



AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO
Via Garibaldi 75 – 43100 PARMA
www.agenziapo.it
ufficio comunicazione e stampa

comunicato n. 8
del 11/02/2010

ILLUSTRATO PROGETTO DI ADEGUAMENTO DELL'ARGINE IN SINISTRA PO A CASALE MONFERRATO L'intervento è finanziato con 3 milioni di euro

Nel corso di un sopralluogo avvenuto nella giornata di ieri (10 febbraio) lungo il Po a Casale Monferrato, a cui hanno partecipato l'Assessore alla Difesa del suolo della Regione Piemonte e i tecnici dell'AIPo, è stato illustrato un importante intervento per la messa in sicurezza dell'area in sinistra Po di Casale. Infatti, grazie alla concertazione tra Regione Piemonte e Comitato di indirizzo di AIPo è prevista nel corso del 2010 la realizzazione di un nuovo sistema arginale, in parte arretrato rispetto al precedente, che complessivamente è in grado di ridurre di oltre 30 cm il livello della piena, con riferimento alla massima quota verificatasi nel corso dell'evento storico del 2000. L'entità di tale riduzione dimostra la notevole efficacia che ci si attende dalla realizzazione di queste opere.

Il nuovo argine, che sarà ovviamente raccordato col sistema arginale esistente, avrà una lunghezza di oltre un chilometro e un'altezza in sommità di circa 4 m. rispetto al piano di campagna.

Il finanziamento complessivo destinato all'intervento è di 3.000.000 di euro e si prevede il completamento della progettazione per ottobre 2010, al fine di garantire la realizzazione delle opere nel biennio successivo.

Questa attività di progettazione giunge al termine di un lungo periodo di confronti tecnici volti ad individuare la migliore soluzione ai gravi problemi emersi in occasione degli eventi alluvionali del 1994 e del 2000.

Durante tali eventi, nel tratto casalese del Fiume Po si registrarono, infatti, livelli idrometrici prossimi alla sommità delle arginature maestre, con estesi fenomeni di allagamento delle zone alle spalle degli argini della sponda sinistra, che interessarono le frazioni di Casale Popolo, Oltreponte, Terranova. I livelli di piena molto sostenuti causarono anche a valle ulteriori inondazioni e danni.

L'azione di AIPo, nell'immediatezza degli eventi, è stata quella di provvedere alla realizzazione delle opere urgenti per il ripristino dei tratti arginali danneggiati oltrechè al consolidamento del sistema arginale; in tale attività è stata richiesta la collaborazione del Comune di Casale Monferrato nella fase di attuazione di alcune di queste opere.

La configurazione finale che dà luogo al nuovo intervento deriva, inoltre, dalle risultanze di uno studio condotto dal Politecnico di Torino, che già aveva indirizzato le opere di adeguamento del rilevato arginale in sponda destra, realizzato da AIPo nel 2007 in località Nuova Casale.

La seconda ed attuale fase di intervento ha richiesto anche l'intesa dell'Autorità di Bacino del fiume Po sulle nuove soluzioni prospettate, concretizzatasi, nel 2008, in una variante al vigente PAI (Piano di Assetto Idrogeologico).

L'intervento in questione si ritiene possa risolvere gran parte delle problematiche di rischio del nodo casalese, per il quale peraltro potrà prevedersi, nei primi anni della prossima legislatura regionale, un più complessivo e organico completamento.