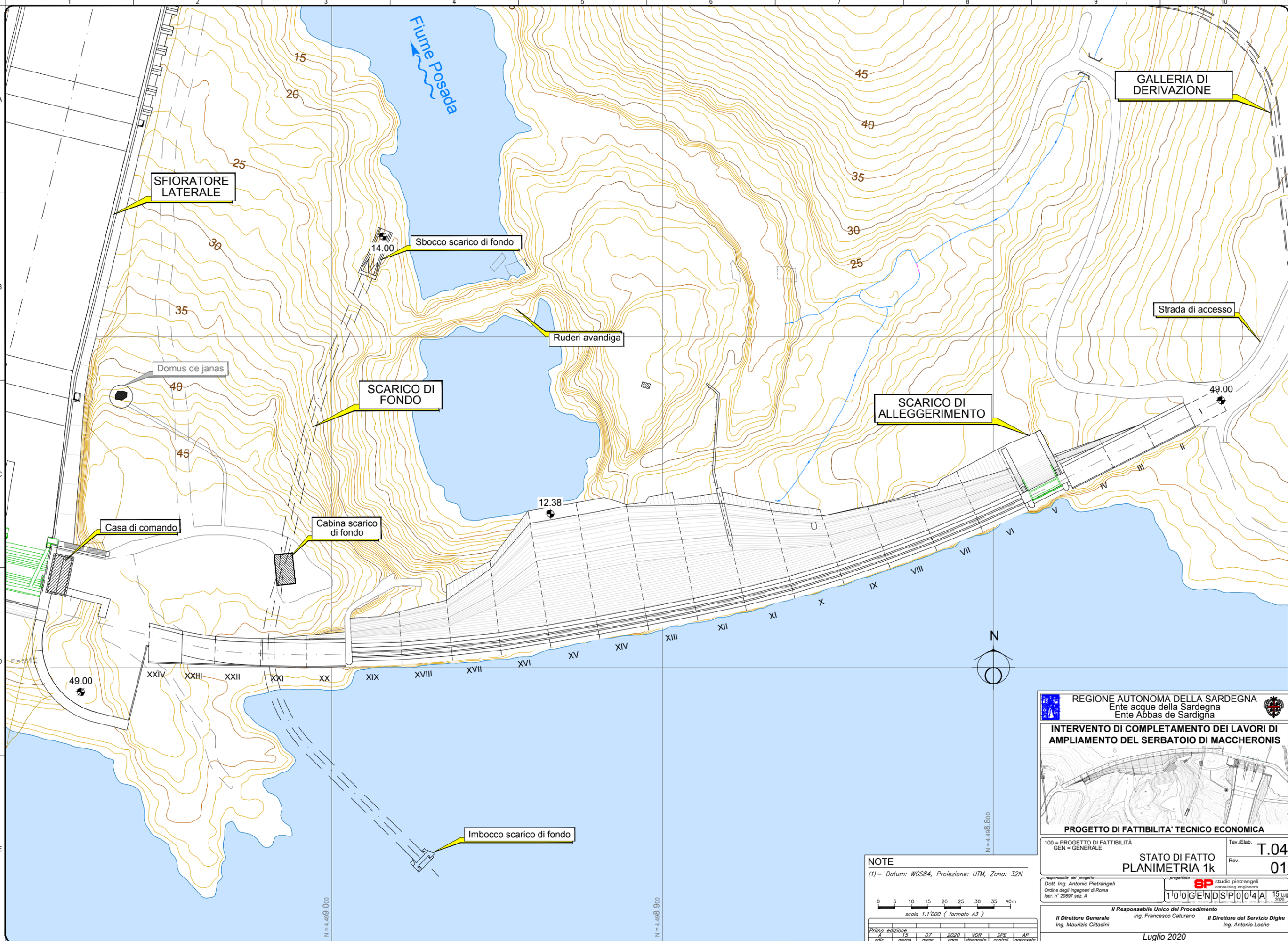


QUESTO DISEGNO È DI PROPRIETÀ DI SP E NON PUÒ ESSERE RIPRODOTTO O RILASCIATO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

X:\MACCHERONIS\100 - FATTIBILITA' 100 - GENERALE\02 - DISEGNI\100 GEN D SP 004 A - Stato di fatto - Planimetria 1k 200715 vor.dwg



NOTE
(1) - Datum: WGS84, Proiezione: UTM, Zona: 32N

0 5 10 15 20 25 30 35 40m
scala 1:1'000 (formato A3)

Prima edizione	2	07	2020	VOR	SPE	AP
ediz.	giorno	mese	anno	disegnato	control.	approvato

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Ente acque della Sardegna
Ente Abbas de Sardigna

**INTERVENTO DI COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI
AMPLIAMENTO DEL SERBATOIO DI MACCHERONIS**



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

100 = PROGETTO DI FATTIBILITA'
GEN = GENERALE

responsabile del progetto:
Dott. Ing. Antonio Pietrangeli
Ordine degli ingegneri di Roma
Iscr. n° 20897 sez. A

Il Direttore Generale
Ing. Maurizio Cittadini

Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Francesco Caturano

Il Direttore del Servizio Dighe
Ing. Antonio Lochè

STATO DI FATTO
PLANIMETRIA 1K

10/0GENDISP/0/04/A
15 Lug 2020

15 Lug 2020

Luglio 2020

Tav. Elab. T.04
Rev. 01