



Comune di Angri

Provincia di Salerno



2016

PIANO URBANISTICO COMUNALE



Sindaco

Cosimo Ferraioli

Ass. all'urbanistica

Paquale Russo

IN MEMORIA DELLA UNITA OPERATIVA COMPLESSA "PROGETTAZIONE, STUDIO E GESTIONE TERRITORIALE" Ing. Vincenzo Ferraioli

Ufficio di Piano

Responsabile del Progetto dott. Ing. Vincenzo Ferraioli

gruppo di lavoro comunale

dr. ing. Fabio Albrici

geom. Vincenzo Cagnazzi

analisi territoriale GIS

dr. arch. Valentina Talarico

Coordinatore tecnico - scientifico

prof. arch. Salvatore Visone

Redazione Studi Specialistici

Studio Geologico

dr. geol. Antonio D'Ambrasio

Studio Acustico

dr. arch. Antonia Iride

Studio Agronomico

dr. agr. mo Aldo Mauri


QUADRO STRUTTURALE CONOSCITIVO

1.5 b LE CARTE DEI VINCOLI DEL PSAI

AdB CAMPANIA CENTRALE

scala: 1:10000

DATA T1: 06/2016



Pericolosità da Frana

P1 - pericolosità bassa

P2 - pericolosità media

P3 - pericolosità elevata

P4 - pericolosità molto elevata

Rischio da Frana

R1 - rischio moderato

R2 - rischio medio

R3 - rischio elevato

R4 - rischio molto elevato

Pericolosità Idraulica

P3 - Pericolosità Elevata

P2 - Pericolosità Media

P1 - Pericolosità Bassa

Elevato trasporto solido (P3)

Elevato trasporto solido (P2)

Elevato trasporto solido (P1)

Aree di attenzione (P3)

Falda sub-affiorante Conche endoreiche (P1)

Rischio Idraulico

R4 - Rischio molto elevato

R3 - Rischio elevato

R2 - Rischio medio

R1 - Rischio moderato

Vulnerabilità idraulica a carattere topografico

V1 - Vulnerabilità bassa

V2 - Vulnerabilità media

V3 - Vulnerabilità alta

V4 - Vulnerabilità massima

Reticolo idrografico

Alveo strada

Tratto tombato

Vasche

Reticolo idrografico

Limiti comunali

Base cartografica
Carta Tecnica Comunale 2011
(aggiornamento 2015 - opere infrastrutturali)

