

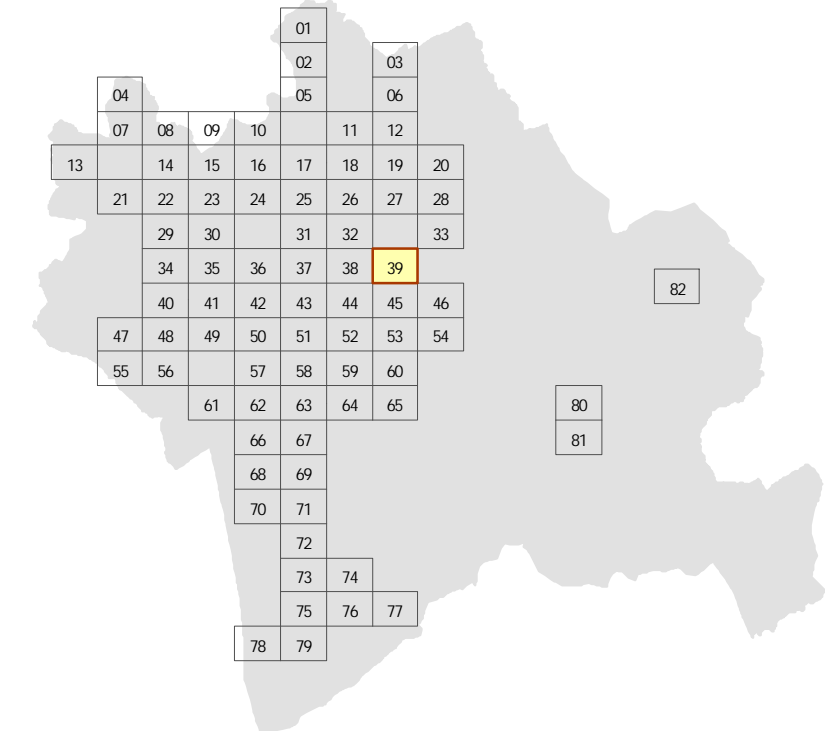


39
15o14
Scala 1:2.000

Assessore all'Urbanistica
Stefano Gasperini

Sistema informativo
Luca Gentili

Fattibilità economica
urb. Daniele Rallo



Carta delle FATTIBILITA'

Adozione:	Approvazione:
D.C.C. 181 del 07/11/2009	D.C.C. 43 del 23/03/2011

Responsabile del Procedimento
arch. Marco Carletti

Geologi
geol. Fabio Poggi
geol. Massimiliano Rossi

Direttore Ufficio Edilizia
arch. Roberto Calussi

Legenda

1. Scheda di fattibilità e relativo numero progressivo

☐ Aree di trasformazione strategica (ATS), aree di trasformazione urbanistica (AT)

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti GEOMORFOLOGICI

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

S.. Limite di fattibilità con indicazione della classe

 Interventi normati mediante abaco di fattibilità (aree di pertinenza ville, edifici specialistici, edilizia rurale di pregio, sistema ambientale, spazi scoperti di uso pubblico, spazi scoperti privati)

☐ Interventi per i quali non viene espressa fattibilità (schema direttore (SD) potenziale area di trasformazione (PAT), piano attuativo in corso (ATPA), centro storico (variante al PRG '92 "zona A capoluogo"), parcheggi e viabilità esistenti)


PIANO DI BACINO DEL FIUME ARNO

P.A.I. - PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO DEL FIUME ARNO

 P.I.3. - Aree a pericolosità elevata

 P1.4. - Aree a pericolosità molto elevata

(Destinazione della casa con padralità, da fenomeni normodotati di un...

 P.F.3. - Aree a pericolosità elevata

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

PIANO STRALCIO: "RISCHIO IDRAULICO"

Interventi strutturali per la riduzione del rischio idraulico previsti dall'Autorità di Bacino del Fiume Arno - anno di approva-zione

Interventi strutturali per la riduzione del rischio idraulico previsti dall'Autorità

di Bacino del Fiume Arno - Ampliamento invasi di Levante La Penna

PIANO DI BACINO DEL FIUME TEVERE

PIANO STRALCIO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO

☐ Area a rischio idraulico R4

