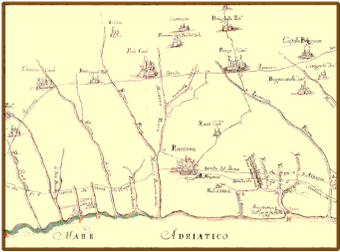


**Direttiva inerente le verifiche idrauliche e gli accorgimenti tecnici da adottare per conseguire gli obiettivi di sicurezza idraulica definiti dal Piano Stralcio per il Rischio Idrogeologico ai sensi degli artt. 2ter, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11 del Piano**



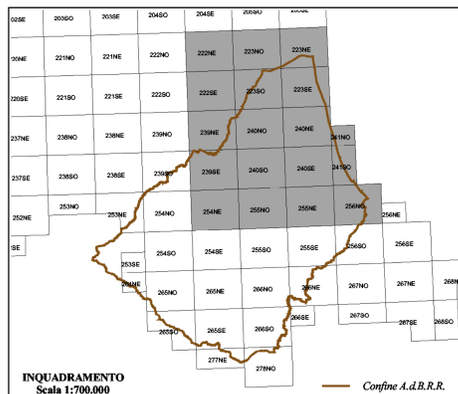
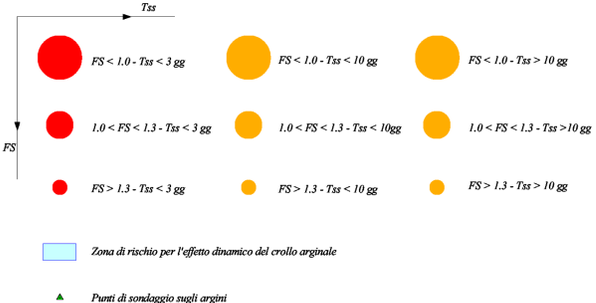
**ALLEGATO N. 7**  
**Verifica cartografica speditiva delle distanze di rispetto dai corpi arginali (art. 10, comma 1)**

**Scala 1:50000**

Adottata dal Comitato Istituzionale con delibera n. 3/2 del 20 ottobre 2003  
Adeguamento alla variante al Tit. II "Assetto della rete idrografica" adottata dal C.I. con delibera 27 del 16/11/2011



**FATTORE DI SICUREZZA IN CONDIZIONI DI SATURAZIONE (FS)  
TEMPO DI SEMISATURAZIONE (Tss)**



**Comitato Istituzionale**

Paola Gazzolo - Presidente  
Luciana Giubaglia  
Mara Ronuzzi

**Segretario Generale**

Dott. Giuseppe Bortone

**Gruppo di Progetto del Piano stralcio Rischio Idrogeologico**

Arch. Ermio Ferrucci - Coordinamento al Progetto di Piano  
Dott. Domenico Donati - Coordinamento alle Analisi di Piano  
Ing. Alberto Pistocchi - Responsabile Progetto idraulico  
Dott. Oscar Zani - Responsabile Progetto Rischio frane  
Dott. Gabriele Cassani - Responsabile Rapporti con la pianificazione e norme  
Dott. Claudio Camporesi - Cartografia e supporto informatico  
Rag. Carla Gugnoni - Responsabile funzione amministrativa  
Seg. Susi Gaudenzi - Supporto funzione amministrativa

**Gruppo di lavoro per la redazione della Direttiva**

Ing. Alberto Pistocchi (Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli) - Coordinamento  
Dott. Oscar Zani (Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli)  
Ing. Leonardo Giorgi (Consorzio di Bonifica Sesto Rubicone)  
Ing. Vincenzo Bosi (Consorzio di Bonifica della Romagna Centrale)  
Ing. Davide Sornani (Servizi Tecnici di Bacino Fiumi Romagnoli)  
Ing. Caterina Mancusi (Servizi Tecnici di Bacino Fiumi Romagnoli)  
Ing. Federico Donati (Consulente)

**Consulenti per le analisi specialistiche**

Prof. Ing. Guido Gottardi  
Prof. Ing. Arraondo Brath  
Prof. Ing. Massimo Ferraresi  
Prof. Ing. Marco Franchini  
Prof. Gabriele Giorgi

Inquadramento su base topografica derivata dalle immagini raster delle tavole a scala 1:25.000 della Carta Tecnica Regionale.  
Elaborazioni cartografiche a cura della Segreteria Tecnica Operativa A.d.B.R.R.