



SETTIMANALE DELL'ASSOCIAZIONE NAZIONALE BONIFICHE E IRRIGAZIONI

Redazione: Via S. Teresa, 23 - 00198 Roma - Tel. 06/844321 - Sped. in abb. post., co. 20/C art. 2 L. 662/96 - Filiale di Roma

Anno XII, n. 31

venerdì 17 settembre 2010

MASSIMO GARGANO

“DOPO ATRANI E PRIMA DI...”

<Gravi sono le parole del Ministro dell'Ambiente, Stefania Prestigiacomo, che, riferendosi alla sciagura di Atrani, ha affermato, come riportato dagli organi di informazione: “Andiamo verso la stagione delle piogge e temo che tanti altri saranno gli incidenti nel nostro Paese.”>

Il Presidente dell'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni**, Massimo Gargano, ricorda al Ministro che, da oltre un decennio, l'**ANBI** chiede un Piano straordinario di manutenzione del territorio e che, nello scorso gennaio, ha presentato un “Piano pluriennale di interventi per la riduzione del rischio idrogeologico” da eseguire nei comprensori di bonifica per un importo complessivo di 4.183 milioni di euro. Occorre individuare soluzioni idonee per il reperimento di tali risorse, anche attraverso una proiezione quindicennale dell'impegno di spesa, che potrebbe realizzarsi mediante mutui, secondo una soluzione

già adottata nel recente passato. Finora, però, non si è riusciti ad avere alcuna garanzia per il conseguimento delle necessarie risorse finanziarie.>

Si ricorda che il fabbisogno per la realizzazione degli interventi per la sistemazione complessiva delle situazioni di dissesto sull'intero territorio nazionale è stato indicato dal Governo in complessivi 44 miliardi di euro, di cui 27 per il Centro-Nord, 13 per il Mezzogiorno e 4 per il settore del patrimonio costiero.

<La tutela ed il risanamento idrogeologico del territorio, tramite la prevenzione dei fenomeni di dissesto e la messa in sicurezza delle situazioni a rischio – insiste Gargano – sono conseguibili solo se uniti ad una azione volta a far rispettare le regole per l'uso del suolo.>

Risulta ormai non più rinviabile: ammodernare e adeguare la rete di canali esistente; sostituire una notevole parte degli impianti di sollevamento idraulico; intervenire sui piccoli corsi d'acqua naturali e sui territori con sistemazioni idraulico-forestali; ricostituire e rimpinguare le falde sia in funzione idrologica che ambientale; realizzare sistemi

di monitoraggio per la tutela ed il risanamento dell'ambiente. Il piano proposto dall'ANBI riguarda le azioni rientranti nell'ambito delle competenze dei Consorzi ma che hanno bisogno, per un più efficiente risultato, degli interventi e delle azioni di competenza delle altre istituzioni locali (Regioni, Province, Comuni, Comunità Montane), realizzando il tanto auspicato federalismo cooperativo, che si basa su interventi concertati e condivisi con una forte cooperazione istituzionale tra i diversi soggetti, ciascuno per le proprie competenze. <In questo – conclude il Presidente A.N.B.I. – non possiamo che condividere ed auspicare la concretizzazione di quanto affermato dal Presidente della Commissione Agricoltura della Camera dei Deputati, Paolo Russo: “Le zone a rischio di dissesto idrogeologico possono essere salvaguardate anche con il rilancio delle colture tradizionali. Per ogni euro speso in agricoltura se ne risparmiano cento dopo i disastri, le alluvioni e le frane. L'agricoltura non ha solo un valore produttivo ma anche una vocazione che va verso la tutela pa-

esaggistica ed ambientale.”>.

Veneto
AL VIA, IL LABORATORIO INTERNAZIONALE DELTA E LAGUNE

Si è tenuta, a Taglio di Po, l'Assemblea della Fondazione Ca' Vendramin, nata per favorire la conoscenza e lo sviluppo del Delta del Po, nonché per promuovere la ricerca avanzata, a livello nazionale ed internazionale, sui temi attinenti ai delta, alle zone umide. Negli spazi del Museo della Bonifica, si sono riuniti i rappresentanti dei soci fondatori: la Regione Veneto, la Provincia di Rovigo, l'Ente Parco del Delta ed il **Consorzio di bonifica Delta del Po** (con sede proprio a Taglio di Po, nel rodigino). Fra le attività previste, si segnala quella assegnata al Laboratorio Internazionale Delta e Lagune, strumento scientifico della Fondazione, chiamato a realizzare il progetto di cooperazione con la FAO per il recupero ambientale e idraulico del sistema lagunare di Hue, nel Vietnam, individuando soluzioni d'avanguardia al fine di equilibrare lo sviluppo della pesca con la conservazione dell'ambiente. I nuovi modelli matematici d'idraulica lagunare, messi a punto per il progetto Vietnam, potranno essere trasferiti negli interventi, che l'ente di bonifica realizzerà nelle lagune del Delta del Po. Altro punto qualificante del programma riguarda la formazione di molluschi-coltori polesani.

Lombardia
UN'INNOVAZIONE DI GRANDE SIGNIFICATO

Una delegazione di sindaci libanesi ha "battezzato", dopo 3 anni di sperimentazione, l'infrastruttura irrigua "a goccia", approntata a Villa Cortese, su incarico della Regione Lombardia, dal **Consorzio di bonifica Est Ticino-Villoresi** (con sede a Milano) in collaborazione con la scuola agraria Ferrazzi e Cova. Il sistema idrico che, per la prima volta, viene applicato su una vasta area quale una distesa cerealicola di 40 ettari, garantisce una resa superiore (+ 10%), una riduzione nel fabbisogno idrico (- 40%) e nell'utilizzo di fertilizzanti (- 30%). Il sistema esposto all'Expo 2015 e successivamente messo a disposizione dei Paesi aridi e del Terzo Mondo.

Emilia-Romagna
DAI BENEDETTINI ALLA TAV

E' un canale degli ex feudi benedettini ancora a servizio di un territorio, dove insistono circa trentamila persone: è il canale San Silvestro, capace di scolare le acque di Quattro Castella, Bibbiano, parte di Cavriago e, pure, di accogliere le acque del depuratore Iren di Roncocesi. Il **Consorzio di bonifica dell'Emilia Centrale** (con sede a Reggio Emilia) ha ora approvato un secondo stralcio di interventi per la messa in sicurezza dell'alveo con particolare riferimento ai problemi di

erosione spondale. Già nello scorso anno erano stati eseguiti interventi per un importo di circa centocinquanta euro, ai quali si aggiungono adesso ulteriori 80.000 euro, che consentiranno di sistemare, entro fine settembre, gli argini dal depuratore Iren fino al tracciato del Treno ad Alta Velocità.

Toscana
INSIEME DAL COMUNE

Il **Consorzio di bonifica Auser-Bientina** (con sede a Santa Margherita Capannori, in provincia di Lucca) sta ultimando la manutenzione dei corsi d'acqua della Valfreddana e della Circoscrizione 6 di Lucca; investimento totale: oltre centotrentamila euro. I lavori prevedono una stretta collaborazione con la Comunità montana della Mediavalle, cui il Consorzio ha affidato parte dei cantieri. Nei giorni scorsi è stato effettuato un sopralluogo, al termine del quale è stato concordato di richiedere un incontro congiunto con l'Amministrazione Comunale lucchese per raggiungere un maggior coordinamento degli interventi previsti in zona ed approfondire le problematiche relative agli attraversamenti sui corsi d'acqua.

Lazio
IDROELETTRICO, FOTOVOLTAICO, BIOMASSE: NUOVI FATTORI ECONOMICI

Il **Consorzio di bonifica Agro Pontino** (con sede



a Latina) guarda alla produzione di energia rinnovabile per migliorare il proprio conto economico. L'indicazione è emersa in sede di presentazione dell'attività consortile, che oggi interessa 22 impianti idrovori, circa quattromila chilometri di rete scolante e centinaia di chilometri di fasce arboree frangivento. All'incontro ha partecipato anche il Presidente **A.N.B.I.**, Massimo Gargano.

Veneto
**CEREA, "CITTA'
VERDE"**

L'Oasi delle Vallette di Cerea ha vinto l'undicesima edizione del premio "Città per il Verde" assegnato da "Il Verde Editoriale" di Milano alle amministrazioni pubbliche che investono nella valorizzazione o in metodi di gestione innovativi del verde pubblico, in conformità ai dettami della Convenzione Europea del Paesaggio. Il progetto è consistito nella rinaturalizzazione di uno dei corsi d'acqua storici del territorio: il Menago. "Le Vallette", si legge nella motivazione del premio, sono un'area verde con caratteristiche multifunzionali, recuperando la memoria storica attraverso la riapertura del paleoalveo del Menago e degli antichi meandri fluviali, la valorizzazione del villaggio palafitticolo, la scoperta delle risorgive. Completa questo intervento, realizzato dal **Consorzio di bonifica Veronese** (con sede nel capoluogo scaligero), l'insediamento di nuove super-

fici boscate realizzate con specie autoctone, la creazione di spazi verdi per la cittadinanza e la realizzazione di isole fluviali di elevato valore ecologico, sedi di nuove garzaie. All'interno dell'area è stata creata anche un'isola lasciata alla libera evoluzione vegetativa al fine di costituire una naturale flora palustre. Per collegare le piste ciclabili è stata costruita una passerella in legno, lunga 500 metri, sono stati creati camminamenti per passeggiare all'interno del parco e sono state inoltre predisposte terrazze panoramiche per favorire gli avvistamenti di animali.

Toscana
**UN GRAZIE DAI
CACCIATORI**

Pescia ha ospitato il Consiglio Nazionale della Federcaccia. Nell'occasione, in alveo del fiume Pescia di Pescia, è stato riprodotto un "angolo di padule", posizionando alcuni barchini ed una capanna tradizionali con all'interno una mostra di attrezzi venatori; sono stati anche riprodotti 2 appostamenti per la caccia agli uccelli acquatici. La realizzazione è stata a cura dei cacciatori di Ponte Buggianese, località pistoiese dove ha sede il **Consorzio di bonifica Padule di Fucecchio**, che ha fornito un'apprezzata collaborazione. La stessa sezione della Federcaccia ha anche espresso apprezzamento per le modalità di taglio estivo delle erbe infestanti lungo i corsi

d'acqua nel rispetto dei siti idonei ad essere rifugio per la selvaggina.

Emilia-Romagna
**IL CONSORZIO
"TORNA BAMBINO"**

Nell'ambito di "Bambinopoli" a Vignola, il **Consorzio della Bonifica Burana** (con sede a Modena) ha allestito un laboratorio interattivo avente, come temi conduttori, la risorsa idrica quale elemento fondamentale della vita, la comprensione dei meccanismi che regolano gli ecosistemi acquatici, l'identificazione di alcune forme di vita acquatiche. Un microscopio, collegato ad un monitor, ha permesso ai ragazzi di osservare microrganismi di piccolissime dimensioni e le loro principali caratteristiche. Per il riconoscimento degli animali e la comprensione dei meccanismi biologici è stato ricostruito un piccolo ecosistema acquatico.

NOVITA'

Il dott. Antonio Epifanio è stato nominato Commissario Straordinario del **Consorzio di bonifica Piana di Venafro** (con sede a Venafro, in provincia di Isernia). L'ing. Rocco Leonetti è invece il nuovo Direttore Generale dei **Consorzi di bonifica "Bacini Meridionali del Cosentino"** e **"Bacini Settentrionali del Cosentino"** (il primo con sede nella città capoluogo, il secondo a Mormanno, in provincia).