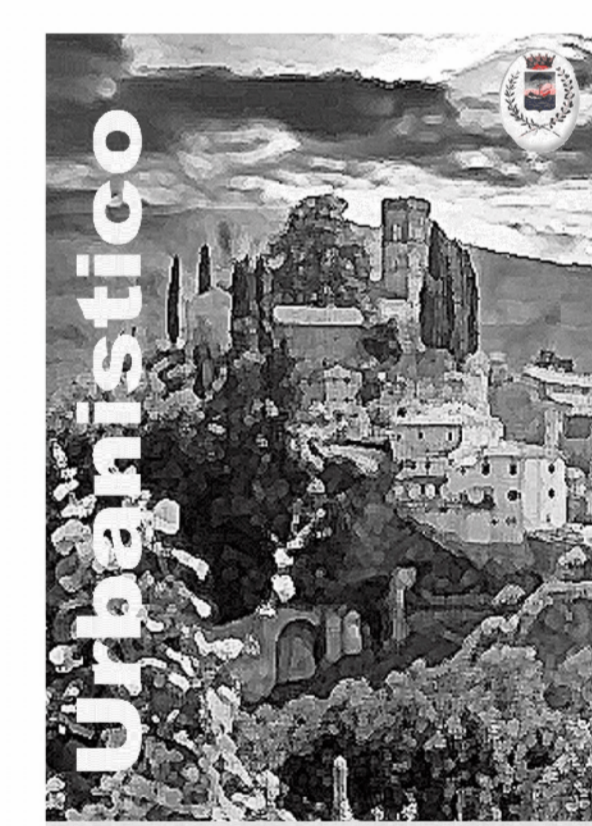


- Area di pertinenza dei corsi d'acqua principali e relativi ambiti**
- Alveo fluviale in modellamento attivo (af)
 - Area di naturale esonazione e di tutela dei caratteri ambientali dei corsi d'acqua dei corsi d'acqua (ae)
- Area perimetrata ai sensi dell'art. 60 delle Norme di P.T.C.P.**
- Area Ponte all'Ania } Insediamenti consolidati formalmente riconosciuti ai sensi dell'art. 60 delle Norme di P.T.C.P.
 - Area KME } Insediamenti consolidati già oggetto di intesa con gli Enti interessati ai sensi dell'art. 60 delle Norme di P.T.C.P.
 - Area Zona Industriale Ania } Insediamenti consolidati già oggetto di intesa con gli Enti interessati ai sensi dell'art. 60 delle Norme di P.T.C.P.
 - Area PIP Chitarrino } Insediamenti consolidati già oggetto di intesa con gli Enti interessati ai sensi dell'art. 60 delle Norme di P.T.C.P.
 - Area Lappora } Aree con richiesta di riconoscimento di insediamento consolidato presentata ai sensi dell'art. 60 delle Norme di P.T.C.P.
- Altri corsi d'acqua minori**
- Tratti liberi
 - - - Tratti tombati
- Principali opere idrauliche**
- Opere radenti di sponda
 - Opere trasversali non sporgenti
 - Opere trasversali sporgenti
- Limiti del foglio**
- - - Limite del foglio
 - - - Limite del territorio comunale

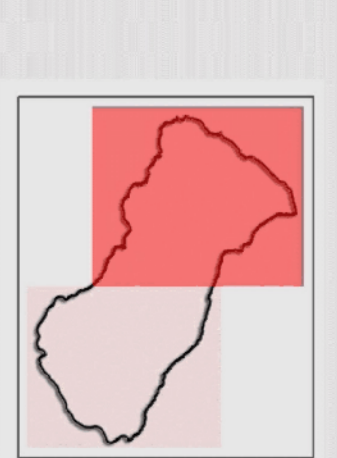


Nuovo Regolamento Urbanistico

Comune di Barga
Provincia di Lucca

Sindaco: Rag. Marco Bonini
Assessore all'Urbanistica: Avv. Alberto Giovannetti
Garante della Comunicazione: Dott.ssa Clarice Poggi
Gruppo di Lavoro: Area Assetto del Territorio
Responsabile Area e Responsabile del Procedimento:
Ing. Daisy Ricci
Progettista: Ing. Franca Francesconi
Arch. Michela Ceccarelli
Geom. Alessandra Orsi
Sig.ra Maria Renucci
Sig.ra Paola Tazzoli
Consulenze esterne:
Geol. Paolo Sani, Studio di Geologia Barsanti, Sani & Associati
Dott.ssa Antonella Grazzini
Dott.ssa Pamela Giani
Dott. Alessandro Profetti
Arch. Claudio Damiano Cecchetti

Nuovo Regolamento Urbanistico in variante al Piano Strutturale
G. ELABORATI GEOLOGICI



ELABORATO
G.8 b

CARTA DEGLI AMBITI E DELLE PERTINENZE FLUVIALI

SCALA 1:5.000

ADOZIONE