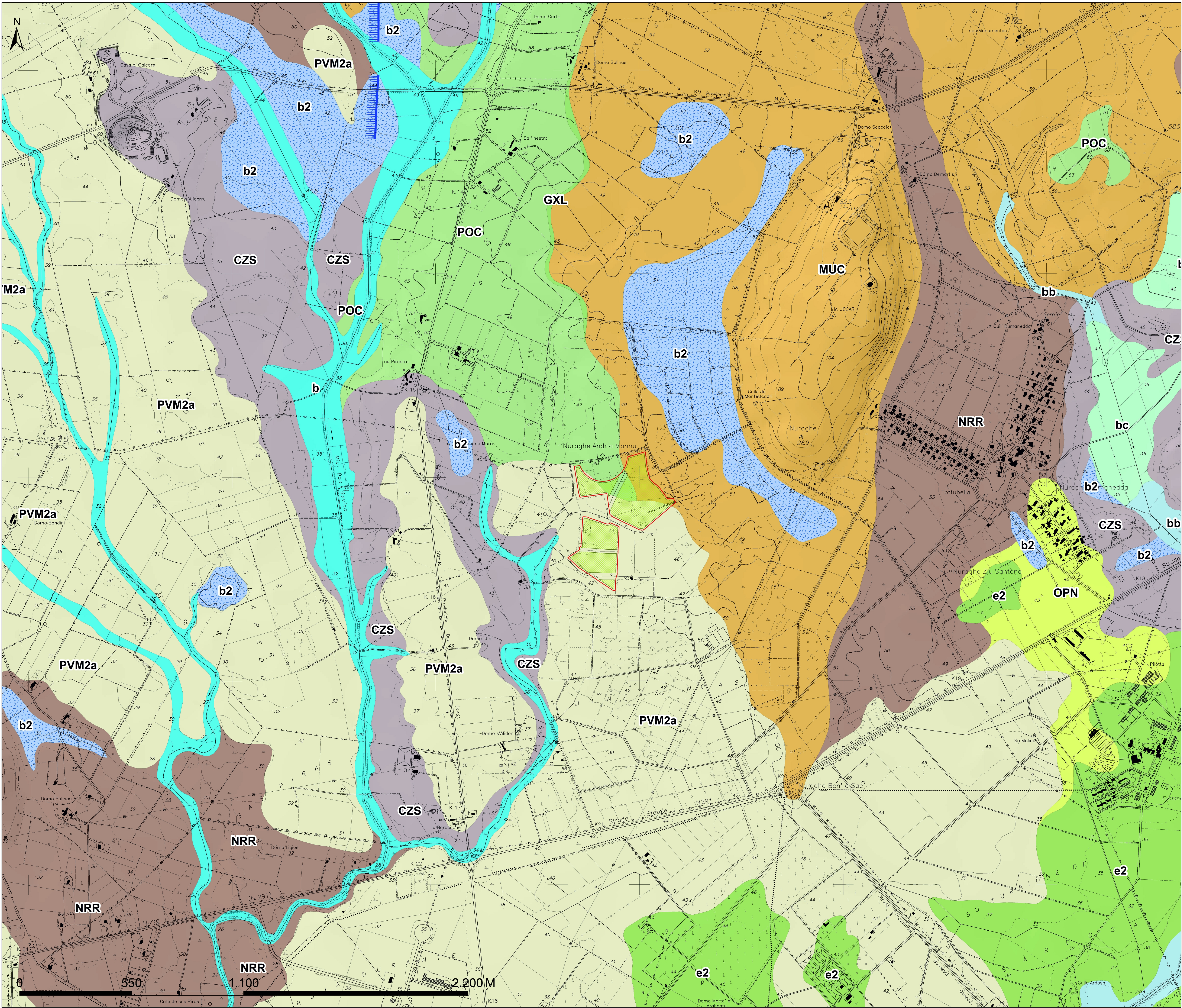


CARTA GEOLOGICA



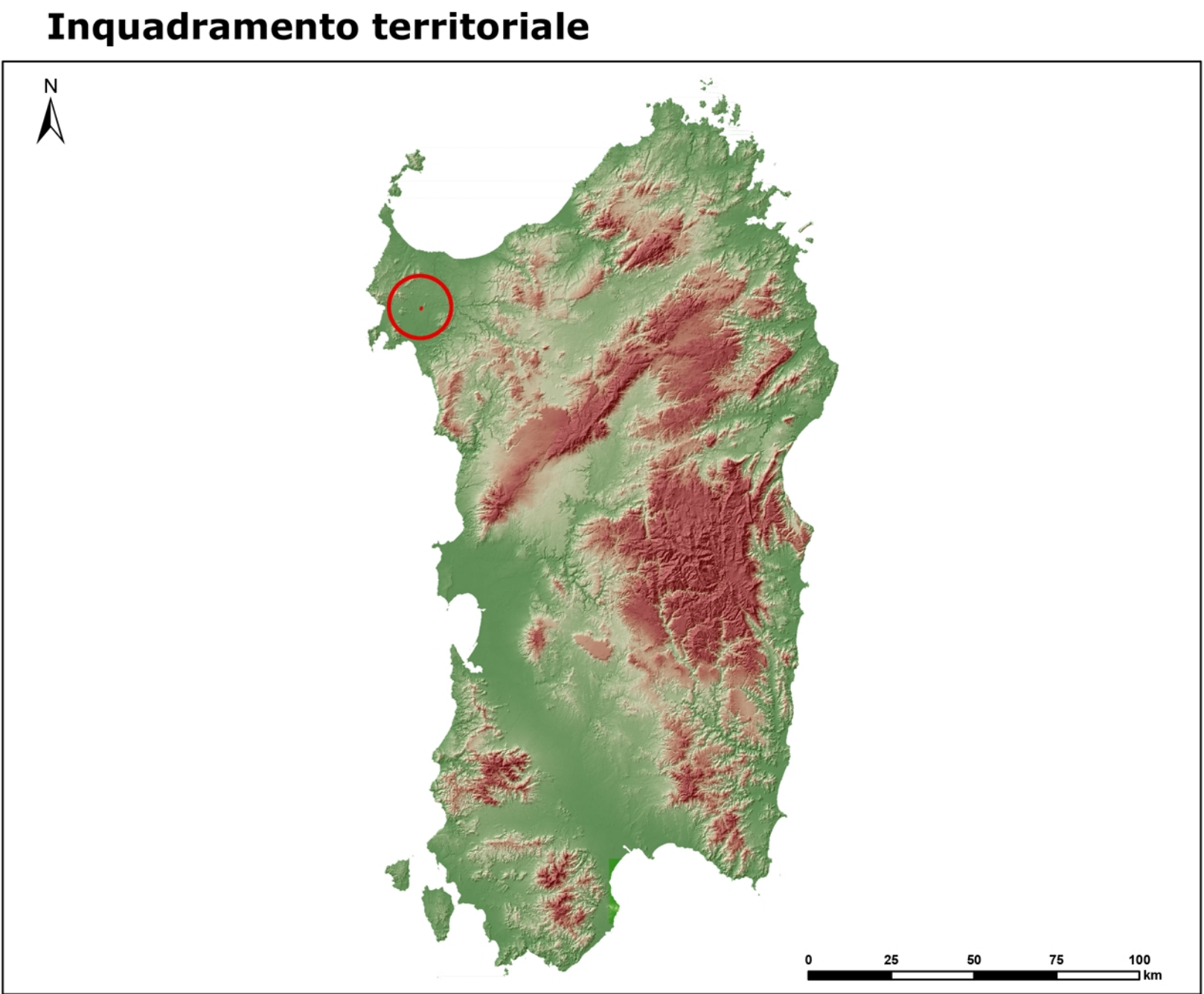
LEGENDA

- b Depositi alluvionali (Olocene).
- bb Depositi alluvionali formati da sabbie con subordinati limi e argille (Olocene).
- bc Depositi alluvionali formati da limi e argille (Olocene).
- e2 Depositi lacustri formati da calcari talvolta con gasteropodi polmonati (Olocene).
- b2 Coltri eluvio-colluviali costituite da detriti immersi in matrice fine, talora con intercalazioni di suoli più o meno evoluti, arricchiti in frazione organica (Olocene).
- PVM2a Litofacies nel Subintorno di Portofucina (Sintema di Portovesme) – Ghiaie alluvionali terrazzate da medie a grossolane, con subordinate sabbie (Pleistocene superiore).
- OPN Formazione di Oppia Nuova - Sabbie quarzose-feldspatiche e conglomerati eterometrici, ad elementi di basamento paleozoico, vulcaniti oligomioceniche e calcari mesozoici (Nurra), di ambiente da conoidi alluvionali a fluvio-deltizio (Burdigaliano medio-superiore).
- CZS Unità di CandelaZZos - Depositi di flusso proclastico in facies ignimbrica, pomiceo-cineritici, prevalentemente non saldati, di colore grigiobluastro (Burdigaliano).
- POC Formazione di Capo Caccia – Calcari a rudiste (Coniaciano).
- GXL Formazione di Grazioleddu - Orizzonte bauxitico, con bauxite ed argille residuali in tasche carsiche (Cenomaniano).
- MUC Formazione di Monte Uccari – Calcari micritici e bioclastici grigio biancastri ben stratificati; dolomie grigiastre e lenti di calcare coltoso con ciottoli a carofite (Malm).
- NRR Formazione di Monte Nurra – Dolomie e calcari dolomitici, calcari bioclastici, calcari seliferi, calcari mammosi, e marne, con intercalazioni di arenarie quarzose, alla base calcari e dolomie scure di ambiente lacustre a carofite (Dogger).
- Faglie

Cartografia estratta dal geoportale della RAS, con modifiche
(<https://www.sardegnageoportale.it/webgis2/sardegna/mappa/?map=mappematematiche>).

Legenda

- Area del sistema agrivoltico
- Area impianto FV



Regione: Sardegna
Provincia: Sassari
Comune: Sassari
Località: Fraz. Rumanedda - Nurra

Impianto Agrivoltico F-RUMA
Progetto Definitivo
CARTA GEOLOGICA

CODICE ELABORATO GRAFICO
IT / FTV / F-RUMA / PDF / A / CT / 007 - a

Visti / Timbri:

Note:

REVISIONI				
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:
06/03/2023	a	Emissione	L.A.T.	Alga Nurra

ASJA NURRA2 S.p.A. - Corso Vittorio Emanuele II, 6 - 10123 Torino - asja.nurra2@pec.it

CONSULENZA PROGETTI
1 - 01123 - Cagliari Via Michele Giusi s.n.c. - 07043000977
www.lalgeogeo.it

Foglio n° 1 di 1

Scale: -

Formato: UNI A0