



Legenda

	Confine comunale		Quota di battente delle aree allagate (m)
	Perimetro Centri abitati		<math>< 0.10</math>
	Corri d'acqua principali		0.10 - 0.30
	Sezioni principali di verifica idraulica		0.30 - 0.60
	Punti di esondazione		0.60 - 0.90
	Aree di transito (battente <math>< 30\text{ cm}</math>)		> 0.90


Comune di Montecatini Terme
 PROVINCIA DI PISTOIA

REGOLAMENTO URBANISTICO
 LEGGE REGIONALE 3 GENNAIO 2005 N. 1
 art. 11

ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE
 STUDIO DI ARCHITETTURA GENERALE ASSOCIATO
 Prof. Arch. FRANCESCO GUMERI
 AREA URBANISTICA
 SETTORE ANALISI E PROGETTAZIONE URBANISTICA
 RESPONSABILE DI AREA: Arch. Mario Damiani
 RESPONSABILE SETTORE: Arch. Fabio Ciliberti
 CLERA LAVORARE

SINDACO
 Dott. Giuseppe Bellardi
ASSESSORE ALL'URBANISTICA
 Dott. Giuseppe Bellardi
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Arch. Mario Damiani
GARANTE DELLA COMUNICAZIONE
 Arch. Fabio Ciliberti

INDAGINI GEOLOGICHE, IDRAULICHE E SERVICHE
 Centro Studi Geologici
 Geol. Roberto Cristofari
 Geol. Sabina Latini
 Geol. Marco De Martin Mazzaron
 Ing. Silve Lucia
 Geol. Aldo Del Sordo

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
 ATP "Montecatini 2011" - Capogruppo
 Arch. Riccardo Luca Bregotti
COLLABORAZIONI ESTERNE
 Arch. Sara Brini Fortini
 Arch. Maurizio Savini

TAVOLA QC116
CARTA DI INVIUPO DELLE AREE INONDABILI
PER EVENTI CON TR = 200 ANNI
 Scala 1:5000