

Regolamento
Urbanistico

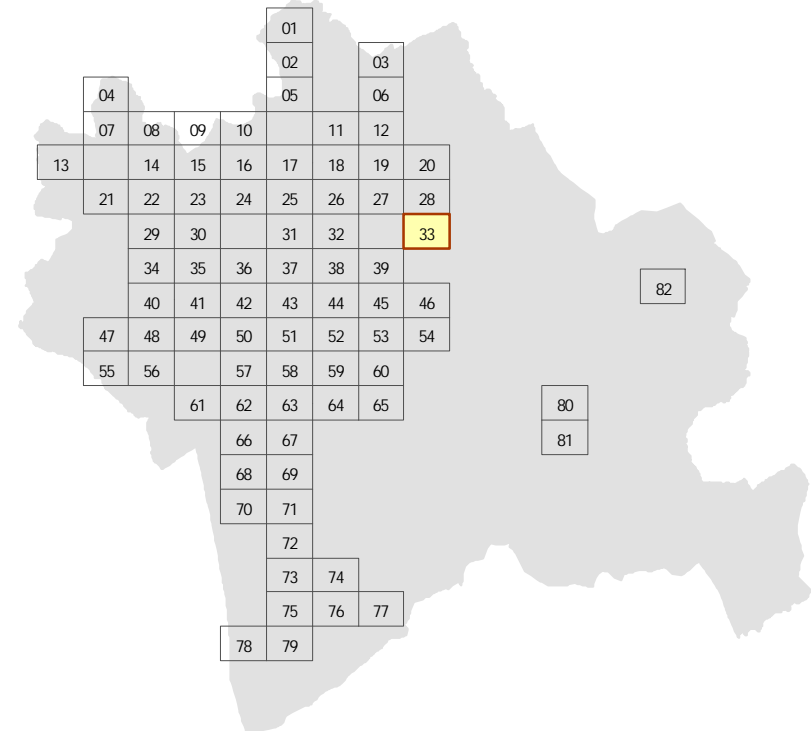
Scala 1:2.000

Assessore all'Urbanistica
Stefano Gasperini

Fattibilità economica
urb. Daniele Rallo

COMUNE
DI AREZZO

Assessorato Urbanistica, Edilizia, Centro Storico
Area Servizi per il Territorio
Ufficio Pianificazione Urbanistica



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

Geologi
geol. Fabio Poggi
geol. Massimiliano Rossi

Responsabile del Procedimento
arch. Marco Carletti

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

☐ CLASSE I1 - Fattibilità senza particolari limiti


 CLASSE I2 - Fattibilità con normali vincoli

CLASSE 14. Esigibilità limitata

[Return to top](#)

8 Limite di fattibilità con indicazione delle


1. **Identify the subject and predicate of the sentence.**


 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


PIANO DI LAVORO DEL 5° ANNO


P.A.I. - PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO DEL FIUME ARNO
(Perimetrazione delle aree con pericolosità idraulica)

 P.I.3. - Aree a pericolosità elevata

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

(Perimetrazione delle aree con pericolosità da fenomeni geomorfologici di versante)

 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'Aut. di Bacino del Fiume Arno - casse di esondazione

Interventi strutturali per la riduzione del rischio idraulico previsti dall'Autorità di Bacino del Fiume Arno - Ampliamento invasi di Levane La Penna

PIANO DI BACINO DEL FIUME TEVERE
PIANO STRALCIO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO

