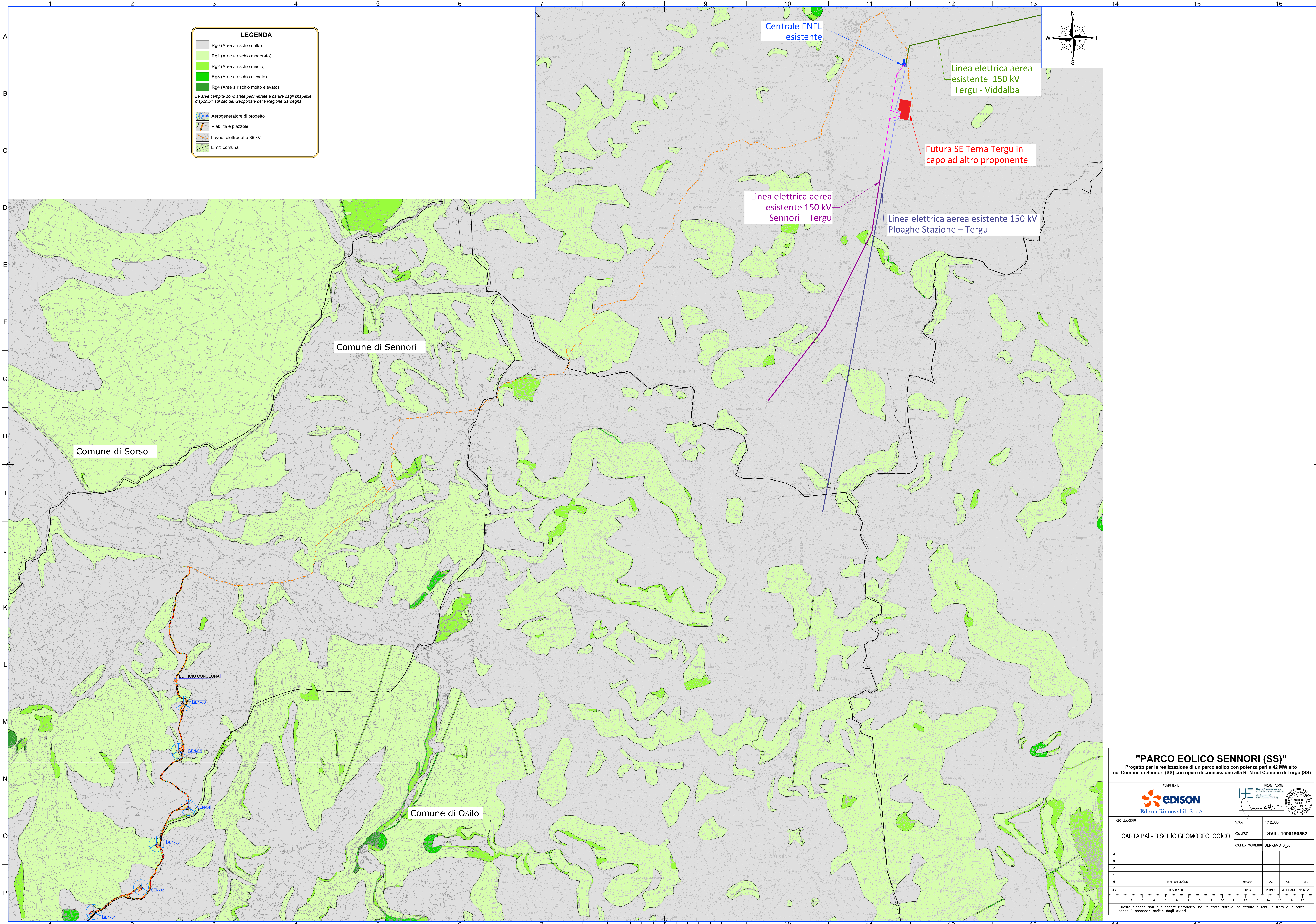
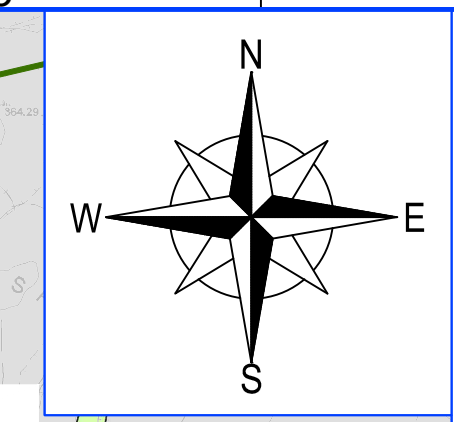


LEGENDA

- Rg0 (Aree a rischio nullo)
- Rg1 (Aree a rischio moderato)
- Rg2 (Aree a rischio medio)
- Rg3 (Aree a rischio elevato)
- Rg4 (Aree a rischio molto elevato)

Le aree campite sono state perimetrate a partire dagli shapefile disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna

- Aerogeneratore di progetto
- Viabilità e piazzole
- Layout elettrodotto 36 kV
- Limiti comunali



"PARCO EOLICO SENNORI (SS)"
 Progetto per la realizzazione di un parco eolico con potenza pari a 42 MW sito nel Comune di Sennori (SS) con opere di connessione alla RTN nel Comune di Tergu (SS)

COMPONENTE: **EDISON**
 Edison Rinnovabili S.p.A.

PROGETTAZIONE: **HE**
 Ing. *[Signature]*

TITOLO EMBARCO: **CARTA PAI - RISCHIO GEOMORFOLOGICO**

SCALA: 1:12.000

CONMESSA: **SVIL-1000190562**

CODIFICA DOCUMENTO: SEN-SA-D43_00

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
4					
3					
2					
1					
0					

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato oltretutto, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori.