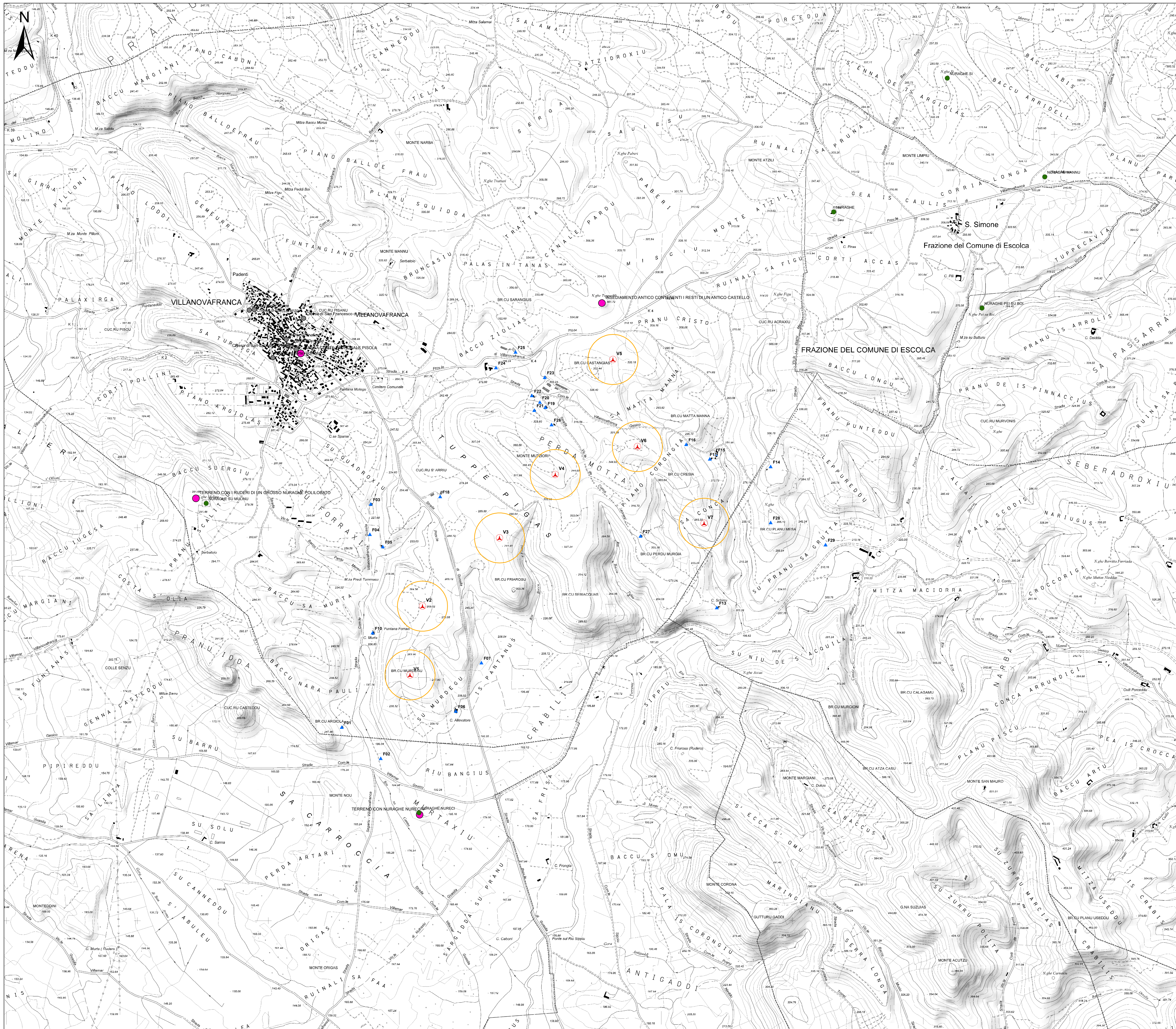


TAVOLA DELLE AREE INTERESSATE DAL POTENZIALE DISTACCO DEGLI ORGANI ROTANTI (scala 1:10000)



- Legenda**
- Aerogeneratori di progetto
 - Area di gittata dell'aerogeneratore (raggio 19m)
 - Edifici ad una distanza di 1000m dagli aerogeneratori
 - Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari 2017
 - Beni culturali - Fonte: <http://vincolimetre.beniculturali.it/>**
 - Di interesse culturale dichiarato
 - Di interesse culturale non verificato
 - Verifica di interesse culturale in corso
 - Limiti comunali

| | | | |
|----------------------|--|--|---|
| COMITENTE | | GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L. Via Durini, 9 20122 Milano Tel. +39 02 5043159 PEC: grwind@grvalue.it | GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L. Via Durini, 9 20122 Milano Tel. +39 02 5043159 PEC: grwind@grvalue.it |
| | PROGETTISTA | | Progettazione e coordinamento: IAT - Ing. Giovanni Sili Via Durini, 9 20122 Milano Tel. +39 02 5043159 PEC: iat@iatis.it |
| | | | |
| PROGETTO | PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "SU MURDEGU" COMPOSTO DA 7 AEROGENERATORI DA 6.0 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 42 MW SITO NEL COMUNE DI VILLANOVAFRANCA (VS), CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI VILLANOVAFRANCA, VILLAMAR, FURTEI E SANLURI (VS) | | |
| Titolo | AREE INTERESSATE DAL POTENZIALE DISTACCO DEGLI ORGANI ROTANTI | | Tav/Doc: WNF-RA16-1 |
| Nome file | WNF-RA16-1 Aree interessate dal potenziale distacco degli organi rotanti | | Scala/Formato: 1:10.000 - A0 |
| 0 | Aprile 2022 | Prima emissione | IAT PROGETTI IAT PROGETTI GR/alue |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | LABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE |

