

LEGENDA

Alveo di magra PSAI 2002

CLASSI DI RISCHIO

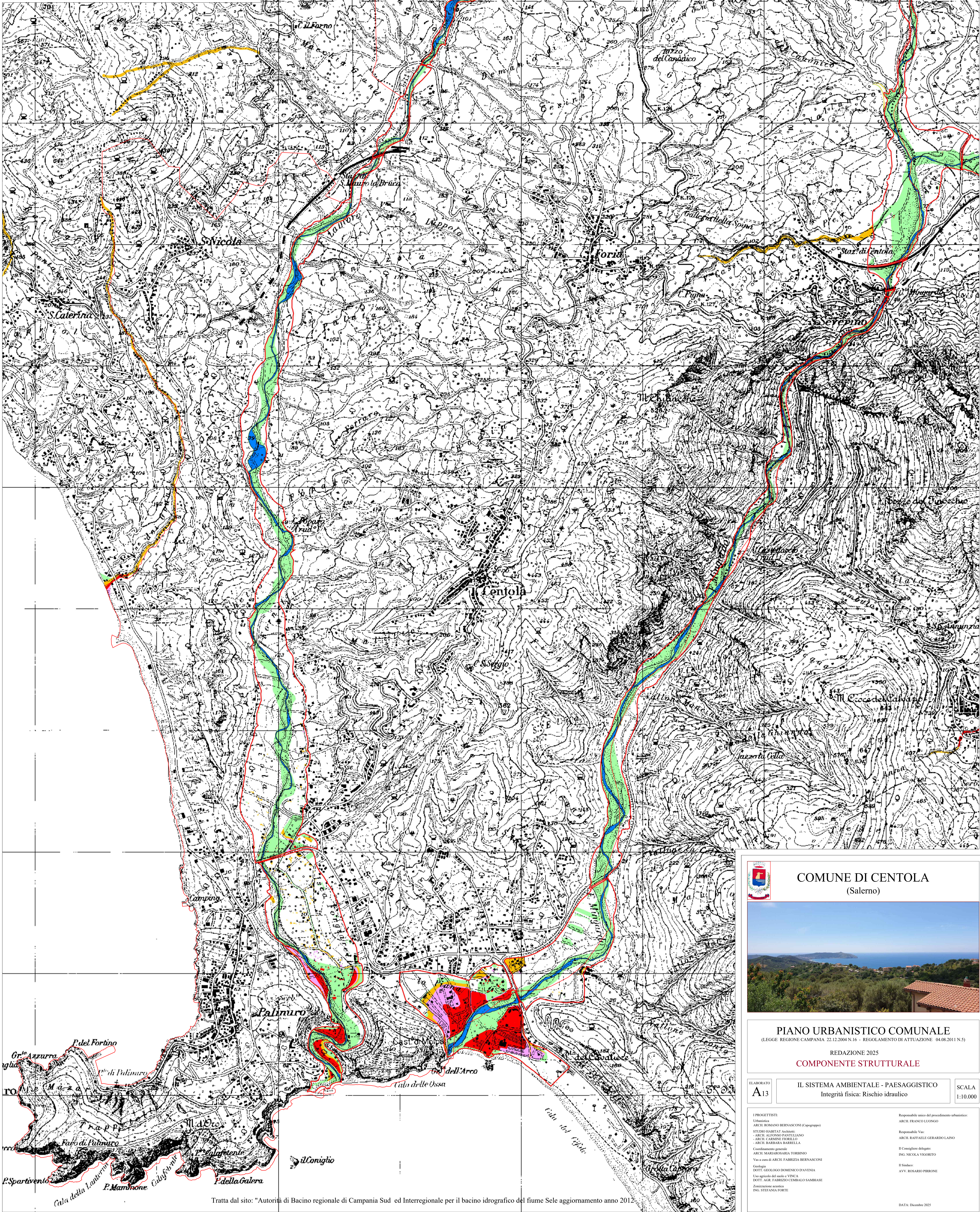
- R1
- R2
- R3
- R4

Perimetro delle aree di aggiornamento

Alveo fluviale nelle aree di aggiornamento

LE ZONE COLORATE SONO QUELLE DEI LIVELLI DI PERICOLOSITA' IDRAULICA DETERMINATO DALLE FASCE

- A = P4
- B1 = P3
- B2 = P2
- B1 = P1



COMUNE DI CENTOLA  
(Salerno)



PIANO URBANISTICO COMUNALE

(LEGGE REGIONE CAMPANIA 22.12.2004 N.16 - REGOLAMENTO DI ATTUAZIONE 04.08.2011 N.5)

REDAZIONE 2025

COMPONENTE STRUTTURALE

ELABORATO  
A13

IL SISTEMA AMBIENTALE - PAESAGGISTICO  
Integrità fisica: Rischio idraulico

SCALA  
1:10.000

PROGETTISTI  
Urbanistici:  
ARCH. ROMANO BERNASCONI (Capogruppo)  
STUDIO HABITAT Asinara:  
ARCH. AL FORDO PANTILIANO  
ARCH. CARMINI FIORELLA  
ARCH. BARBARA FIORELLA  
Coordinamento generale:  
ARCH. MARABASARIA TORRENO  
Vice capo di ARCH. FABRIZIA BERNASCONI  
Geologi:  
DOTT. GIORGIO DOMENICO D'AVENIA  
Usi agricoli del suolo: VINCA  
DOTT. AGR. FABRIZIO CSMILLO SABBASIE  
Zonizzazione storica:  
ING. STEFANO FORTE

Responsabile unico del procedimento urbanistico:  
ARCH. FRANCO LEONARDI  
Responsabile Vuc:  
ARCH. RAFFAELE GERARDO LANO  
Il Consigliere delegato:  
ING. NICOLA VIGORITO  
Il Sindaco:  
AVV. ROSARIO PIERONE

DATA: Dicembre 2025

Tratta dal sito: "Autorità di Bacino regionale di Campania Sud ed Interregionale per il bacino idrografico del fiume Sele aggiornamento anno 2012"