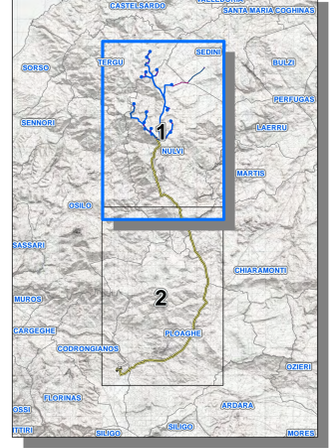


Legenda
PERICOLOSITA' DA FRANA (inviuppo RAS 2019)
Pericolo

- Hg0 - Nessuna pericolosità
- Hg1 - Pericolosità bassa
- Hg2 - Pericolosità media
- Hg3 - Pericolosità elevata
- Hg4 - Pericolosità molto elevata

*(Aree studiate per le quali non sono stati individuati fenomeni franosi in atto o potenziali)
 Zone in cui sono presenti frane stabilizzate non più realizzabili nelle condizioni climatiche attuali e in meno di interventi antropici.
 Zone in cui esistono condizioni geologiche e morfologiche sfavorevoli alla stabilità dei versanti ma prive al momento di indicazioni morfologiche di movimenti gravitativi.
 Zone in cui sono presenti frane quiescenti per la cui riattivazione ci si aspetta presumibilmente tempi pluriennali o pluridecennali.
 Zone in cui sono presenti indici geomorfologici di instabilità dei versanti e in cui si possono verificare frane di riattivazione presumibilmente in un intervallo di tempo pluridecennale o plurisecolare.
 Zone in cui sono presenti frane attive, continue o stagionali.
 Zone in cui è prevista l'espansione areale di una frana attiva.
 Zone in cui sono presenti evidenze geomorfologiche di movimenti incipienti.*

INQUADRAMENTO GENERALE scala 1 : 150.000



Regione Sardegna
 Provincia di Sassari
 Comuni di Tergu, Nuovi, Sedini, Chiaramonti,
 Ploaghe e Codrongianos

Proposta di ammodernamento complessivo ("repowering") del "Parco Eolico Nuovi Tergu" esistente da 29,75 MW, con smantellamento degli attuali 35 aerogeneratori e sostituzione in riduzione degli stessi con l'installazione di 15 aerogeneratori, per una potenza totale definitiva di 99 MW

CARTA PAI INVIUPPO PERICOLOSITA' GEOLOGICA

Scala	Formato Stampa	Numero Quadranti
1:10.000	A	2 2 4 3 0 8 D D 0 3 4 6 0 0

Progettista: **FRI-EL** FRI-EL ANCLONA S.R.L. Piazza del Grano 3 39100 Bolzano (BZ) fri@elengio.it elengio@gmail.it P.I. 0242000010

PROGETTO DEFINITIVO

Progettista: **FRI-EL** FRI-EL ANCLONA S.R.L. Piazza del Grano 3 39100 Bolzano (BZ) fri@elengio.it elengio@gmail.it P.I. 0242000010

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00