



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

RISTRUTTURAZIONE DELL'IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
PONTE CALORE E RETE IRRIGUA
CANNIZZOLA E FERRAGINE

CUP: B29J20002380001

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO
N. 03-003

COROGRAFIA AREE RISCHIO IDRAULICO
COMUNE DI SERRE

scala 1:10.000

Responsabile Unico del Procedimento
geom. Antonio Del Prete

I Progettisti Area Tecnica del Consorzio		DATA	AGOSTO 2021
ing. Guido Contini	geom. Pietro Mancino	COD. ID.	1014
ing. Giovanni Ciravolo	geom. Angelo Iorio	REV.	
geom. Roberto Chiarelli		NOTE	

PIANO GENERALE DI INTERVENTO

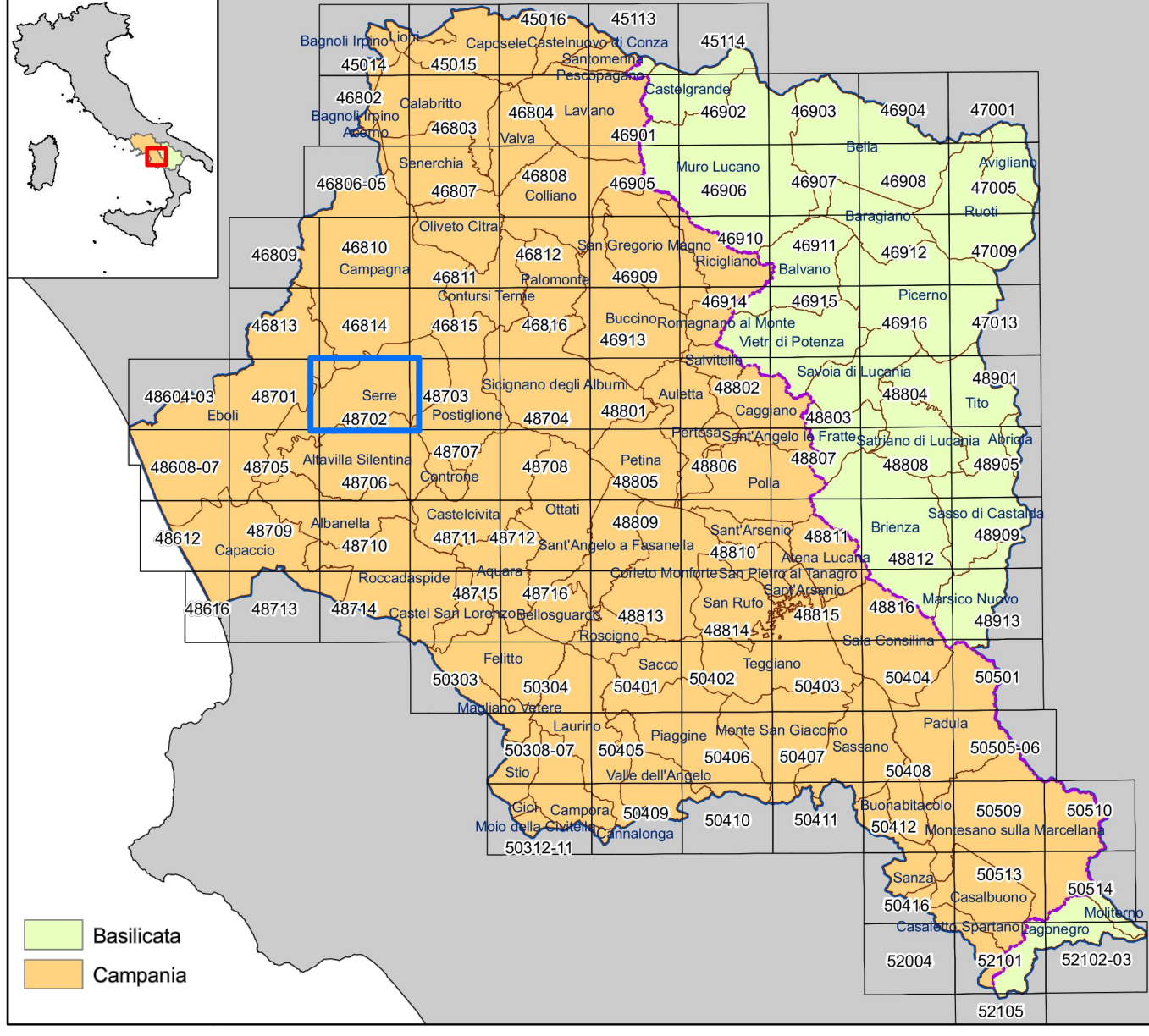
- Reparti irrigui Alto e Basso Servizio
- Rete Principale Alto e Basso Servizio

OPERE DA REALIZZARSI CON IL PROGETTO

- Aree di intervento Progetto da Attrezzate con condotte Principali, secondarie e terziarie
- Aree di intervento Progetto da Attrezzate con condotte Principale e Piazzola di consegna
- Condotta Principale e Piazzole di consegna da realizzare
- Impianto di sollevamento 3° pozzo
- Impianto di sollevamento Opera di Presa
- Impianto di sollevamento Ponte Calore

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: 48702
Scala: 1:10.000
Revisione: Giugno 2012

Collaborazione e supporto:
geom. Antonio ABBAGNALE
geom. Enrico BELVERDE
d. Gaetano DE GENNARO
ing. Domenico LEONE
dott. Francesco SCHIOPPA
sig. Giuseppe VERNILLO

Gruppo di pianificazione:
avv. Maria AFFINITA
arch. Amleto CALVANO
d.ssa Valeria DE GENNARO
d. Giovanni DICIANO
dott. Giuseppe DI BRISIO
ing. Gianluigi D'ONOFRIO
ing. Luigi FANELLO
ing. Sergio TANNIELLA
geol. Gerardo LOMBARDO
geol. Concetto MINOTTA
geol. Flaminio MORRETTA
ing. Maria SICA
arch. Pellegrino VENTRONE

Assistenza e supporto tecnico-geologico: geol. Antonio GALLO
Coordinatore gruppo di pianificazione: geol. Gaetano SAMMARTINO
Consulenza scientifica rischio franze: prof. Domenico CALCATERRA
Consulenza scientifica rischio idraulico: prof. Pasquale VERSACE
Responsabile Unico del Procedimento: arch. Giuseppe GRIMALDI
Commissario Straordinario: avv. Luigi Stefano SORVINO

