



AUTORITÀ DI BACINO DEL FIUME TEVERE

Emilia Romagna  
Toscana  
Umbria  
Marche  
Lazio  
Abruzzo

PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI  
DISTRETTO IDROGRAFICO DELL' APPENNINO CENTRALE  
(Direttiva 2007/60/CE - art. 6 D.Lgs. 49/2010)

**MAPPA DEGLI INTERVENTI**

Bacino idrografico  
del Fiume Tevere

**Tavola  
50**

**INT\_ORI**  
Scala 1:10000

GIUGNO 2015

ARS: INT_ORI_1		AREA OMOGENEA 8.2 Bacino del Chiani dalle sorgenti alla confluenza in Paglia (REGIONI UMBRIA TOSCANA E LAZIO)												
CAT	COD.	CODICE ARS	LOCALITA'	DESCRIZIONE OPERE	INTERVENTO	ENTE ATTUATORE				PRIORITA'	STATO			C. PROGR.
						UMBRIA	LAZIO	TOSCANA	ALTRI		UMBRIA	LAZIO	TOSCANA	
PREVENZIONE M2	M2.1	<i>Le misure di questa ARS relative alla PREVENZIONE - M2, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea</i>												
	M2.2													
	M2.3													
	M2.4													
PROTEZIONE M3	M3.1	<i>Le misure di questa ARS relative alla PROTEZIONE - M3.1 - M3.2 e M3.4 - M3.5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea</i>												
	M3.2													
	M3.3	INT_ORI_1	SARTEANO - TORRENTE ORIATO: Torrente Oriato tartto da loc. Santa Lucia a loc. Pianacce nel Comune di Sarteano	Arginature - Sovralzi arginali risagomatura alveo - adeguamento attraversamenti	Adeguamento di sistemi di protezione spondale in destra e sinistra idrografica torrente Oriato adeguamento degli attraversamenti.					3			POG	M3.3.3
PREPARAZIONE M4	M4.1	<i>Le misure di questa ARS relative alla PREPARAZIONE - M4, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea</i>												
	M4.2													
	M4.3													
	M4.4													
RITORNO NORMALITA' M5		<i>Le misure di questa ARS relative al RITORNO ALLA NORMALITA' - M5, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea</i>												
ALTRO M6		<i>Le misure di questa ARS relative ad ALTRE MISURE - M6, se presenti, sono riportate nella scheda della corrispondente Area Omogenea</i>												