

Comune di Bucine

Il Sindaco: Pietro Tanzini

Assessore all'attuazione del Piano Operativo: Nicola Benini

Il responsabile del procedimento: Meri Nocentini

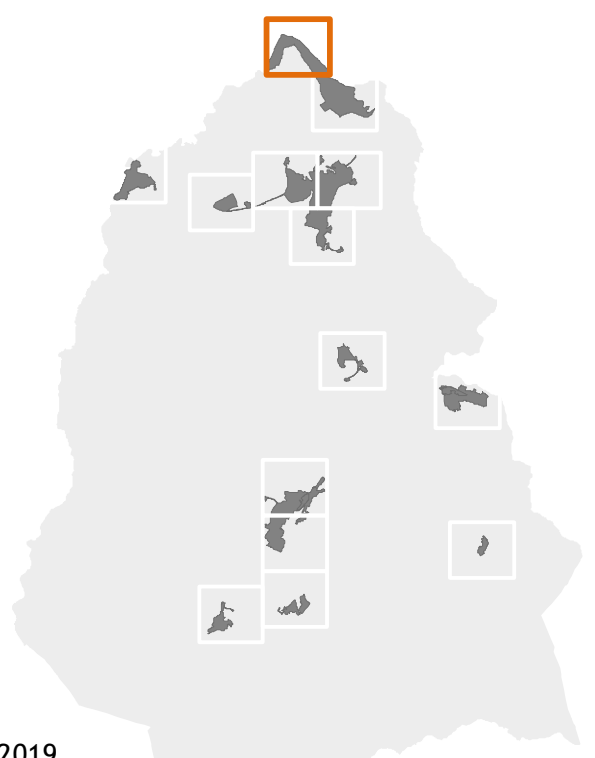
progettisti:
Meri Nocentini (responsabile Ufficio Urbanistica)
Stefania Rizzotti (Idp studio) - aree di trasformazione,
revisione degli edifici specialistici, delle ville e dell'edilizia rurale di pregio,
valutazione ambientale strategica

Ufficio Urbanistica:
Manuela Casarano

Ufficio Lavori Pubblici:
Luca Niccolai

Indagini geologiche, sismiche e idrauliche:
geol. Massimiliano Rossi
geol. Fabio Poggi
ing. Davide Giovannuzzi
ing. Gregorio Bartolucci
ing. Mirko Frasconi
geol. Laura Galmacci

ProGeo Engineering S.r.l.
via S. Maria Goretti, 10 - 01012 Bucine (VT) - Italia
tel. 0761/21111 - fax 0761/21111 - email: info@progeo.com



data: gennaio 2019

**Carta delle fattibilità
(geologica, sismica, idraulica)
scala 1:2.000**

Legenda

1 Interventi normali mediante apposita scheda di fattibilità (variante n.9 e 15 al P.O.)
Fattibilità detata ai sensi del Reg.Reg. n.5/R/2020

1 Interventi normali mediante apposita scheda di fattibilità

* Interventi condizionati da apposita scheda di fattibilità

Tessuti insediativi regolamentati mediante abaco di fattibilità

Interventi per i quali non si esprime fattibilità (parcheggi esistenti, aree con piani o progetti in corso di attuazione)

Reticolo idrografico approvato con DCRT 09/2015

Limite del 10 m di cui all'art. 1 della LR 21/12

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti GEOLOGICI

CLASSE G2 - Fattibilità con normali vincoli

CLASSE G3 - Fattibilità condizionata

CLASSE G4 - Fattibilità limitata

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti IDRAULICI

CLASSE I1 - Fattibilità senza particolari limitazioni

CLASSE I2 - Fattibilità con normali vincoli

CLASSE I4 - Fattibilità limitata

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti SISMICI

Sn. Indicazione della classe di fattibilità

P.A.I. - Piano di Assetto Idrogeologico del Fiume Arno

P.F.3 - Aree a pericolosità geomorfologica elevata

P.F.4 - Aree a pericolosità geomorfologica molto elevata

P.G.R.A. - Piano di Gestione del Rischio Alluvioni

P3 - Pericolosità elevata

P2 - Pericolosità media

b01F

