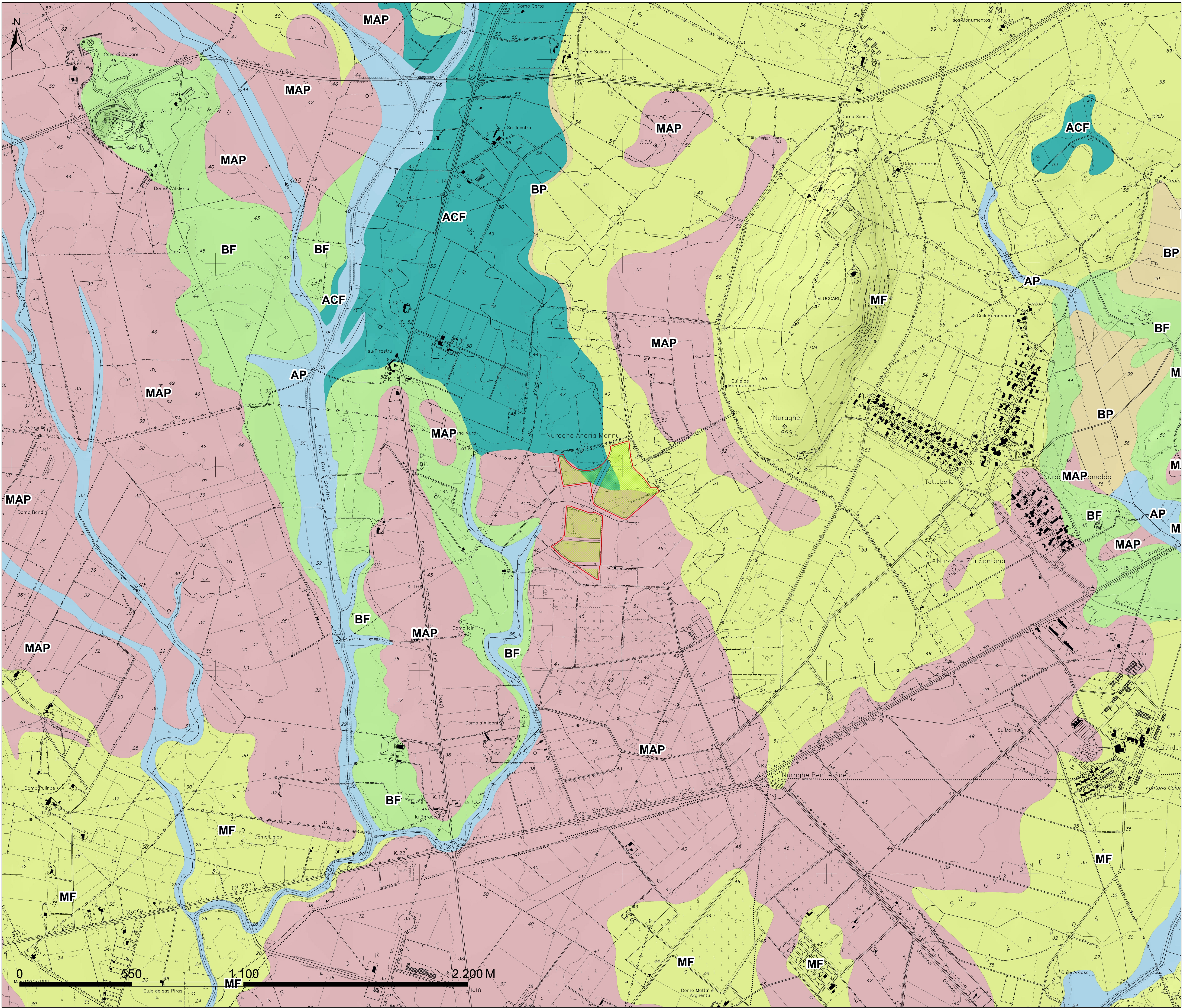


CARTA DELLA PERMEABILITA'

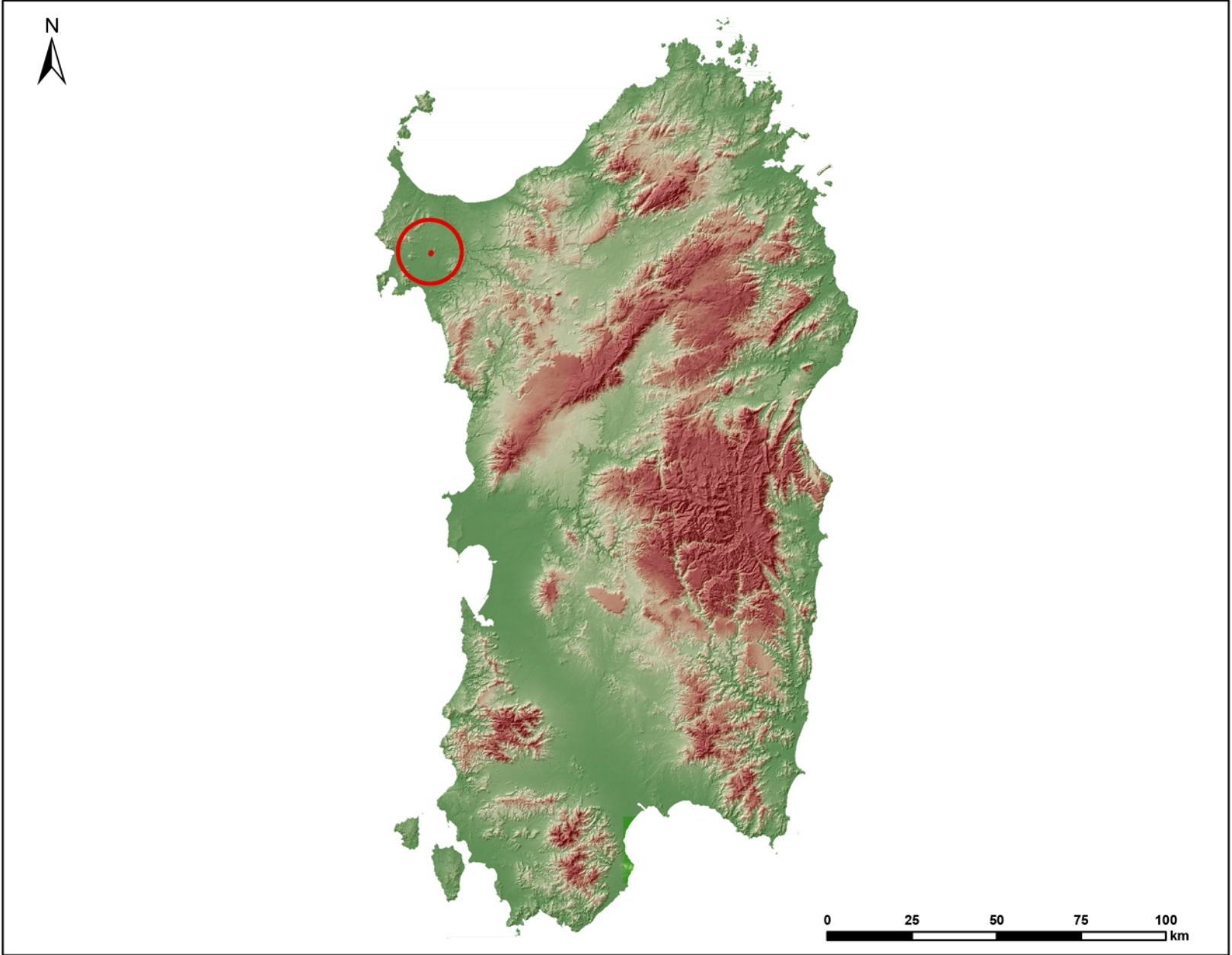


CARTA DELLE PERMEABILITÀ

- LEGENDA
- Permeabilità bassa per porosità
- bc Depositi alluvionali formati da limi e argille (Olocene).
 - GXL Formazione di Gravioleddu - Orizzonte bauxitico, con bauxite ed argille residuali in tasche carsiche (Cenomaniano).
- Permeabilità medio-alta per porosità
- b2 Colti 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 Subistema di Portosuso (Sistema di Portovesme) - Ghiaie alluvionali terrazzate da medie a grossolane, con subordinate sabbie (Pleistocene superiore).
 - OPN Formazione di Oppia Nuova - Sabbie quarzoso-feldspatiche e conglomerati eterometrici, ad elementi di basamento paleozoico, vulcaniti oligoceniche e calcari mesozoici (Burdigaliano medio-superiore).
- Permeabilità alta per porosità
- b Depositi alluvionali (Olocene).
 - bb Depositi alluvionali formati da sabbie con subordinati limi e argille (Olocene).
- Permeabilità bassa per fratturazione
- CZS Unità di Candellazzo - Depositi di flusso piroclastico in facies ignimbritica, pomiceo-cineritici, prevalentemente non sabbili, di colore grigiogiallo (Burdigaliano).
- Permeabilità media per fratturazione
- e2 Depositi lacustri formati da calcari talvolta con gasteropodi polmonati (Olocene).
 - MUC Formazione di Monte Uccari - Calcare micritici e biostolici grigio biancastri ben stratificati; dolomie grigie e lenti di calcare coillito con ciottoli a carofite (Malm).
 - NRR Formazione di Monte Nurra - Dolomie e calcari dolomitici, calcari biostolici, calcari selciferi, calcari marmosi, e marne, con intercalazioni di arenarie quarzose, alla base calcari e dolomie scure di ambiente lacustre a carofite (Dogger).
- Permeabilità alta per carsismo e fratturazione
- POC Formazione di Capo Caccia - Calcarei a rudiste (Coniaciano).
- Cartografia estratta dal geoportale della RAS, con modifiche (https://www.sardegnageoportale.it/webgis2/sardegna/geoportale/7map/mappemetatematiche).

- Legenda
- Area del sistema agrivoltico
 - Area impianto FV

Inquadramento territoriale



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

Impianto Agrivoltico F-RUMA
Progetto Definitivo

CARTA DELLA PERMEABILITA'

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / FTV / F-RUMA / PDF / A / CT / 008 - a

Visti / Timbri:

Note:

REVISIONI				
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:
06/03/2023	1	Emissione	L.A.T.	Adja Nurra