



Legenda	
	Perimetro Centri abitati
	Corsi d'acqua principali
	Sezioni principali di verifica idraulica
	Punti di esondazione
	Aree di transito (battente < 30 cm)
Quota di battente delle aree allagate (m)	
	< 0.10
	0.10 - 0.30
	0.30 - 0.60
	0.60 - 0.90
	> 0.90

Comune di Montecatini Terme  
PROVINCIA DI PISTOIA

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

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE  
Studio di architettura ingegneristica associata  
Prof. Arch. Francesco Gurnani  
Arch. Giovanni Zel, ingegnere  
Settore Pianificazione urbanistica  
Responsabile d'Area: Arch. Mario Damiani  
Responsabile Settore: Arch. Fabio Oliveri  
Clara Lazzarotti

SINDACO  
Dot. Giuseppe Bellandi  
ASSESSORE ALL'URBANISTICA  
Dot. Giuseppe Bellandi  
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Arch. Mario Damiani  
GARANTE DELLA COMUNICAZIONE  
Arch. Fabio Oliveri

INDAGINI GEOLOGICHE, IDRAULICHE  
E SISMICHE  
Centro Studi Geologici  
Geol. Roberto Chiosso  
Geol. Debora Latini  
Geol. Marco De Martini Mazzaloni  
Ing. Silvia Lucia  
Geol. Alice Dei Sordi

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA  
ATP Montecatini 2011 - Capogruppo:  
Arch. Riccardo Luca Breschi  
COLLABORAZIONI ESTERNE  
Arch. Sara Bindi Fortini  
Arch. Maurizio Sivetti

TAVOLA QC11b  
CARTA DI INVILUPPO DELLE AREE INONDABILI  
PER EVENTI CON TR = 100 ANNI  
Scala 1:5000