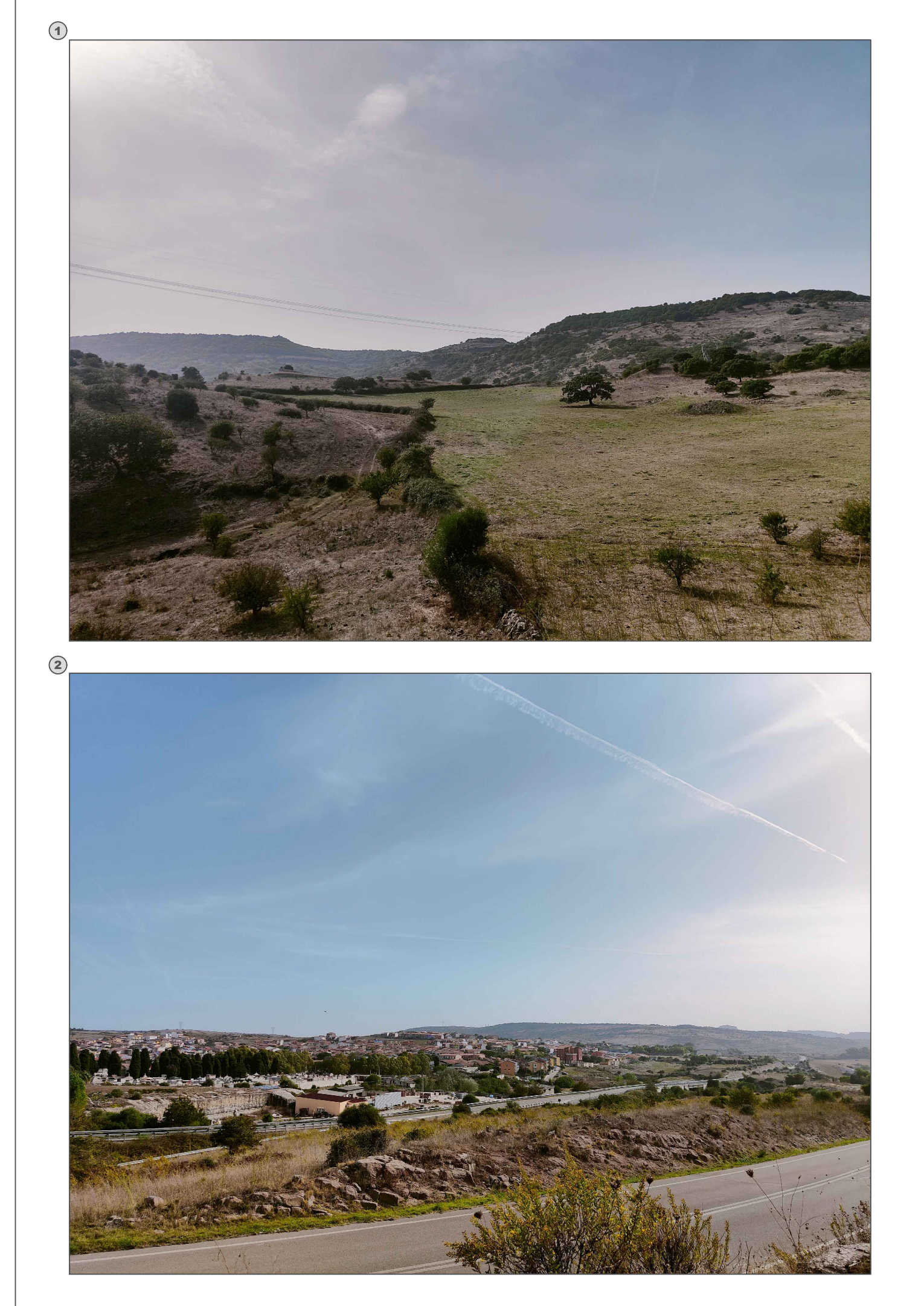
**Elementi di percezione**

- Luoghi di fruizione dinamica
- Luoghi di fruizione statica

**Tipologie di visuali verso l'intervento**

- Visuali dirette**  
Tratti in cui non si hanno elementi di schermo che ostacolano la visuale
- Visuali frammentate**  
Tratti in cui sono presenti elementi di schermo discontinui (orografia, edificato e vegetazione)
- Visuali occluse**  
Tratti in cui sono presenti elementi di schermo continui (orografia, edificato e vegetazione)

**Punti di visuale**



**Comuni di Besenue, Ittiri, Thiesi e Banari (SS)**

**PROGETTO:** PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 61,2 MW DENOMINATO "LACCANU" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI BESSUDE, ITTIRI, THIESI E BANARI (SS) CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE

Elaborato: **RELAZIONE PAESAGGISTICA- Carta dell'intervisibilità**

Codice Elaborato	Scala	Formato elaborato
ELB036	1:25.000	841 x 1189

<b>Commitente:</b> Queoqeq Renewables Due S.r.l. Piazza Cinque Giornate, 10 20129 Milano (MI) C.F. e P.IVA: 0657810163 PEC: queoqeqrenewablesdue@pec.it	<b>Progetto e sviluppo:</b> Queoqeq Renewables, ltd 2nd Floor, the Works, 14 Turnham Green Terrace Mews, W412DU London (UK) Company number: 11780524 email: mail@qren.co.uk
--	---

Timbro e firma	Timbro e firma
----------------	----------------

**REDATTORE**

**ambiente**  
consulenza & ingegneria  
spett.le per l'ambiente

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
02					
01					
00	12/2023	Emissione per validazione	Marta Silighini	Giorgio Cardinali	Giorgio Cardinali

Codice progetto: **QOR-WIND-026**