



## 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. 19

venerdì 27 maggio 2011

### *Piemonte* **INGLESИ IN VISITA** **PER STUDIARE** **UN'INNOVATIVA** **TECNOLOGIA**

Nell'ambito dei rapporti internazionali tenuti dall'**ANBI**, l'**Associazione Irrigazione Est Sesia** (con sede a Novara) ha ospitato una delegazione britannica dell'Association of Drainage Authorities (A.D.A.).

Nel corso di due giorni molto intensi, i rappresentanti dell'ADA hanno soddisfatto il dichiarato interesse a conoscere il complesso sistema idraulico-irriguo consorziale e soprattutto di avere informazioni sugli sviluppi della tecnologia con turbine a coclea per la produzione di energia idroelettrica anche con minimi salti d'acqua. Questa tecnica rappresenta una nuova possibilità per realizzare impianti efficienti con costi di esercizio molto bassi ed in condizioni idraulico-irrigue, che ben si adattano anche alla realtà della pianura inglese.

### **GARGANO NEL** **BRESCIANO**

Il Presidente dell'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni**, Massimo Gargano, interverrà all'inaugurazione della centrale idroelettrica "Salto di Calcinato", in calendario nella mattinata di Venerdì 3 Giugno. La cerimonia si svolgerà a Calcinato, comune in provincia di Brescia, dove ha sede il **Consorzio di bonifica Medio Chiese**, che ha realizzato l'impianto.

### *Emilia-Romagna* **IL GIORNO DEL** **CONFRONTO**

Settanta persone hanno dedicato una giornata al consorzio per valutarne punti di forza e criticità: questo l'impegno in occasione della prima iniziativa di "proposte a confronto aperte", organizzata dal **Consorzio di bonifica dell'Emilia Centrale** (con sede a Reggio Emilia) nell'ambito del Meeting Internazionale Multidisciplinare "Il paesaggio della Bonifica. Territori, architetture, itinerari, sinergie per un patrimonio da valorizzare." In una forma innovativa, l'ente consorziale

ha ascoltato enti, associazioni ambientaliste, imprenditoriali, agricole, guardie ecologiche, aziende multiutility, autorità di bacino, università, mondo professionale e privati cittadini; si sono ritrovati per operare un "bar camp" (modello informale di confronto, di derivazione anglosassone, tra soggetti diversi al fine di definire progetti di sviluppo locale con criteri di sostenibilità ambientale, nonché socio-economica) attorno a 9 temi di discussione: valorizzazione del patrimonio, educazione, utilizzo plurimo delle acque, semplificazione e customer satisfaction, partecipazione, presidio idrogeologico in montagna, risparmio energetico ed energie rinnovabili, sicurezza idraulica, governance di acque ed ambiente tra enti locali.

### *Lombardia* **NESSUN ALLARMI-** **SMO MA SI PRE-** **VIENE IL PEGGIO** **(SE ARRIVERA')**

Il livello del lago Maggiore è al minimo storico stagionale ed anche il lago di Como è sotto la media del periodo; di fronte a questa situazione, causata dal

forte calo di precipitazioni nelle recenti settimane, il **Consorzio di bonifica Est Ticino-Villoresi** (con sede a Milano) ha deciso alcune regole gestionali per poter tempestivamente intervenire in caso di necessità. Sono state altresì collaudate le "ture" sul canale principale Villoresi (Arconate, Parabiago, Nova Milanese e Monza), realizzate in un biennio grazie ad un finanziamento di 2 milioni di euro da parte della Regione Lombardia e finalizzate ad una migliore "bacinizzazione" dell'alveo, consentendo una più razionale gestione delle risorse idriche. Interventi provvisori di "bacinizzazione" sono previsti anche su altri corsi d'acqua ad iniziare dai Navigli.

### **Calabria** **PROVVEDIMENTI** **ANTI CRISI IDRICA**

Per iniziativa delle Amministrazioni locali si è tenuta, a Roccabernarda, un'assemblea di imprenditori agricoli con i rappresentanti del **Consorzio di bonifica Ionio Crotonese** (con sede nel capoluogo di provincia); all'ordine del giorno: le prospettive del servizio irriguo e lo studio di eventuali turnazioni del servizio. La locale Amministrazione Comunale si è impegnata ad emettere, d'intesa con l'ente consortile, un'ordinanza per il risparmio e l'ottimizzazione d'uso dell'acqua, nonché a combattere con strumenti idonei l'abusivismo negli allacci idrici. Lo "**Ionio Crotonese**" ha annunciato che, in riferimento al territorio dei fiumi Tacina e Soleo, sono pro-

grammati interventi di ammodernamento attraverso progetti del Piano di Sviluppo Rurale 2007-2013: il primo già in gara d'appalto (importo: 507.000 euro) per il raddoppio del tratto di adduttore del Tacina, il secondo, in attesa di decreto, è pari a 150.000 euro e riguarda l'ammodernamento della rete di adduzione; il terzo è di 4 milioni di euro, a carico del Piano Irriguo Nazionale, per riconvertire il tratto di adduttore da canale "a cielo aperto" a "tubato". Per quanto riguarda le attività di forestazione, da 2 mesi sotto la responsabilità del Consorzio, è stato affermato che dovranno essere incrementate, rendendole funzionali al territorio.

### **Toscana** **TERRITORIO** **SOTTO STRETTA** **OSSERVAZIONE**

Il **Consorzio di bonifica Auser-Bientina** (con sede a Santa Margherita Capannori, in provincia di Lucca) ha deciso di potenziare l'attività di vigilanza sul territorio attraverso la figura del guardiano idraulico per vigilare in particolare che, nella zona di rispetto dei canali demaniali e dei corsi d'acqua, siano presenti solo le opere autorizzate e che il prelievo d'acqua, dai canali d'irrigazione, sia effettuato solamente dai titolari delle apposite concessioni. Attualmente sotto esame è posta la situazione del Canale Nuovo; presto, i sopralluoghi di verifica toccheranno altri nostri corsi d'acqua.

### **Lazio** **UNA SETTIMANA DI** **DIECI GIORNI!**

Non una settimana, ma 10 giorni di iniziative culturali e sportive fino al 29 maggio: così, il **Consorzio di bonifica dell'Agro Pontino** (con sede a Latina) aderisce alla Settimana Nazionale della Bonifica e dell'Irrigazione. Oltre a ricordare l'Unità d'Italia (tema dell'edizione 2011), l'ente consortile vuole rendere omaggio ai 150 anni dalla fondazione del Consorzio della bonificazione Pontina, nato il 28 gennaio 1861 e che dal 1996 si è fuso con il Consorzio di bonifica di Latina, costituendo l'attuale realtà consortile. Per questo, è stato deciso di organizzare una "settimana di 10 giorni", iniziata con il convegno "1861-2011 centocinquantesimo dal latifondo al Consorzio dei proprietari - storia, attualità e prospettive", svoltosi a Terracina e cui è intervenuto anche il Presidente A.N.B.I., Massimo Gargano. A corollario si sono svolte visite guidate ad impianti idraulici del territorio ed al locale centro studi "Guido Nardi", mentre l'associazione Butteri delle Paludi Pontine ha dato vita ad una breve esibizione equestre.

### **Veneto** **CONOSCERE IL** **TERRITORIO SU** **DUE RUOTE**

E' stata una bicicletta all'Oasi del Busatello, fiore all'occhiello del comprensorio consortile, a concludere gli appuntamenti del



**Consorzio di bonifica Veronese** (con sede nella città scaligera), organizzati per la Settimana Nazionale della Bonifica e dell'Irrigazione. Dopo il raduno al Centro Visite WWF di San Pietro in Valle di Gazzo, ci si è diretti al locale Museo Archeologico, che documenta la storia (in particolare dal periodo eneolitico, attraverso l'età del bronzo e l'età del ferro, sino alle invasioni galliche e alla romanizzazione) di una delle zone anticamente più popolate dell'area paleoveneta e pre-paleoveneta. Dopo la visita, si è celebrata la Messa nella chiesa romanica di Santa Maria Maggiore per poi pranzare vicino al "Ceson", cioè la chiesa del decimo secolo di San Pietro in Monastero; al pomeriggio, infine, la visita guidata alla Palude del Busatello.

**Emilia-Romagna**  
**FUNZIONE**  
**AMBIENTALE**  
**PRATICATA**

Cinque chilometri di siepi alberate plurifilare, costituite da un'alternanza di essenze vegetali autoctone, per un totale di 4.160 piantine: questo, quanto realizzato, nel comune di Felonica, dal **Consorzio di bonifica della Burana** (con sede a Modena). Gli interventi per la creazione di filari di piante, a lato dei canali di bonifica, determinano un sensibile mi-

glioramento dell'ecosistema con particolare riferimento alla qualità dell'acqua; inoltre svolgono un'importante funzione frangivento con effetti positivi sull'agricoltura circostante, nonché creano ambienti idonei al rifugio ed all'alimentazione della fauna. La piantumazione è stata realizzata tra gennaio e febbraio scorsi su una porzione di terreno di circa cinque ettari, compresa tra il Canale di Fossalta e il Canale di Felonica. I canali di bonifica, oltre a svolgere la primaria funzione di salvaguardia idraulica ed approvvigionamento idrico, si confermano così importanti reti ecologiche per la tutela della biodiversità e per la valorizzazione agro-ambientale.

**Toscana**  
**PARTE UN IMPORTANTE PROGETTO**

La valorizzazione e lo sviluppo del Padule partono dalla sua tutela: questo il messaggio del convegno, promosso dal **Consorzio di bonifica del Padule di Fucecchio** (con sede a Ponte Buggianese, in provincia di Pistoia) in collaborazione con la Provincia e l'Atto 2; due i temi principali sul tappeto: lo stato del progetto per la riorganizzazione della rete di depurazione degli scarichi urbani (prevista la realizzazione di un nuovo depuratore e del cosiddetto

"tubone") e gli interventi per la rinaturalizzazione del Padule. "E' il progetto più importante dal tempo del Granduca Leopoldo" è stato affermato: sono previste opere per 5 milioni di euro, per le quali la Regione Toscana ha individuato l'ente consorziale come soggetto interlocutore. Nel corso del simposio, il Consorzio ha anche provveduto alla consegna dell'annuale premio "Gli amici della bonifica" ad Anna Rita Brammerini, Assessore Regionale all'Ambiente ed a Federica Frattoni, Presidente dell'Amministrazione Provinciale pistoiese.

**ISCRIZIONI AL**  
**CORSO DI AGGIORNAMENTO**  
**A.N.B.I.:**  
**ULTIMI GIORNI**

C'è ancora tempo solo fino al 30 maggio p.v. per iscriversi al Corso di aggiornamento per funzionari dei consorzi di bonifica, che si terrà a Firenze per iniziativa dell'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni** in collaborazione con la locale Università degli Studi; due i cicli di lezioni: 6-10 giugno e 20-24 giugno. Le domande di partecipazione vanno inviate alla sede **A.N.B.I.** di Roma; maggiori informazioni sul sito [www.anbi.it](http://www.anbi.it).