



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 XIII, n. 23

venerdì 1 luglio 2011

CONGRESSO A.N.B.I. RESI NOTI TEMI E HEADLINE COMUNICATIVA

Tre petali di colore diverso, che rappresentano i temi principali del simposio, a corolla dell'universo della Bonifica, rappresentato da un cerchio: è questo il logo ideato da Maurizio Tezzon per il **Congresso Internazionale "Acqua: irrigazione, energie rinnovabili, ambiente. La sfida dei Consorzi di bonifica"**, organizzato dall'ANBI e che si terrà a Roma mercoledì 13 e giovedì 14 luglio prossimi.

L'atteso incontro farà il punto sulla molteplicità di funzioni dell'irrigazione, una pratica da cui dipende non solo l'84% del "made in Italy" agroalimentare, ma soprattutto il futuro della lotta alla fame nel mondo.

Il Congresso evidenzierà anche il ruolo ambientale della rete irrigua nel rimpinguamento delle falde acquifere (elemento indispensabile alla vita in carenza del quale non può esserci alcuna ipotesi di sviluppo del territorio), così come nella produzione di energia idroelettrica, un processo virtuoso che

contribuisce allo sviluppo sostenibile. Un apposito spazio sarà dedicato alla Direttiva Europea sulle Acque, le cui possibili interpretazioni avranno rilevanti conseguenze sul futuro del settore primario italiano.

Quanto affermato sarà suffragato dalle relazioni di illustri docenti universitari, esperti e tecnici di chiara fama, a livello nazionale ed internazionale, ma anche dai dati della prima indagine fra le aziende agricole (curata dall'Istituto SWG) sul tema "Acqua: da bene universale a strumento per la competitività". Il consesso, cui sono annunciate molte presenze istituzionali, tra cui il Ministro Romano, sarà anche occasione per presentare l'avvio operativo del sistema IRRIFRAME, voluto dall'**Associazione Nazionale Bonifiche ed Irrigazioni** e che, grazie alla combinazione di diversi parametri, permetterà l'ottimizzazione d'uso della risorsa idrica in agricoltura, garantendo, a regime, un risparmio del 20% sugli attuali volumi già scesi, grazie alle innovazioni tecnologiche e colturali, sotto il 50% del fabbisogno idrico del Paese.

MARTUCCELLI: "A DIECI ANNI DALLA LEGGE DI ORIENTAMENTO E' ALTAMENTE POSI- TIVA LA COLLA- BORAZIONE OPE- RATIVA CON GLI IMPRENDITORI AGRICOLI"

"L'affidamento ad imprese agricole rientra nello spirito di partecipazione, che sottende a principi fondanti degli enti consortili, quali autogoverno e sussidiarietà." Lo afferma Anna Maria Martuccelli, Direttore Generale dell'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni**, ricordando i 10 anni dall'approvazione della Legge di Orientamento, che ha consentito una collaborazione operativa nel settore delle manutenzioni tra consorzi ed imprese agricole che, come hanno dichiarato alcuni diretti interessati, costituisce anche integrazione al reddito agricolo, certamente utile, in un momento di difficile congiuntura. "Sono molti gli enti consortili che usufruiscono delle opportunità offerte da tale normativa per valorizzare non solo la passione dei lavoratori agricoli, ma anche la loro pro-

fonda conoscenza del territorio. I risultati sono eccellenti – prosegue Martuccelli - migliorano sia l'efficienza della manutenzione territoriale, soprattutto nelle zone interne, che il controllo del territorio; un ambiente ben mantenuto non solo aumenta l'attrattività turistica, ma incrementa la sicurezza idraulica e prevenire, come si sa, costa assai meno che riparare i danni. L'esperienza di collaborazione operativa fra consorzi di bonifica ed imprenditori agricoli – conclude il Direttore Generale **A.N.B.I.** - va quindi incentivata anche perché le cosiddette sentinelle del territorio migliorano la percezione dell'azione consortile nell'opinione pubblica.”

Toscana
UN'ESPERIENZA
CRESCIUTA “SUL
CAMPO”

Dell'esperienza degli imprenditori agricoli nella difesa del suolo si è parlato in un convegno, tenutosi a Pescia per iniziativa del **Consorzio di bonifica Padule di Fucecchio** (con sede a Ponte Buggianese, in provincia di Pistoia), che ha voluto coinvolgere i diretti interessati come ha ricordato, in apertura, il Commissario Straordinario dell'ente, Gino Biondi. Il **Consorzio di bonifica del Padule di Fucecchio** è stato il primo, alla fine degli anni '90, ad avvalersi della collaborazione dei coltivatori diretti, specialmente negli interventi idraulico-forestali montani a seguito dell'ampliamento delle com-

petenze territoriali. Il Direttore dell'ente consorziale, Franco Fambrini, per far capire l'importanza degli interventi degli agricoltori, ha paragonato le due piene del '99 e del 2009: nella prima, pur cadendo meno pioggia, i danni furono ingenti (ben 27 milioni di euro); dieci anni dopo, invece, non ci sono state rotture di argini e la piena ha impiegato un'ora e mezzo in più per scendere a valle. Il simposio è stato concluso dall'Assessore all'Ambiente della Provincia di Pistoia, Mauro Mari, che ha ribadito “profonda fiducia nell'operato del Consorzio”. L'incontro è stato occasione anche per la tradizionale consegna del premio “Amici della bonifica” al Direttore Generale **A.N.B.I.**, Martuccelli. Un riconoscimento è stato attribuito anche al Responsabile dell'Ufficio Comunicazione dell'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni**, Fabrizio Stelluto.

Veneto
UN'ESPERIENZA A
SERVIZIO
DELL'EUROPA

L'**Unione Veneta Bonifiche (U.V.B.)** si è candidata ad essere capofila del progetto europeo Map Relief per sviluppare un modello matematico di simulazione degli allagamenti determinati da tracimazione dei corsi d'acqua, cedimenti arginali ed insufficienza o arresto degli impianti idrovori. “Map Relief” è il programma territoriale transnazionale, che riguarda l'area Sud-Est Europa. L'innovativo mo-

dello matematico dovrà integrare le diverse fonti di dati esistenti sul territorio per la previsione dei deflussi di piena, prevenendo i rischi connessi ed ottimizzando gli interventi in caso di emergenza attraverso la redazione di opportuni piani di evacuazione. Inoltre sarà possibile, tramite simulazioni, testare la validità degli interventi idraulici, valutando le criticità presenti sul territorio. L'iniziativa **U.V.B.** prevede il partenariato con organismi europei, tra i quali l'ungherese “Central Directorate for Water and Environment (VKKI)”;

il serbo “Jaroslav Cerni Institute for the Development of Water Resources (JCI)”;

il “National Research and Development for the development institute for gas Turbine CO-MOTI” dell'Università Politecnica di Bucarest;

il Dipartimento IMAGW dell'Università di Padova;

l'Istituto Geologico Rumeno.

Lazio
AL VIA I LAVORI
SU UNO DEGLI IM-
PIANTI PIU' GRAN-
DI D'EUROPA

Partiranno, entro il mese di luglio, i lavori di manutenzione straordinaria dell'edificio, che ospita le paratoie nella vasca di arrivo dell'impianto idrovoro di Mazzocchio, a Pontinia, di proprietà del **Consorzio di bonifica dell'Agro Pontino** (con sede a Latina). La ristrutturazione dell'edificio è stata finanziata dall'Area di Bacino della Regione Lazio per un importo di 500.000 euro. L'ente consortile com-



pletterà così gli interventi di manutenzione straordinaria per il recupero delle opere civili dell'impianto di Mazzocchio. L'impianto, inaugurato da Mussolini nel 1933, è tra i più grandi d'Europa e provvede al prosciugamento di un bacino di circa diecimila ettari con una portata di 5000 litri al secondo, assicurata da 6 pompe. Tutti i lavori hanno ottenuto il benessere e il controllo della Soprintendenza dei Beni Architettonici e Paesaggistici del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali.

Lombardia
UNA GESTIONE
VIRTUOSA
PROIETTATA AL
FUTURO

Nell'insolita cornice del Municipio di Somma Lombardo, vicino alle Dighe del Panperduto, il **Consorzio di bonifica Est Ticino Villoresi** ha approvato il bilancio consuntivo 2010 che evidenzia, tra l'altro, come quasi tre milioni di euro siano stati accantonati negli ultimi anni per poter migliorare la rete idrica e le sedi consortili senza gravare economicamente sui consorziati. Confortato da questo contesto, l'ente consorziale (con sede a Milano) ha ora messo in agenda l'acquisto di una nuova sede, esigenza nata anche dai crescenti incarichi che sarà chiamato a gesti-

re in vista anche dell'Expo 2015.

Toscana
SFALCI
“PREMIATI”

Gli interventi di manutenzione tramite sfalcio degli argini, degli alvei e delle sponde dei corsi d'acqua sono costituiti solitamente da almeno 2 passaggi: il primo nel periodo primaverile (maggio-giugno); il secondo nel periodo preautunnale (settembre-ottobre). La strategia operativa del **Consorzio di bonifica della Toscana Centrale** (con sede a Firenze), in linea con le più avanzate teorie di ingegneria ambientale, tende a conservare l'aspetto naturale dei corsi d'acqua, caratterizzato spesso da spontanee macchie folte di vegetazione, che migliorano, nel tempo, le qualità naturalistiche dell'ambiente fluviale e quindi anche della risorsa idrica. Recentemente, l'ente consortile, in accordo con le Amministrazioni Comunali di Castelfiorentino e Certaldo, ha eseguito tagli della vegetazione lungo l'asta dell'Elsa proprio nelle settimane precedenti il River Trophy, discesa non competitiva del fiume, ricevendo un simbolico premio speciale della giuria da parte degli organizzatori.

Veneto
CONCERTO PER IL
SOLSTIZIO
D'ESTATE

E' stato il coro bassanese "Vecchio Ponte", da sempre impegnato nella promozione e valorizzazione di importanti siti di valore storico-ambientale, ad essere protagonista del "Concerto per il Solstizio d'Estate" che, dal 2009, si svolge nel Parco delle Antiche Prese a Bassano del Grappa; le Antiche Prese sono state recentemente restaurate dal **Consorzio di bonifica Brenta** (con sede a Cittadella, in provincia di Padova). E' un sito splendido, tassello della "civiltà delle rogge", in cui convivono mondo idraulico antico e moderno: dalle prese irrigue d'epoca veneziana alle turbine idroelettriche.

Emilia-Romagna
CONSORZIO TRA
LA GENTE

Nuova presenza "in esterna" del **Consorzio di bonifica Burana** (con sede a Modena), che ha partecipato alla LocalFest Città di Bondeno, il cui tema conduttore 2011 era l'acqua. Nell'occasione sono stati anche organizzati il convegno "Parliamo di acqua" e la mostra "Scatti idraulico ambientali della Bonifica Burana".