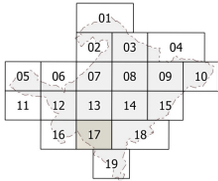


Legenda

- Confine comunale
- Involuppo delle previsioni urbane del vigente PRG
- Proposta di involuppo delle previsioni urbane del nuovo PRG
- BENI E AREE DA TUTELARE**
 - Vincolo idrogeologico e forestale (R.D. 3267/23)
 - Beni forestali (Carta tipologico-forestale Reg. Abruzzo - 2009)**
 - Arbusti e cespuglieti
 - Foreste, boschi e rimboscimenti
 - Aree percorse da incendio anni 2006-2014 (Reg. Abruzzo)
 - 2006 (anno di rif.)
 - Rischio incendi di interfaccia: perimetrazione delle fasce e delle aree (Piano della Protezione Civile comunale 2015)
 - Carta storica delle valanghe anni 1957-2013 (Reg. Abruzzo)**
 - Cave attive (Piano delle att. estrattive - Reg. Abruzzo - 2015)**
 - Cave attive
 - Area e impianti per attività estrattive (CUS)
 - Depuratori (Piano di Tut. delle Acque - Reg. Abruzzo - 2016)**
 - Depuratori
 - Fascia rispetto depuratori 100 m (D.CM 4/2/77 all. 4 punto 1.2)
 - Pozzi per acque destinate al consumo umano (Piano di tutela delle acque - Reg. Abruzzo - 2016)**
 - Pozzi
 - Zona di tutela assoluta 10 m (D.Lgs. 152/06 art. 94)
 - Zona di rispetto 200 m (D.Lgs. 152/06 art. 94)
 - Sorgenti per acque destinate al consumo umano (Piano di tutela delle acque - Reg. Abruzzo - 2016)**
 - Sorgenti
 - Zona di rispetto 200 m (D.Lgs. 152/06 art. 94)
 - Zona di tutela assoluta 10 m (D.Lgs. 152/06 art. 94)
 - Corsi d'acqua (CTR e Carta Catastale)**
- PIANI**
 - PAI (Piano Assetto Idrogeologico)**
 - Aree con rischio
 - R1 - moderato
 - R2 - medio
 - R3 - elevato
 - Aree con pericolosità di frana
 - P1 - moderata
 - P2 - elevata
 - P3 - molto elevata (medificabilità)
 - Aree con pericolosità da scarpata
 - Scarpate esterne ad aree urbanizzate o con previsione di urbanizzazione
 - Scarpate ricadenti entro 100 m dalle aree urbanizzate o con previsione di urbanizzazione
 - Scarpate ricadenti in area urbanizzata o con previsione di urbanizzazione
 - PSDA (Piano Stralcio Difesa Alluvioni)**
 - Aree con rischio
 - R1 - moderato
 - R2 - medio
 - R3 - elevato
 - R4 - molto elevato
 - Aree con pericolosità
 - P1 - moderato
- Linee di faglia**
 - Faglia attiva e capace - tratto certo e definito (FAC_a)
 - Faglia attiva e capace - tratto incerto (FAC_b)
 - Faglia potenzialmente attiva e capace - tratto certo
 - Faglia potenzialmente attiva e capace - tratto incerto
- Zone di faglia**
 - Zona di rispetto (livello 3)
 - Zona di rispetto della faglia di San Gregorio in via di validazione da parte del tavolo tecnico regionale (livello 1)
 - Zona di attenzione (livello 3)
 - Zona di attenzione di San Gregorio per la quale l'esito delle indagini di approfondimento ha accertato l'assenza di una faglia attiva e capace di rompere in superficie
 - Zona di faglia (livello 3)
 - Zona suscettibile di instabilità per faglia attiva e capace
 - Deformazioni di faglia attiva e capace
- Instabilità da cavità sotterranee**
 - Imbocco cavità (livello 3)
 - Cedimenti differenziali - crollo di cavità (livello 1)
- Instabilità da liquefazione (livello 1)**
- Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità differenti da faglia e da frana (livello 1)**
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali oggetto di particolare attenzione (livello 3)**
 - Fattore di amplificazione 2.5 < FA < 3.0
 - Zona a pericolosità geotecnica
- Microzonazione sismica - Aree per le quali si consigliano ulteriori approfondimenti (livello 1) Preturo-Sassa e Bazzano-Monticchio-S.Elia)**
- Aree di approfondimento**
 - Eventuali liquefazioni e sinkhole
 - Faglia attiva e capace
 - Faglia potenzialmente attiva e capace
 - Frana
- Risultati preliminari dell'estensione della microzonazione sismica a tutto il territorio comunale**
 - Faglie attive e capaci
 - Trincee gravitative
 - Doline
 - Aree potenzialmente suscettibili di liquefazione e cedimenti differenziali

COMUNE di L'AQUILA
Dipartimento per la Ricostruzione
SETTORE PIANIFICAZIONE



- | | | | |
|---|--|--|---|
| SINDACO
Massimo Cialente | UFFICIO DEL PIANO REGOLATORE GENERALE
Coordinamento interno
Maurizio Tollis | SETTORE RICOSTRUZIONE PRIVATA
Graziano Berardi
Lisa Di Carliantonio
Roberto Spagnoli | CONSULENTE GIURIDICO
Paolo Urbani |
| ASSESSORE
Pietro Di Stefano | SETTORE PIANIFICAZIONE
Giovanni De Angelis | SETTORE AMBIENTE
Dina Dell'Utri
Giuseppe Tomagra
Marco Vitaliani | TELOS
Territory Environment
Legislation for fun Open
Society - Giovanni Catrolo |
| DIRIGENTE
Chiara Santoro | SETTORE PATRIMONIO
Piero Tatano | SETTORE RICOSTRUZIONE PUBBLICA
Francesco Moretti | UNIVERSITA' DI L'AQUILA
Dipartimento di Ingegneria
Civile Edile-Architettura
Ambientale |
| COORDINATORE
Daniele Iacovone | SETTORE PATRIMONIO
Claudio Rusotti
Sandro Tosone | | |