

Comune di Villanovafranca
Provincia di Cagliari

Planimetria P.di F. con inserito contorno centro matrice

Data: _____ Anni: _____
 Prof. N°: _____
 Agg.: _____ Tav.: _____

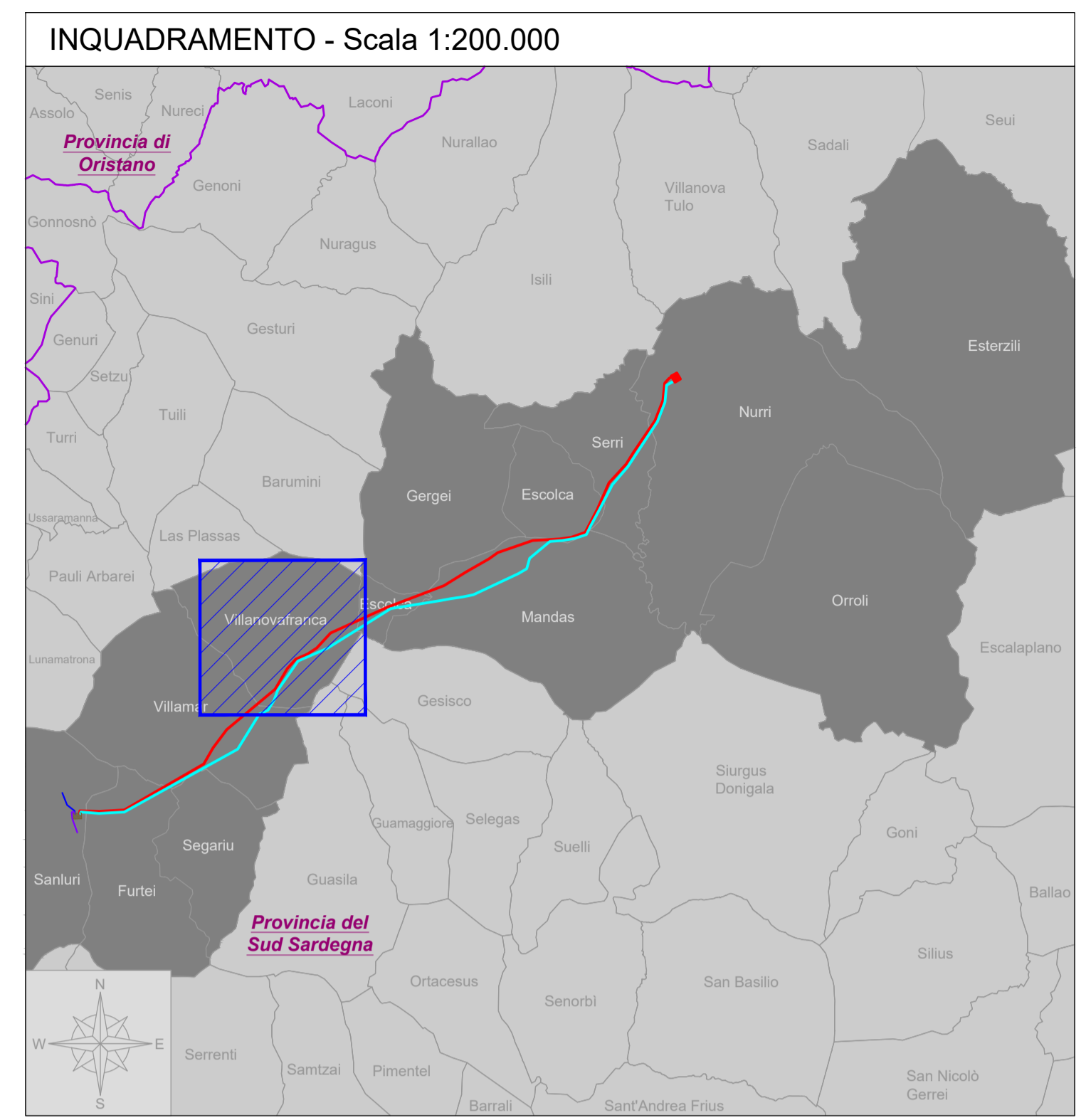
Planimetria

Scala: **2**

Il Sindaco: _____
 Il Progettista: _____

LEGENDA

- A Vecchio Centro
- B₀ Completamento Interno
- B Completamento Esterno
- C_{1a} Espansione Residenziale
- C_{1b} Idem ma con obbligo di studio unitario di lottizzazione
- C₂ Intervento Legge 167/865
- D Artigianale
- E Agricola
- S₁ Istruzione
- S₂ Impianti di Interesse Generale
- S_{3a} Parco e Verde Attrezzato
- S_{3b} Impianti Sportivi
- S₄ Parcheggi
- H₁ Rispetto Cimiteriale
- H₂ Vincolo Monumentale
- Contorno centro matrice verificato



LEGENDA:

- Limiti Comunali
- Linee AT esistenti
- Stazione Utente altro produttore (non basata parte del presente procedimento autorizzativo)

OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN:

OPERE RTN:

- Elettrodotto aereo 380 kV ST
- *SE Sanluri - SE Nurri 2" - Nord
- Elettrodotto aereo 380 kV ST
- *SE Sanluri - SE Nurri 2" - Sud
- Raccordo aereo 380 kV ST
- *Ittiri - SE Sanluri
- Raccordo aereo 380 kV ST
- *SE Sanluri - Selargius
- Demolizione tratto di linea aerea 380 ST
- *Ittiri - Selargius
- Stazione Elettrica 380/150 kV *SE Nurri 2"
- Stazione Elettrica 380/150 kV *SE Sanluri
- Scarpata di raccordo

Base cartografica CTRN

"TACCU SA PRUNA"
 Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità
 Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere RTN

| | | | |
|--|-----------------|--------------------|--|
| COMITENTE | | PROGETTAZIONE | |
| | | | |
| TITOLO ELABORATO | | SCALA | 1:10.000 |
| Stralcio PUC con indicazione del tracciato - Comune di Villanovafranca | | COMMESSA | G929 |
| | | CODIFICA DOCUMENTO | G929_DEF_T.011_RTN_PUC_tracciato_Villanovafranca_1-1_REV00 |
| 4 | | | |
| 3 | | | |
| 2 | | | |
| 1 | | | |
| 0 | PRIMA EMISSIONE | Giugno 2022 | Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A. |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |
| 16 | | | |
| 17 | | | |

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