



Legenda

Battenti in metri

- 0 - 0.3
- 0.3 - 0.4
- 0.4 - 0.6
- 0.6 - 0.8
- 0.8 - 1.0
- 1.0 - 1.5
- 1.5 - 2.0
- 2.0 - 5.0
- Aree non allagabili

Limite delle APE

APE per le quali non è disponibile il rilievo Lidar
In queste APE il calcolo dei battenti è stato eseguito utilizzando il DTM 10x10 della regione

Limite di Comune

COMUNE DI QUARRATA
PROVINCIA DI PISTOIA



PIANO STRUTTURALE

Art. 92 LR 65/2014

QUADRO CONOSCITIVO

SINDACO
Marco Mazzanti

ASSESSORE ALL'URBANISTICA
Francesca Marini

DIRIGENTE AREA VALORIZZAZIONE
E SVILUPPO DEL TERRITORIO
Ing. Iuri Gelli

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Arch. Caterina Biagiotti

GARANTE DELL'INFORMAZIONE
E DELLA PARTECIPAZIONE
Anna Maria Venturi

PROGETTO URBANISTICO
Arch. Riccardo Luca Breschi
Arch. Andrea Giraldi

STUDI GEOLOGICI E
IDROLOGICO-IDRAULICI
Raggruppamento Temporaneo di Professionisti
Capogruppo Dott. Geol. Galdino Mannori
Consulente studi idraulici
Ing. Simone Galardini - D.R.E.Am Italia

G7

Scala 1:10.000

Carta dei battenti per Tr 200 anni

