



**Legenda**

	Contine comunale		Quota di baltente delle aree allagate (m)
	Perimetro Centri abitati		< 0.10
	Corsi 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 (baltente < 30 cm)		> 0.90

  
**Comune di Montecatini Terme**  
 PROVINCIA DI PISTOIA

**REGOLAMENTO URBANISTICO**  
 LEGGE REGIONALE 3 GENNAIO 2005 N. 1  
 e.s.m.

---

**ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE**      **SINDACO**  
 STUDIO DI ARCHITETTURA QUINER ASSOCIATO      Dott. Giuseppe Bellandi  
 Prof. Arch. Francesco Guarni      **ASSESSORE ALL'URBANISTICA**  
 Dott. Giuseppe Bellandi  
**AREA URBANISTICA DI INTERESSE REGIONALE**      **RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 SETTORE ANALISI E PROGETTAZIONE      Arch. Mario Damiani  
 Responsabile di Area: Arch. Mario Damiani      Arch. Mario Damiani  
 Responsabile Settore: Arch. Fabio Giberti      Arch. Fabio Giberti  
 Clara Lazzarotti      **GARANTE DELLA COMUNICAZIONE**  
 Arch. Fabio Giberti

**INDAGINI GEOLOGICHE, IDRAULICHE E SISMICHE:**  
 Centro Studi Geologici:  
 Geol. Roberto Crestani  
 Geol. Debora Lattini  
 Geol. Marco De Marin Mazzaroni  
 Ing. Silvia Lucia  
 Geol. Alice Del Sorbo

**VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA:**  
 AITP Montecatini 0111 - Capogruppo:  
 Arch. Riccardo Luca Bressini  
**COLLABORAZIONI ESTERNE:**  
 Arch. Sara Bindi Fortini  
 Arch. Maurizio Sivetti

**TAVOLA QC11a**  
**CARTA DI INVILUPPO DELLE AREE INONDABILI**  
**PER EVENTI CON TR = 30 ANNI**  
 Scala 1:5000