



## 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 XVI, n. 17

venerdì 9 maggio 2014

### **ANBI CHIEDE CO- MITATO CONSUL- TIVO IN NUOVE AUTORITA' DI DI- STRETTO IDRO- GRAFICO E SGRAVI TARIFFARI.**

“Nel momento, in cui con il testo del Collegato Ambiente si provvede all'auspicata istituzione delle Autorità di Distretto Idrografico, non si può trascurare di prevedere una partecipazione, quanto meno consultiva, dei Consorzi di bonifica all'azione delle nuove Autorità”. A chiederlo è stata l'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni (ANBI)** per la quale hanno partecipato il Presidente Massimo Gargano e il Direttore Generale Anna Maria Martuccelli in occasione dell'audizione informale con l'VIII Commissione Permanente (Ambiente, Territorio, Lavori Pubblici) della Camera dei Deputati in merito al Disegno di Legge “Disposizioni in materia ambientale per promuovere misure di green economy e per il contenimento dell'uso eccessivo di risorse naturali”, collegato alla Legge di Stabilità 2014. Al proposito è stato evidenziato che sin dal Luglio 2012, tra l'**ANBI** e le Autorità di Ba-

cino di rilievo nazionale, è stato stipulato un Accordo di Programma per una costante collaborazione in materia di ottimizzazione delle risorse idriche, nonché difesa e tutela del sistema idrico ambientale. Rifacendosi a quanto indicato nelle Direttive Europee (2000/60 e 2007/60) in materia di partecipazione anche ai momenti di pianificazione, l'**ANBI** ha pertanto chiesto, con particolare riferimento alla Conferenza Operativa prevista per le nuove Autorità di Distretto Idrografico, la creazione di un Comitato di Consultazione, che consenta la partecipazione di istituzioni, come i Consorzi di bonifica, che svolgono azioni operative, rilevanti sia per la difesa del suolo che per la gestione delle acque; si realizzerebbe così un importante momento di raccordo tra l'organo di pianificazione e gli enti, che operano sul territorio. Ciò peraltro già avviene per i Comitati Tecnici delle attuali Autorità di Bacino. L'**ANBI** ha inoltre sottolineato che i Consorzi di bonifica devono garantire, in molti periodi dell'anno, ed in particolare allorché si registrano piogge intense, il funzionamento 24 ore su 24 del fondamentale patrimonio di impianti idraulici

gestito. Tali impianti sono a grandissimo consumo di energia; essi sono in funzione non solo a tutela dei terreni agricoli, ma anche per preservare vaste aree urbane dagli allagamenti. Considerando che i Consorzi di bonifica non svolgono attività di lucro, ma coprono le spese necessarie all'esercizio degli impianti con i contributi dei consorziati, l'**ANBI** ha pertanto chiesto che anche per il consumo di energia finalizzato all'esercizio degli impianti idrovori e idraulici siano applicati i regimi tariffari speciali previsti dalla legislazione per i grandi consumatori industriali di energia elettrica.

### **DELEGAZIONE TURCA IN VISITA ALL'ANBI**

Il “sistema esperto” Irriframe per l'ottimizzazione d'uso della risorsa idrica per l'irrigazione è stato fra i temi al centro dell'incontro, che una delegazione del Ministero dell'Agricoltura della Turchia ha avuto a Roma con i vertici dell'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni**, presenti il presidente, Massimo Gargano ed il Direttore Generale, Anna Maria Martuccelli. L'incontro è

stato programmato nell'ambito di un'iniziativa, finanziata dalla Commissione Europea, in merito alla diffusione del Codice di Buone Pratiche Agricole (COPAG). Il colloquio è servito anche a presentare, agli ospiti stranieri, la realtà dei consorzi di bonifica in Italia, le loro funzioni e la concreta applicazione dell'autogoverno del territorio in adesione al principio della sussidiarietà. La delegazione turca ha espresso grande interesse per l'esperienza italiana, approfondendo successivamente, nel comprensorio del Consorzio di bonifica Maremma Etrusca, la conoscenza di fattiva applicazione del sistema irriguo Irriframe che, grazie al "miglior consiglio" all'agricoltore (via sms o e-mail), permette un risparmio fino al 25% del fabbisogno d'acqua.

### *Veneto*

#### **SICUREZZA IDRAULICA ED AMBIENTE**

Si è concluso un significativo intervento di sistemazione dello scolo Piovego a Camisano Vicentino, realizzato dal **Consorzio di bonifica Brenta** (con sede a Cittadella, PD); i lavori hanno riguardato un tratto di 330 metri in un ambito fortemente urbanizzato. Oltre alla sistemazione idraulica, ove possibile si è provveduto ad un significativo ampliamento dell'alveo, precedentemente costituito da due rami paralleli ed ora unificato in un unico bacino, creando un'area di circa cinquecento metri quadrati dove le acque possono espandersi nei momenti

di piena; in sostanza, si è costituita un'ampia golena, che diventerà una piccola oasi naturalistica. Si è anche provveduto alla sistemazione di un canale adiacente.

### *Lombardia*

#### **RISOLTO UN ATAVICO PROBLEMA**

E' un bellissimo esempio di ingegneria idraulica che pone soluzione ad un singolare fenomeno novantennale in quel di Roverbella: quando iniziava la stagione irrigua, si instaurava il fenomeno della "risorgenza", cioè i terreni a Nord del paese vedevano le acque "salire" durante la bella stagione per l'innalzamento della falda. Al diffondersi dell'irrigazione, si rese così necessario istituire una rete potenziata di "canali colatori"; era il 1950. Il fenomeno però non si risolse e negli ultimi anni si è aggravato grazie ai cambiamenti climatici ed all'ampliamento del centro abitato. Così in alcune zone di Roverbella sono tornati a manifestarsi fenomeni di allagamento, la cui soluzione è ora un intervento da 400.000 euro (realizzato dal **Consorzio di bonifica Territori del Mincio**, con sede a Mantova e frutto di un Accordo di Programma con il Ministero dell'Ambiente e la Regione Lombardia) per adeguare la rete scolante di questo comprensorio servito dalle acque del torrente Seriola di Salionze: si è agito su più fronti con la ricalibratura del canale Fontana Pierina per un tratto di circa cinquecento metri e la sostituzione di 5 ponti, con la costruzione di

una condotta interrata e di un nuovo tratto di scarico del colatore Bergamasca; diversi anche gli interventi complementari.

### *Veneto*

#### **RIO IN SICUREZZA**

Il **Consorzio di bonifica Acque Risorgive** (con sede a Venezia Mestre) ha portato a termine l'intervento di sistemazione della sponda destra del canale Rio Borghetto, in comune di San Martino di Lupari. In particolare, i lavori hanno interessato un tratto lungo 100 metri, finito più volte sott'acqua in occasione di recenti eventi di piena; si è così deciso di realizzare un rialzo del ciglio destro con un muro di calcestruzzo, che collegasse le sommità più elevate. In questo modo è stato mitigato un problema che creava disagi alla viabilità.

### *Toscana*

#### **RETE IRRIGUA: VIA AI LAVORI DI PRIMAVERA**

Con la primavera s'intensifica l'impegno del **Consorzio 1 Toscana Nord** (con sede a Viareggio, LU) a sostegno delle attività agricole della Lucchesia: entro Giugno, come ogni anno, si avvierà infatti l'irrigazione dal fiume Serchio, in particolare, nella zona del Morianese e nell'area Centro-Nord del Capannorese. L'ente consortile ha già avviato i lavori di manutenzione sui canali d'irrigazione; da qui alle prossime settimane gli interventi, per una portata economica di circa centomila euro, riguardano oltre centodieci chilometri di ca-

nali irrigui, tra cui spiccano il Canale di Moriano, il Canale Soccorso, il Canale Arnolfini e il Canale Giallo. Dopo l'impegno profuso in passato nell'attività di manutenzione ordinaria, quest'anno si è deciso di concentrarsi in un ulteriore incremento degli interventi finalizzati a ridurre le perdite idriche lungo le aste ed al ripristino delle sezioni idrauliche. Presto prenderà il via anche l'opera di manutenzione straordinaria del Canale Viaccia, nella zona centrale del Capannorese, finanziata con € 380.000 dalla Regione Toscana.

### **Lombardia** **UN ALTRO TASSEL- LO VERSO EXPO**

E' oggetto di risanamento conservativo il deposito del **Consorzio di bonifica Est Ticino Villoresi** (con sede a Milano), ubicato a Villastanza di Parabiago. L'intervento, che prevede un investimento di € 343.000, trasformerà l'edificio, individuato come un'importante base operativa sul canale Villoresi, in uno spazio polifunzionale da destinare in prospettiva anche al pubblico, trovandosi sul percorso dell'Anello Verde-Azzurro dell'Expo.

### **Puglia** **LA SPERANZA SONO I GIOVANI**

L'**Unione Regionale Bonifiche Puglia** è intervenuta ad un incontro, organizzato per gli studenti delle classi elementari e medie, nell'Istituto Comprensivo di Carpignano Salen-

tino. E' stato evidenziato il ruolo dei Consorzi di bonifica come "sentinelle del territorio", invitando i ragazzi a pretendere la salvaguardia del paesaggio, più verde e meno cementificato. Ad illustrare attività ed opere della Bonifica è stato l'**ente consorziale Ugento e Li Foggi** (con sede a Nardò, LE), che si è soffermato sull'impegno a favore del cibo di qualità e di una alimentazione sana.

### **Emilia-Romagna** **10 SCATTI, 100 ANNI**

Una mostra di denuncia, una mostra curiosa, una mostra che è macchina del tempo: a "Fotografia Europea 2014", a Reggio Emilia, arrivano 10 scatti per i quali occorre un secolo; si chiama "fotografia comparata" ed il metodo è quello di ripetere lo scatto storico originale (in questo caso effettuato a inizio del Novecento) nei giorni attuali. Il fotografo di oggi è Fabrizio Frignani che, nell'ambito della mostra promossa dal **Consorzio di bonifica Emilia Centrale** (con sede a Reggio Emilia), ha inaugurato "Dal Po a quota mille, acque e bonifica tra passato e presente", un progetto visitabile a Palazzo del Portico fino al 30 Maggio p.v.. Sono stati selezionati una ventina di scatti tra le 10.000 immagini dell'archivio consorziale. Quindi, con il personale dell'ente di bonifica sono stati ricercati i medesimi luoghi sul territorio: ne sono stati ritrovati 10. La mostra è completata da ulteriori 10 scatti di luoghi attuali sulle direttrici d'acqua

della Bonifica, "dove nascono i rii Ventasso e Civago sino al fiume Po, laddove un tempo le acque si disperdevano".

### **GARGANO E MARTUCCELLI A PADOVA, POI A FIRENZE E NEL BOLOGNESE**

Sarà il Direttore Generale **ANBI**, Anna Maria Martuccelli, a tenere *Giovedì 15 Maggio p.v.*, a Padova, la relazione introduttiva al Corso di Formazione per Giornalisti "Acqua: risorsa o minaccia? Dalla salvaguardia idrogeologica all'irrigazione. Viaggio nella Bonifica Veneta", promosso dall'Ordine dei Giornalisti del Veneto in collaborazione con ARGAV (Associazione Giornalisti Agroambientali di Veneto e Trentino-Alto Adige) ed organizzato dall'**Unione Veneta Bonifiche** per la prima esperienza del genere in Italia. A concludere la giornata di studio sarà il Presidente dell'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni**, Massimo Gargano, che **Sabato 17 maggio** sarà invece a Firenze per concludere una due giorni, organizzata dall'**Unione Regionale Bonifiche Toscana**, per presentare la nuova realtà dei Consorzi, nata dalla riforma regionale del settore. Nella stessa giornata, Anna Maria Martuccelli, sarà invece a Sala Bolognese per l'inaugurazione dell'impianto idrovoro Il Conte, organizzata dal **Consorzio di bonifica Renana** (con sede a Bologna).