



VIA MAGNA GRAECIA N.341 – 84047 CAPACCIO PAESTUM (SA)

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
Missione 2 - Componente 4 - Sub - Investimento 2.1b

RICOSTRUZIONE SPONDA DX E SX DEL TORRENTE FIUMARELLO
intervento finanziato dall'Unione Europea

Missione 2 - Rivoluzione verde e transizione ecologica - Componente 4 - Sub - Investimento 2.1b: "Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico

CUP B41J20000390006

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO
N. 03–002

COROGRAFIA
AREE RISCHIO IDRAULICO

scala 1:10.000

Responsabile Unico del Procedimento

geom. Antonio Del Prete

I Progettisti Area Tecnica del Consorzio

DATA Febbraio 2024

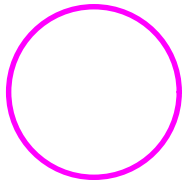
ing. Guido Contini ing. Giovanni Ciravolo

COD. ID. 1034

REV.

geom. Pietro Mancino

NOTE

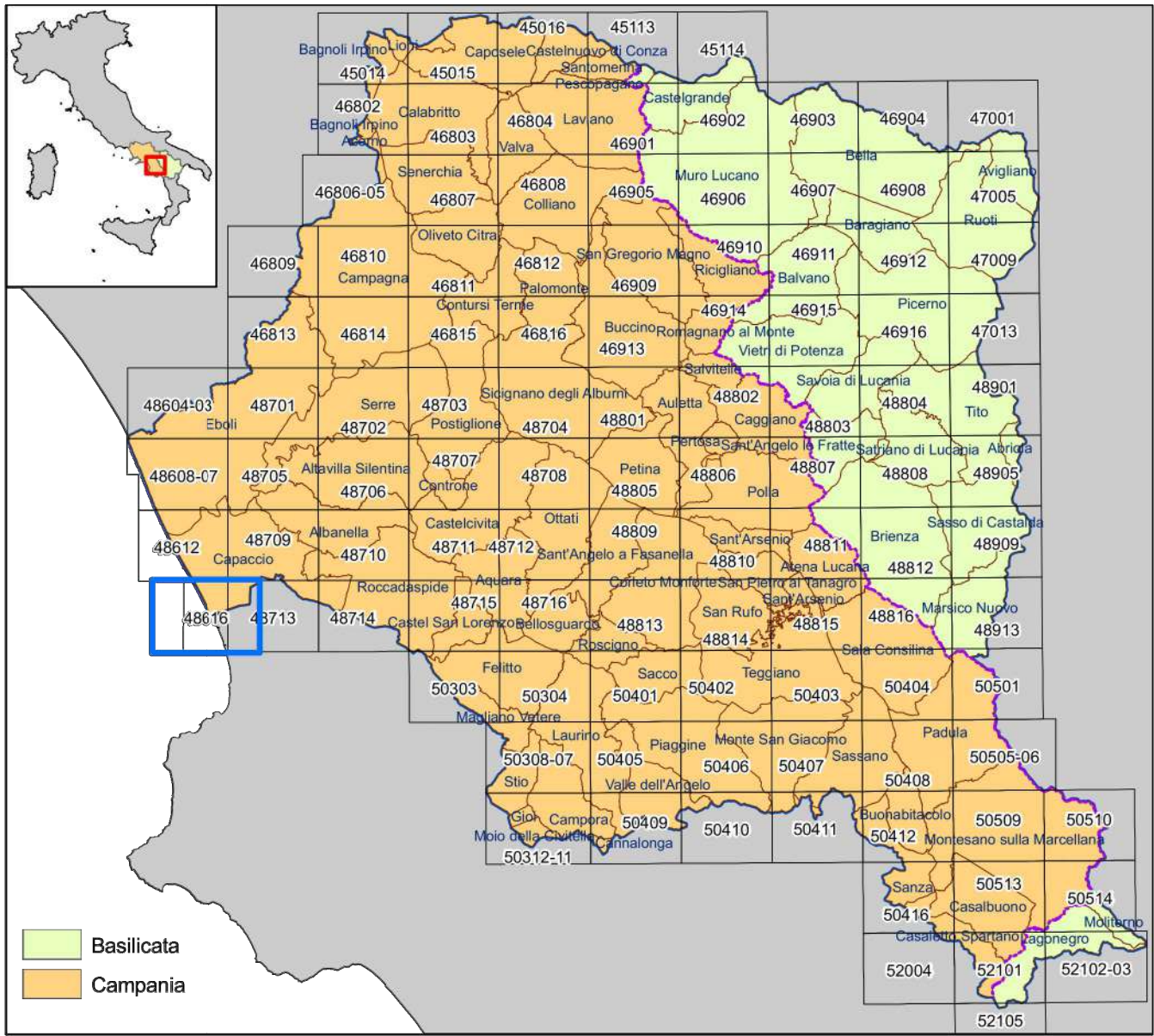


ZONA D'INTERVENTO

Legenda

Classi di rischio

| | |
|----|-----------------------|
| R1 | Rischio moderato |
| R2 | Rischio medio |
| R3 | Rischio elevato |
| R4 | Rischio molto elevato |



Il Piano è stato elaborato sulle seguenti basi cartografiche e georiferito rispetto al sistema internazionale UTM WGS84 - 33N.

| | |
|------------------------|--|
| Cartografia Campania | 1: 5.000 - CTRN Campania 2004 - (numerica) |
| Cartografia Basilicata | 1: 5.000 - 1:10.000 Ex Agensud - (raster) |
| | 1: 5.000 - CTRN 1:5.000 Basilicata 2001 - (numerica) |

— Limite del Bacino Idrografico Interregionale del Fiume Sele

— Confine Regionale Campania-Basilicata

**AUTORITA' DI BACINO REGIONALE CAMPANIA SUD
ED INTERREGIONALE PER IL BACINO IDROGRAFICO DEL FIUME SELE**

**Rivisitazione del Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico
del Bacino Idrografico del Fiume Sele**



Elaborato ID: E6 - CARTA DELLE AREE A RISCHIO IDRAULICO - Tavola: 48616
Scala: 1:10.000
Revisione: Giugno 2012

Collaborazione e supporto:
geom. Antonio ABBAGNALE
geom. Enrico BELVERDE
dr. Giancarlo FANTINI
reg. Domenico LEONE
dot. Francesco SCHIOPPA
sig. Giuseppe VERNILLO

Gruppo di pianificazione:
avv. Maria AFFINITA
arch. Amelia CALVANO
d.ssa Valeria DE GENNARO
dr. Giovanni DICANIO
geol. Giuseppe d'ERICO
ing. Gianluca D'ONOFRIO
ing. Luigi FARELLO
ing. Sergio IANNELLA
geol. Gerardo LOMBARDI
geol. Oreste MINOTTA
geol. Filomena MORETTA
ing. Mario SICA
arch. Pellegrino VENTRONE

Assistenza e supporto tecnico-geologico: gest. Antonio GALLO

Coordinatore gruppo di pianificazione: geol. Gaetano SAMMARTINO

Consulenza scientifica rischio frane:
prof. Domenico CALCATERRA

Consulenza scientifica rischio idraulico:
prof. Pasquale VERSACE

Responsabile Unico del Procedimento: arch. Giuseppe GRIMALDI

Commissario Straordinario : avv. Luigi Stefano SORVINO

