



LEGENDA

- P1 Suscettibilità moderata, per frane da bassa a media intensità e stato compreso tra attivo e inattivo
- P12a Suscettibilità media, per aree soggette a deformazioni lente e diffuse e stato attivo
- P12 Suscettibilità media, per frane da media ad alta intensità e stato compreso tra attivo e inattivo
- P13 Suscettibilità elevata, per frane di alta intensità e stato compreso tra attivo e quiescente
- P_uit1 Moderata propensione all'innesco - transito - invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
- P_uit2 Media propensione all'innesco - transito - invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
- P_uit3 Elevata propensione all'innesco - transito - invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
- P_uit4 Molto elevata propensione all'innesco - transito - invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
- P_uit5 Propensione all'innesco - transito - invasione per frane da approfondire attraverso uno studio geologico di dettaglio
- Cava AREA DI CAVA - Aree nelle quali la pericolosità da frana è legata alle attività di scavo in corso o pregresse
- Zona A storica
- Zona B residenziale intensiva
- Zona C sub-zona residenziale intensiva C1
- Zona C sub-zona residenziale estensiva C2
- Zona C sub-zona C3 (167)
- Zona E (agricola)
- Aree per l'istruzione
- Aree per attrezzature d'interesse comune
- Spazi pubblici attrezzati a parco e per il gioco e lo sport
- Aree per parcheggi
- Parchi e giardini storici



COMUNE DI SANT'ANGELO A FASANELLA
PROVINCIA DI SALERNO

PIANO URBANISTICO COMUNALE

UFFICIO DI PIANO
Ing. Vito BRENCIA (Responsabile UTC)
Geom. Filippo TESAURO
Sig. Michele PALAMONE

Ing. Ettore MARMO
Arch. Rosanna MAURO
Arch. Giovanni FENIELLO
Dott. Corrado D'AGNES
Dott. Emidio NICOLELLA

PRELIMINARE DI PIANO

| QUADRO CONOSCITIVO | SERIE 1 | QUADRO DI RIFERIMENTO NORMATIVO E PIANIFICATORIO |
|--------------------|------------------|---|
| N. 51 TAV. 1.3.4 a | scala 1:10000 | La strumentazione urbanistica vigente e la programmazione in itinere: Sovrapposizione stato di fatto (tutto il territorio) con PSAI su aerofotogrammetria |
| DATA: Marzo 2016 | | |

Il Responsabile UTC

I Tecnici

Il Sindaco

