



# PIANO STRUTTURALE

## APPROVAZIONE

DELIBERAZIONE CC N.

151.11.1 - Pianimetria della Pericolosità Idraulica Stato Attuale ai sensi del DPGR 53R/2011

Squadra Nord - Scala 1:10.000

Sindaca e Assessora alla Pianificazione Territoriale

Giulia Mugnai

Garante dell'Informazione e della Partecipazione

Samuele Venturi

Responsabile del Procedimento

Angela Rosati

### GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Progetto urbanistico e Coordinamento tecnico

Piazza Luciano - PIAZZASTUDIO

Collaboratore

Stefano Casali

Aspetti geologici e sismici

Luca Pagliuzzi - GHEA S.r.l. Engineering & Consulting

Collaboratore

Serena Vannetti

Aspetti ecostemici e agroforestali

Cristina Castelli, Alberto Chiti Batelli, Michele Giunti

NEMO Nature and Environment Management Operators S.r.l.

Aspetti idrologici e idraulici

Tiziano Stalano - HYDROGEO Ingegneria S.r.l.

Valutazione Ambientale Strategica e Studio di Incidenza

Alberto Chiti Batelli, Leonardo Lombardi

NEMO Nature and Environment Management Operators S.r.l.

Supporto tecnico - Servizio Pianificazione Urbanistica

### Legenda

- Confine comunale
- Web Tavola IS 13
- Pericolosità Idraulica da Modello Idrologico-Idraulico**
- Area a Pericolosità Idraulica Media (M)
- Area a Pericolosità Idraulica Elevata (E)
- Area a Pericolosità Idraulica Molto Elevata (ME)
- Pericolosità Idraulica da Valutazione Geomorfologica**
- Area di fondovalle a Pericolosità Idraulica Media (M)
- Area di fondovalle a Pericolosità Idraulica Elevata (E) per le quali ricorrono una delle seguenti condizioni:  
a) si sono verificate storiche di inondazione;  
b) si sono manifestate in condizioni di alluvione;
- Area di fondovalle a Pericolosità Idraulica Molto Elevata (ME) per le quali ricorrono contemporaneamente le seguenti condizioni:  
a) si sono verificate storiche di inondazione;  
b) si sono manifestate in situazioni di alluvione;

