

- La difesa idraulica del Territorio tramite la realizzazione di casse di espansione in Toscana (V. Riboni)
- Lo studio idraulico funzionale ai lavori di completamento della S.S.45 della Val Trebbia (A. Murachelli)
- Il caso studio della piena del fiume Adda a Lodi nel Novembre 2002: analisi dell'evento e proposte d'intervento (A. Pagani)

La difesa idraulica del Territorio tramite la realizzazione di casse di espansione in Toscana

Ing. Vittoria Riboni

Gruppo di lavoro per la realizzazione della Cassa di Espansione sul T. Marinella



Ing. Lorenzo Frasconi, Dott. Marcello Brugioni, Geom. Silvano Mottillo



Ing. Maurizio Baudone, Ing. Maurizio Micillo, Geom. Riccardo Berni, Geom. Marco Borchini

Introduzione

LE OPERE PER LA DIFESA DEL
SUOLO SONO OPERE
PUBBLICHE



LE OPERE ED I RELATIVI FINANZIAMENTI
SONO DECISI DALLO STATO

8 giugno 2004

Vittoria Riboni

3

I Ruoli dell'Ingegnere

AMMINISTRAZIONE PUBBLICA

- PIANIFICATORE
(Autorità di Bacino)
- PROGETTISTA
(Comune, Provincia, Consorzio,
Comunità Montana)
- DIRETTORE LAVORI
(Comune, Provincia, Consorzio,
Comunità Montana)
- COLLAUDATORE
(Comune, Provincia, Consorzio,
Comunità Montana)
- GESTORE
(Provincia, Consorzio)
- RESPONSABILE DI
PROCEDIMENTO

PRIVATO

- AZIENDA
- STUDIO DI INGEGNERIA
- SINGOLO PROFESSIONISTA

INCARICHI ESTERNI



- PIANIFICATORE
- PROGETTISTA
- DIRETTORE LAVORI
- COLLAUDATORE
- CONSULENTE SETTORE
SPECIALISTICO

8 giugno 2004

Vittoria Riboni

4

La riduzione del rischio idraulico in Toscana

La cassa di Espansione sul T. Marinella

PIANIFICAZIONE



Autorità di Bacino del F. Arno

PROGRAMMAZIONE



Regione Toscana

PROGETTAZIONE



Comune di Prato
&
Regione Toscana (Genio Civile)

DIREZIONE LAVORI



Comune di Prato
&
Regione Toscana (Genio Civile)

GESTIONE



Provincia di Prato
&
Consorzio di Bonifica Area Fiorentina

8 giugno 2004

Vittoria Riboni

5

La riduzione del rischio idraulico in Toscana

La cassa di Espansione sul T. Marinella

