



COMUNE DI BASTIGLIA
Provincia di Modena

PUG

Piano Urbanistico Generale

B.4_a.2
Vulnerabilità

Maggio 2022

ASSUNZIONE
Delibera C.C. n° del //

ADOZIONE
Delibera C.C. n° del //

APPROVAZIONE
Delibera C.C. n° del //

Il Sindaco
Francesca Silvestri

UFFICIO DI PIANO
Responsabile Ufficio di Piano
Responsabile unico del Procedimento
Moreno Zaccarelli

Garante comunicazione e partecipazione
Pianificazione/paesaggistica/Rigenerazione urbana/edilizia
Silvia Foresti

Campo giuridico
Segretario comunale
Carletta Esther Melania

Campo economico-finanziario
Responsabile area contabile
Luca Rinaldi

Gruppo di lavoro e consulenti esterni

Attività tecnico-urbanistiche adeguamento degli strumenti urbanistici-
Coordinatore Generale Roberto Farina

Disciplina, Quadro Conoscitivo Diagnostico, Cartografia con
Diego Pellattiero
Antonio Coticchio
Maria Gabriella D'Orsi
Enrico Ioppolo



Strategia, paesaggio e patrimonio storico-culturale,
rigenerazione urbana Filippo Boschi



con
Anna Trazzi
Giovanni Bazzani
Mattia Zannoni

Microzonazione sismica, CLE Samuel Sangiorgi

Legenda

- Confine comunale
- Perimetro del territorio urbanizzato (art. 32, LR24/2017)

Rischio inquinamento acque: zone vulnerabili da nitrati di origine agricola ed assimilate

- Zone vulnerabili da nitrati di origine agricola ed assimilate (P.T.C.P. art. 13B)

Rischio inquinamento suolo: zone non idonee alla localizzazione di impianti di smaltimento e recupero di rifiuti urbani, speciali e speciali pericolosi

- Zone non idonee alla localizzazione di impianti di smaltimento e recupero di rifiuti urbani, speciali e speciali pericolosi (P.T.C.P. art. 81 comma 5)

Rischio industriale: compatibilità ambientale delle zone interessate da stabilimenti a rischio di incidente rilevante

- Zona di incompatibilità assoluta (P.T.C.P. art. 61 comma 10)
- Zone idonee

Rischio elettromagnetico: limitazioni territoriali alla localizzazione di nuovi siti per l'emittenza radiotelevisiva

- Classe A - Localizzazioni vietate
- Classe B - Localizzazioni con soglia di attenzione

Scala 1:5000

