



COMUNE DI CIVITELLA IN VAL DI CHIANA

Via Settembrini 21 – 52041 Badia al Pino (Arezzo)

Tel.: 05754451 Fax: 0575445350 Web: www.civichiana.it Mail: comune@civichiana.it

C.F. e P.I. 00259290518

IL GARANTE DELL'INFORMAZIONE E DELLA PARTECIPAZIONE

INFORMA

che il Consiglio Comunale nella seduta del **31 luglio 2018** ha adottato il seguente atto di governo:

- **U.I.3PA - Variante semplificata al Regolamento Urbanistico n. 16 adottata con D.C.C. n. 44/2018**

La delibera è stata pubblicata all'[Albo Pretorio Online](#) del Comune il giorno **10 agosto 2018**.

Decorsi i termini di pubblicazione all'albo, la stessa resterà consultabile nella sezione [archivi](#).

Gli elaborati tecnici relativi al Piano sono reperibili nel [sito web](#) del Comune di Civitella in Val di Chiana.

Tutti gli atti saranno comunque depositati presso l'Ufficio Edilizia per **30 giorni** a partire dalla data di pubblicazione del relativo avviso sul Bollettino Ufficiale della Regione Toscana ([B.U.R.T.](#))

Entro il medesimo termine di **30 giorni** dalla data di pubblicazione sul B.U.R.T. dell'avviso, chiunque ha facoltà di presentare le proprie osservazioni.

Per eventuali chiarimenti ed ulteriori informazioni: Tel. 0575/445323 – Email: stefania.brandini@civichiana.it

Il Garante dell'Informazione e della Partecipazione
Dott.ssa Stefania Brandini

*documento informatico sottoscritto
con firma elettronica ex art.71 D.Lgs.n.82/2005*

Il presente documento contiene i collegamenti ipertestuali ai documenti citati. In caso risultassero disabilitati, la documentazione può essere reperita tramite il copia/incolla dei seguenti URL direttamente nella barra degli indirizzi del proprio browser web.

Albo Pretorio:

http://www.halleyweb.com/c051016/mc/mc_p_ricerca.php?x=92b16e66f3120045bad8704f1f9c745f

Sezione Archivi:

http://www.halleyweb.com/c051016/de/at_p_delib_search.php?menu=362&sa=0&tipohtml=1&rrfupro=../de/at_p_delib_search.php&nodo=3&&x=f17544647e8a9db4af05104075761287&fun=362&abi=0&server=&ente=c051016&DOABKPR=23&sigla=E1&fogliaClick=root_2&fnode=2