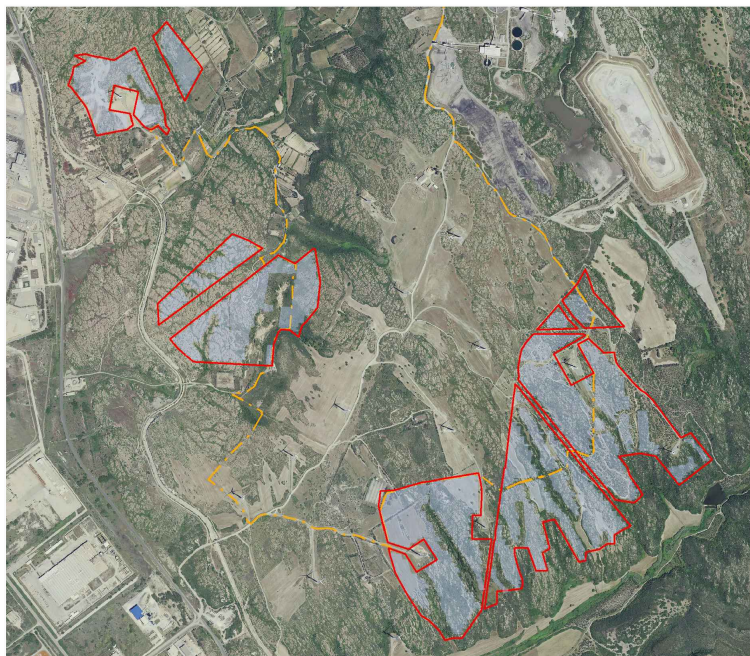




# COMUNE DI PORTOSCUSO

## Provincia del Sud Sardegna



tavola

# 1.6a

**PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA**  
**Potenza Nominale 111,2 MWp - Potenza in immissione 110 MW**

**-progetto definitivo-**

**CARTA PAI: PERICOLO GEOMORFOLOGICO**

**scala**

**1:10.000**

**data:** Novembre 2023

rev00

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*

**collaboratori:**

ing. Carmine Falconi  
ing. Cristian Cannaos  
ing. Giuseppe Onni  
ing. Valerio Parducci  
ing. Enzo Battaglia  
dr geolog. Marcello Miscali  
dr agr. Francesco Casu  
dr archeol. Pietro Francesco Serreli

**committente**



**MYTILINEOS**

**MYT SARDINIA 2 S.r.l.**  
**Piazza Fontana, 6**  
**20122 Milano (MI)**

**progettisti**

**ing. Giovanni A. Saraceno**

**dr agr. Francesco Saverio Mameli**

**arch. Giovanni Soru**

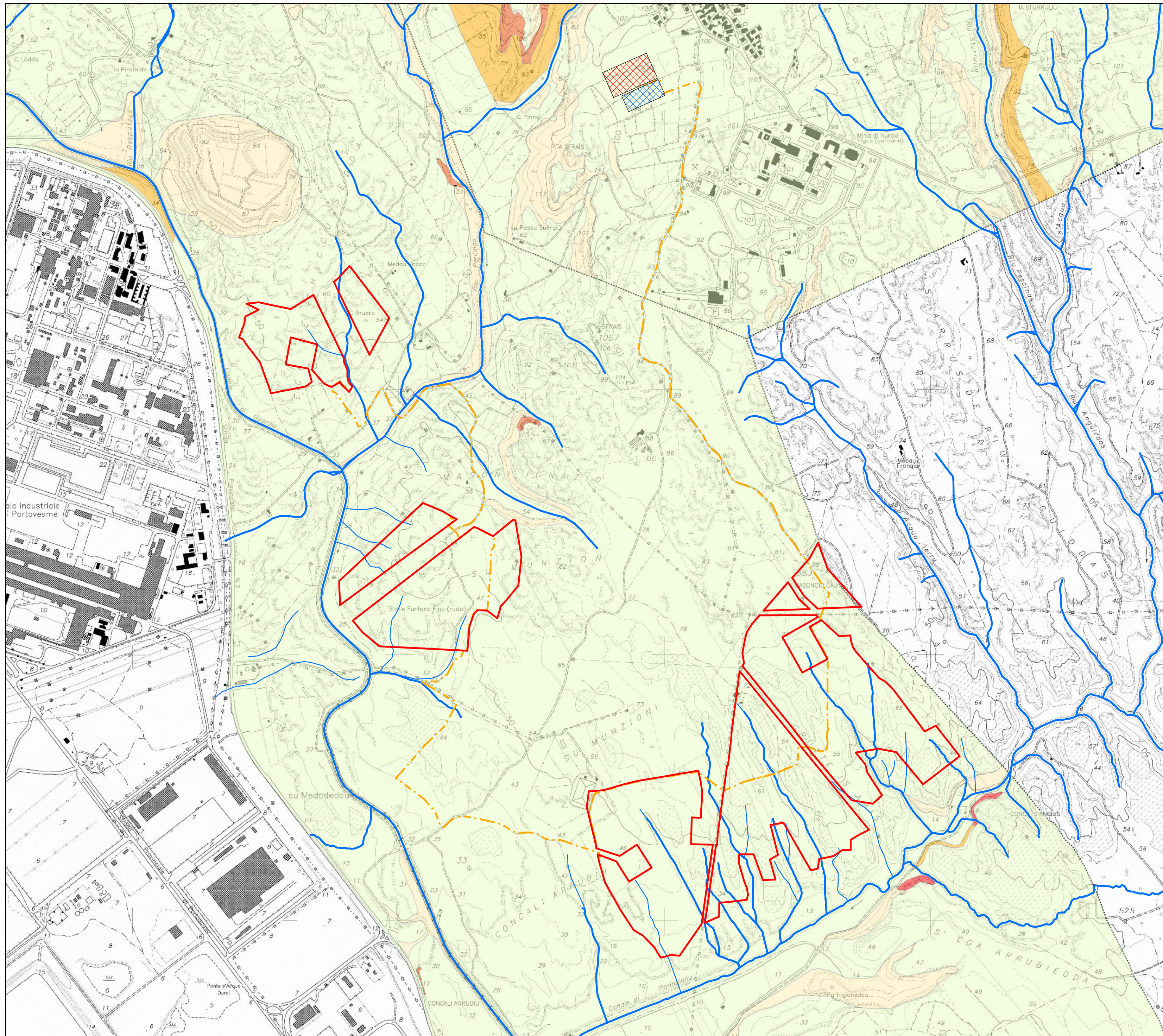
**consulenze:**

geom. Paolo Nieddu

ATP: studio LAAB srl - arch. G.Soru - c.so V. Veneto, 61 - Bitti (NU) tel: 0784414406 3288287712- e-mail: drfran13@gmail.com archsoru@gmail.com

3E INGEGNERIA srl - via Gioacchino Volpe, 92 - 56121 Ospedaletto (PI) tel: 050 44428 - e-mail: info@3eingegneria.it





**Carta Pericolo Geomorfologico  
(PAI Rev 42 - Art. 8 C2 V 09)**

**Legenda**

- Perimetro area occupata dall'impianto
- Stazione Elettrica utenza (SU)
- Nuova stazione TERNA
- Cavidotti MT cabine di impianto - SU
- Corso d'acqua

**Classe di pericolo**

- Hg0
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4

Scala 1:10.000

