



COMUNE DI

# RICIGLIANO

Provincia di Salerno

**Sindaco**

Dott. Giuseppe PICCIOLI

**Delegato all'Urbanistica**

Dott. Martino Paolo TURTURELLO

**TEAM ESPERTI**

ASPETTI AGRONOMICI, FORESTALI E  
NATURALISTICI  
Dott. Nicola CALISTO

ASPETTI GEOLOGICI  
Dott.ssa Geol. Rosanna MIGLIORICO

ZONIZZAZIONE ACUSTICA  
Arch. Giuseppe BRUNO

PUC, VAS, e V.I.  
Arch. Emilio BOSCO

Responsabile Unico del Procedimento  
Per. Agr. Vito STIUSO

Ufficio VAS  
Per. Agr. Vincenzo GIGLIO

## Piano Urbanistico Comunale

ai sensi della Legge Regionale n. 16/2004 e ss.mm.ii.

ELABORATO

QC. **3.1**

### CARTA DEI RISCHI AMBIENTALI PERICOLOSITÀ DA ALLUVIONE - PSAI - EX ADB INTERREGIONALE Fiume SELE

SCALA 1:10.000

GIUGNO 2021

(\*) Gli strati informativi territoriali restituiti/prodotti nell'elaborato cartografico alla scala 1:10.000, sono stati implementati, in ambiente GIS, utilizzando le basi dati, di maggior dettaglio, acquisite dal Portale dei Comuni dell'Agenzia delle Entrate (ex Territorio) e presso la Regione Campania e la Provincia di Salerno.

File: QC\_3\_DISTRETTO\_APPENNINO\_RICIGLIANO.apx

Base Cartografica: Cartografia Tecnica Regionale Numerica - Regione Campania - anno 2011- Scala 1:5.000  
Sistema Riferimento: UTM - WGS84 - Fuso N 33

NORD



QUADRO D'UNIONE



#### Legenda

..... Limite Amministrativo Comunale

#### Fasce Fluviali

Fascia A (Tempo di ritorno = 30 anni)

Fascia B1 (Tempo di ritorno = 50 anni)

Fascia B2 (Tempo di ritorno = 100 anni)

Fascia B3 (Tempo di ritorno = 200 anni)

Fascia C (Tempo di ritorno = 500 anni)

#### Zone di attenzione idraulica

..... Reticolo principale

..... Reticolo interessato da elevato trasporto solido

..... Aree interessate da conoidi

..... Aree inondate dall'alluvione del Sele nel novembre 2010

..... Aree inondabili per esondazione dei canali di bonifica

