



2016 Progetto **Firenze**

*L'alluvione
Le alluvioni*

Idraulica fluviale dell'Arno nell'area metropolitana fiorentina
20 Febbraio 2015
Autorità di Bacino del fiume Arno, Via dei Servi 15, Firenze
Ore 9.30 – 13.30

Obiettivo

Fare il punto sulle problematiche del tratto metropolitano dell'Arno, in riferimento al rischio idraulico e alle problematiche generali del fiume, anche sulla base delle indicazioni del ITCS (www.firenze2016.it) e in vista della sua prossima riunione a Firenze nell'estate 2015

Condividere fra i partecipanti al Progetto Firenze 2016 gli studi passati e in corso, il quadro conoscitivo aggiornato della pericolosità e del rischio di alluvioni derivante dalle Mappe previste dalla direttiva 2007/60/CE relativa alla valutazione e alla gestione del rischio di alluvioni, muovendosi nella nuova prospettiva tracciata dalla stessa e tenendo conto degli indirizzi del Piano di gestione del rischio alluvioni che sarà approvato a dicembre 2015.

La recente costituzione dell'area metropolitana di Firenze suggerisce di prendere questa scala come riferimento geografico, comunque coerente con la scala di bacino, per le valutazioni da compiere sugli interventi di protezione programmati e da programmare, anche ai fini della definizione di nuove forme di contratto territoriale per gestire in modo partecipato le problematiche del tratto cittadino dell'Arno, in attuazione delle strategie del Piano di gestione.

Programma

Saluti e introduzione

Introduzione: Presidenza del Comitato

Coordinamento: Gaia Checcucci, Segretario Generale dell'Autorità di bacino del fiume Arno

Interventi:

“Modello idraulico per la definizione della pericolosità idraulica fiorentina: Indicazioni per ulteriori sviluppi e applicazioni future” (M. Brugioni, V. Francalanci, S. Franceschini – AdB Arno)

“Profilo di equilibrio del tratto cittadino del fiume Arno: ruolo delle opere trasversali” (R. Luchi – ITSC- International Technical Scientific Committee)

"Il monitoraggio del Fiume Arno - aggiornamento delle attività svolte con i primi risultati del profilo del fondo tra il Ponte alle Grazie e il Ponte S. Trinita - il programma delle attività future."

(E. Paris DICEA-UNIFI)

"Le misure in Arno" (S. Francalanci DICEA-UNIFI)

"Modello idraulico dell'Arno nel tratto fiorentino" (L. Boschi - L. Minatti DICEA-UNIFI)

"La gestione della vegetazione in alveo" (P.N. De Cicco - L. Solari DICEA-UNIFI)

PARTECIPANTI

- Autorità di Bacino dell'Arno – *G. Checcucci, M. Brugioni, V. Francalanci, S. Franceschini*
- Unità di Missione Presidenza del Consiglio dei Ministri – (*E. D'Angelis, M. Grassi, da confermare*)
- Regione Toscana – *G. Massini*
- Comune di Firenze – *P. Rubellini, A. Cocchi*
- ITSC – *A. Montanari, G. Seminara, R. Luchi*
- DICEA-UNIFI - *E. Paris, F. Castelli, E. Caporali, L. Boschi, L. Minatti, P.N. De Cicco, S. Francalanci*
- ENEL – *A. Leoncini*
- IGMI - *Col. Ing. Santoro, R. Maseroli, E. Torretta*
- Consorzio di Bonifica Medio Valdarno - *J. Manetti*
- Publiacqua – *A. Gambacciani, L. Rossi*
- Autorità Idrica Toscana – *Andrea Cappelli*