

Fattibilità (geologica, sismica, idraulica)



F.13 Montepulciano centro

Gennaio 2018 Scale 1:2.000

LEGENDA

- 1.01** Scheda di fattibilità per gli interventi di progetto (es. PA, IC, ...)
- Interventi per i quali non si esprime fattibilità (strade e parcheggi esistenti, PAA, PAV, ICV)

- FATTIBILITA' in relazione agli aspetti GEOLOGICI**
- CLASSE FG2 - Fattibilità con normali vincoli
- CLASSE FG3 - Fattibilità condizionata
- CLASSE FG4 - Fattibilità limitata

- FATTIBILITA' in relazione agli aspetti IDRAULICI**
- CLASSE FI1 - Fattibilità senza particolari limitazioni
- CLASSE FI2 - Fattibilità con normali vincoli
- CLASSE FI3 - Fattibilità condizionata
- CLASSE FI4 - Fattibilità limitata

- FATTIBILITA' in relazione agli aspetti SISMICI**
- Sn... Indicazione della classe di fattibilità

- Piano Gestione Rischio Alluvioni (PGRA)**
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata

- PAI - Piano di Assetto Idrogeologico del Fiume Arno (Perimetrazione delle aree con pericolosità da fenomeni geomorfologici di versante)**
- PF.3 - Aree a pericolosità elevata
- PF.A - Aree a pericolosità molto elevata

- Reticolo idrografico ai sensi della LR 79/2012**
- tratto facente parte del reticolo idrografico ai sensi della LR 79/2012
- tratto a geometria sotterranea
- LR. 21/12 art.1: Tutela del 10m dai corsi d'acqua (L.R. 79/2012, DCRT 101/2016)
- Limite comunale



SINDACO
Andrea Rossi

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Massimo Bertone

GARANTE DELL'INFORMAZIONE E DELLA PARTECIPAZIONE
Luigi Paggiotta

PROGETTISTI
Roberto Vezzosi / Caspary&S
Martina Romano
Massimo Tolarelli
Maria Rita Cecchini (VAS)

STUDI GEOLOGICI, SISMICI, IDRAULICI
Proteo Engineering srl
Massimiliano Rossi
Pablo Pogg
Davide Giacomuzzi
Gregorio Barolucci
Laura Giannacci
Luca Berzagazzi
Miko Frascioni

Collaboratori: Miko Poggiani

PER L'AMMINISTRAZIONE COMUNALE:
Stefano Dente
Massimo Duchini
Chiara Neri
Michele Morgantini
Ldp Progetti Gio srl (sistema informativo comunale)