



Mitigazione dei Rischi Naturali per la Sicurezza e la Mobilità nelle Aree Montane del Mezzogiorno

PNR 2015-2020

Area di Specializzazione Smart, Secure and Inclusive Communities



Obiettivo Realizzativo 2

Valutazione del Rischio Idrogeologico

### CARTA DEI DOMINI DEI PROCESSI SUPERFICIALI: BACINI IDROGRAFICI

Domenico Guida, Mario Vallante

Università degli Studi di Salerno, Dipartimento di Ingegneria Civile  
C.U.G.R.I. - Consorzio inter-Universitario per la prevenzione e previsione dei Grandi Rischi

01/09/2022



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



#### LEGENDA

Bacino idrografico

#### Dati Carta Tecnica Regionale

Limite comunale ISTAT

Specchio d'acqua

Lago, Stagno

Invaso artificiale

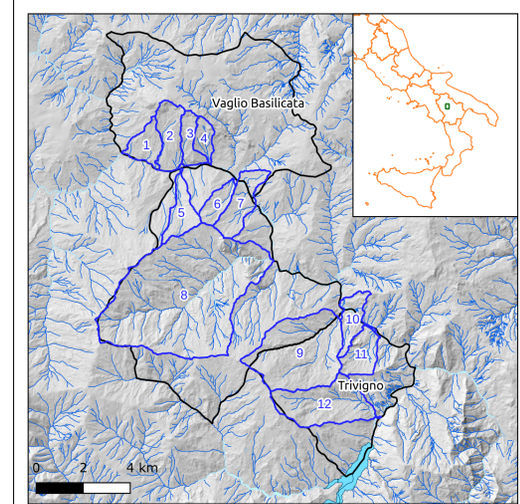
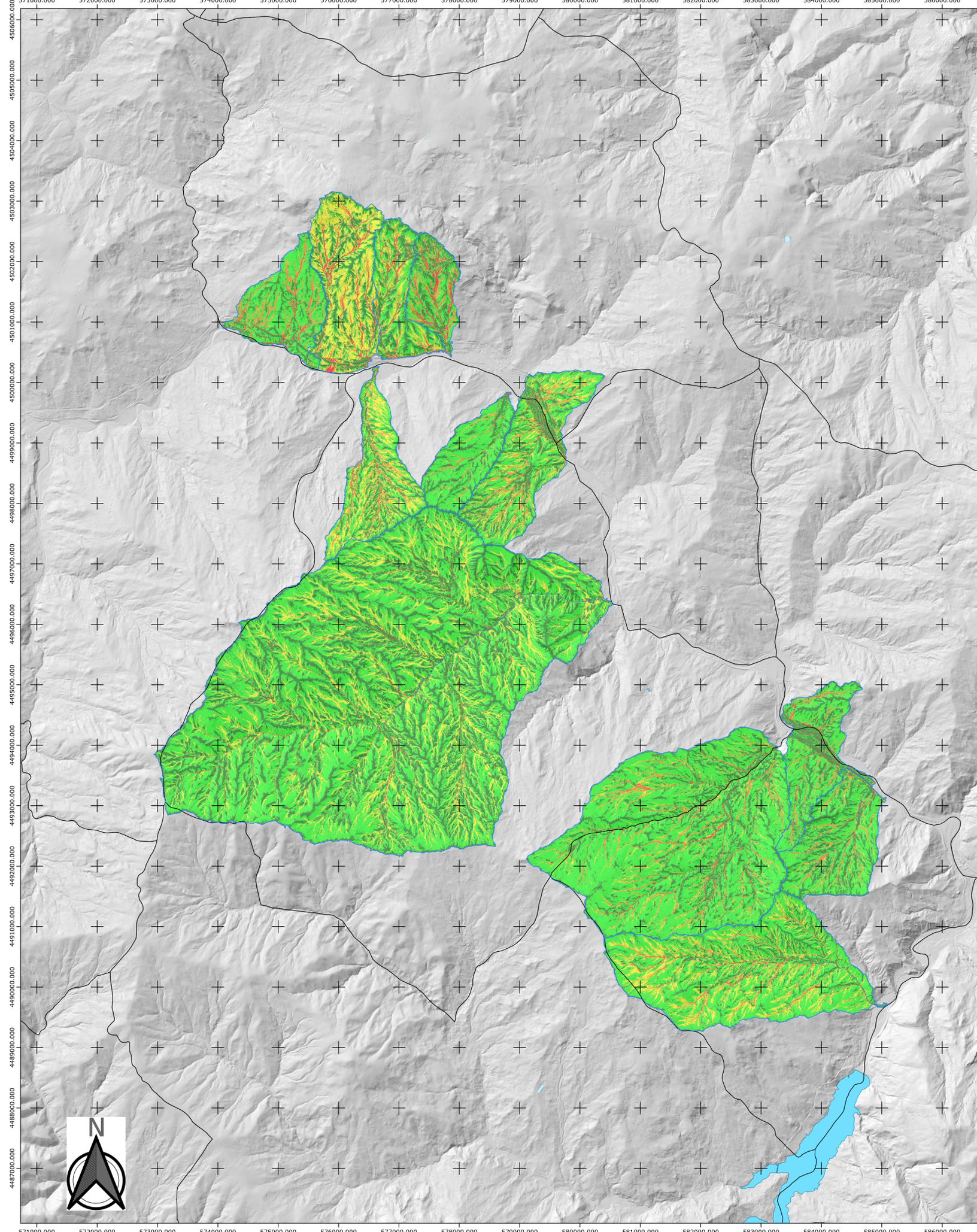
Lago artificiale

#### Dominio di processo

- Ia. Processi diffusivi - areali su crinale
- Ib. Processi diffusivi - areali su spalla e versante sommitale
- II. Processi erosivi - concentrati
- IIIa. Processi erosivi - transizionali
- IIIb. Processi erosivo-deposizionali - incanalati
- IV. Processi fuviali



Base cartografica: DTM/CTR Regione Basilicata a scala 1:5.000 (DBGT v2011 - DM 10/11/11)  
Sistema di riferimento: RDN2008 / UTM zone 33N - EPSG:7792



- Limite comunale
- Bacini idrografici
- 1 Vaglio Sud 1
- 2 Vaglio Sud 2
- 3 Vaglio Sud 3
- 4 Vaglio Sud 4
- 5 Valle Sativo
- 6 Vallone Lucerna
- 7 Vallone dello Jazzo
- 8 Vallone del Monaco
- 9 Vallone Brutto
- 10 Trivigno nord
- 11 Trivigno sud
- 12 Vallone San Leo

