



AGENZIA SETTIMANALE DI INFORMAZIONE DELL'ASSOCIAZIONE NAZIONALE BONIFICHE E IRRIGAZIONI

Redazione: Via S. Teresa, 23 - 00198 Roma - Tel. 06/844321 - Spad. in cbb. cost., cc. 20 / Cart. 2 L. 662/96 - Filiale di Roma

Anno XI, n. 23

venerdì 19 giugno 2009

CONVOCATA L'ASSEMBLEA ANBI

Si terrà **mercoledì 15 luglio p.v.**, nel Centro Congressi dell'Hotel Parco dei Principi a Roma, l'annuale Assemblée dell'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni (ANBI)**, momento istituzionale di confronto sullo stato delle risorse idriche e della difesa idrogeologica nel nostro Paese; nell'occasione saranno anche forniti i dati più aggiornati. L'incontro, che sarà aperto dalla relazione del Presidente, Massimo Gargano, vedrà la presenza dei rappresentanti di circa 200 enti consortili operanti in tutta Italia. L'assise (interverranno esponenti del Governo e del Parlamento, delle Organizzazioni Professionali Agricole e dei sindacati, di enti ed associazioni) assume particolare significato, perché si preannuncia come uno dei primi momenti di verifica dopo il summit G8 de L'Aquila, dove agricoltura ed ambiente sono annunciati fra i temi centrali dell'agenda lavori

***Friuli-Venezia Giulia* CONFORTANTE AFFLUENZA ELETTORALE**

In occasione della recente tornata elettorale si è votato anche per il rinnovo degli Organi Amministrativi del **Consorzio di bonifica Ledra Tagliamento**, che ha sede a Udine. I seggi allestiti sono stati 57; ha votato mediamente il 30,27% degli aventi diritto (con percentuali per fascia di gran lunga superiori fino al 60%), corrispondenti al 54,82% medio della contribuzione (con dati per fascia di circa il 70%). Il risultato di tale consistente partecipazione attesta quanto sia considerata e positivamente valutata nel territorio l'azione del Consorzio.

***Veneto* OTTIMIZZATA UNA RETE IRRIGUA**

Un investimento di 6.850.000 euro per irrigare razionalmente 1200 ettari di terreno agricolo nel trevigiano, risparmiando 5 milioni di metri cubi d'acqua all'anno: sono questi i numeri del nuovo impianto di irrigazione a pioggia, inaugurato, dal **Consorzio**

di bonifica Brentella di Pederobba (con sede a Montebelluna, in provincia di Treviso) a Fanzolo di Vedelago, presente, tra gli altri, il Vicepresidente della Giunta Regionale del Veneto, Franco Manzato. E' stata una vera festa a sancire l'importanza dell'irrigazione che oggi, almeno nell'area a Nord dell'Antica Postumia, è distribuita attraverso impianti a pressione, che, nella rete ora inaugurata, utilizzano 1150 idranti di consegna "in campo" disseminati lungo circa novantatré chilometri di tubazioni. L'intervento è stato finanziato con il Piano Irriguo Nazionale nell'ambito delle iniziative per il disinquinamento del bacino lagunare, ma già si sta lavorando al progetto per razionalizzare l'irrigazione su altri 670 ettari; l'impianto di adduzione dovrebbe essere completato per la fine dell'anno corrente o per l'inizio del prossimo.

***Emilia-Romagna* PARATOIE AD ENERGIA PULITA**

Un brevetto "made in Reggio Emilia": riguarda l'applicazione di energia fotovoltaica per alimentare i motori ed i quadri di

comando, che rendono automatico il movimento delle paratoie idrauliche; la parte più innovativa sta nell'adattare la motorizzazione tradizionale, sia nelle parti meccaniche che in quelle elettriche, alla minor potenza disponibile. Il nuovo sistema, installato lungo diversi canali gestiti dal **Consorzio di bonifica Bentivoglio Enza** (con sede a Gualtieri, in provincia di Reggio Emilia) garantisce maggiore sicurezza idraulica, ma anche risparmio idrico, con notevoli miglioramenti pure di carattere ambientale: non solo per l'utilizzo di fonti rinnovabili, ma anche per la rimozione di vari pali da elettrificazione. Infine, il costo di una motorizzazione tradizionale costa 10 volte di più, a parità di efficienza: ciò consente di eseguire l'intervento anche in luoghi dove, per l'analisi costi-benefici, non si era mai finora provveduto.

Marche
SI VENDE,
INVESTENDO SUL
FUTURO

Il palazzo di vetro, ubicato in piazza Matteotti a Pesaro, è stato alienato dal **Consorzio di bonifica Fiumi Foglia-Metauro-Cesano** (con sede in città). Il ricavato (€ 3.700.000,00) servirà soprattutto a finanziare la realizzazione di una centrale idroelettrica alla diga di Mercatale ed il progetto per un analogo impianto a Chiusa di Ginestreto.

Puglia
ACQUA ED
ENERGIA

Dovrebbe essere pronta entro il prossimo gennaio la rete di acquedotti rurali nel comprensorio del **Consorzio di bonifica montana del Gargano**, che ha sede a Foggia. L'infrastruttura idrica, che sarà alimentata da 3 pozzi profondi con una portata di circa quarantasette litri al secondo, sarà lunga 77 chilometri ed interesserà i comuni di Apricena, Rignano Garganico, San Giovanni Rotondo e San Marcon in Lamis. Il costo dell'opera che, in caso di emergenza, potrà essere alimentata anche tramite l'Acquedotto Pugliese, è di circa nove milioni di euro. L'ente consortile ha in cantiere anche un progetto per l'utilizzo, a fini energetici, delle biomasse forestali, derivanti dalla pulizia del sottobosco e dalla potatura degli alberi, secondo i criteri della gestione forestale sostenibile.

Lombardia
UN SISTEMA
VERDE-AZZURRO

E' definito come il "V'arco Villorosi" ed è la costruenda rete ecologica fra i fiumi Ticino e Adda, elemento di congiunzione tra le molte aree protette, presenti lungo tale asse. Un nuovo tassello di questo progetto, ideato dal **Consorzio di bonifica Est Ticino Villorosi** (con sede a Milano), è stata l'inaugurazione dell'itinerario ambientale, che congiunge Muggiò a Paderno Dugnano; contestualmente sono stati completati i lavori di impermeabilizzazione del tratto d'alveo interessato,

realizzati a tempo di record (meno di un anno) e finanziati dal Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali. Il progetto V'arco Villorosi, interessante un tratto di 86 chilometri, prevede anche alcune azioni strategiche, quali lo studio di fattibilità interdisciplinare per la creazione di un "sistema verde" finalizzato alla valorizzazione della biodiversità, nonché il monitoraggio delle popolazioni esistenti di anfibi, invertebrati, uccelli e la predisposizione di piani per la riqualificazione o la creazione di siti idonei; alla realizzazione dell'importante disegno, presentato alla Fondazione Cariplo, concorrono la Regione Lombardia, le Province di Milano e Monza-Brianza, i Comuni interessati.

Toscana
SICUREZZA
IDRAULICA
ECOCOMPATIBILE

Come consuetudine, a cavallo tra i mesi di maggio e giugno, il **Consorzio di bonifica della Toscana Centrale** (con sede a Firenze) procede alla manutenzione delle opere idrauliche, nonché allo sfalcio ed al taglio selettivo della vegetazione lungo i corsi d'acqua concentrandosi, quest'anno, soprattutto sui comprensori delle Colline del Chianti e della Val d'Elsa. Tale attività viene ricompresa nell'arco di un mese, grazie all'ausilio di ditte esterne; da quest'anno è in essere anche una convenzione con la sezione zoologica La Specola del Museo di Storia Naturale dell'Università fiorentina



degli Studi, che individua le specie faunistiche presenti, suggerisce modalità e tempi dei lavori per interferire il meno possibile con le nidificazioni. L'ente consortile precisa anche che, in aperta campagna o dove non sono presenti opere idrauliche significative, si lavora applicando le più moderne teorie di ingegneria ambientale, che privilegiano l'aspetto naturale dei corsi d'acqua, caratterizzato da macchie folte e spontanee di vegetazione. Un secondo sfalcio è previsto, tra settembre ed ottobre, su tutti i 1.100 chilometri di corsi d'acqua, gestiti dal Consorzio.

Veneto RISOLTO UN IMPROVVISO PROBLEMA IRRIGUO

Sono stati risolti in pochi giorni, dal **Consorzio di bonifica Adige Bacchiglione** (con sede a Conselve, in provincia di Padova), i disagi dovuti all'impossibilità di irrigare 15.000 ettari di terreno a causa di lavori sul Canale Battaglia, da cui derivano le acque, ad uso anche irriguo, dell'asta Vigenzone-Cagnola; problemi idrometrici sono stati segnalati anche sul canale Bisatto. Il Genio Civile

competente ha autorizzato una manovra idraulica per riportare acqua nella rete irrigua, giacchè la precedente soluzione (l'utilizzo del canale Bagnarolo da Monselice a Pernumia, fino all'idrovora Acquanera) si è rivelata impraticabile per l'improvviso comparire di franamenti e fontanazzi lungo l'alveo.

Emilia-Romagna UN CONSORZIO FRA I GIOVANI

Tre recenti iniziative danno il senso dell'impegno anche sociale di un Consorzio di bonifica. Si tratta del **Parmigiana Moglia Secchia** (con sede a Reggio Emilia), che ha premiato gli alunni del l'Istituto Comprensivo di Novellara, che hanno partecipato, elaborando il progetto "Spot! Si mangia", al percorso di educazione ambientale "Dal canale alla tavola", cui hanno partecipato 300 giovani. Ad un altro progetto di educazione ambientale ("Segni del Territorio") hanno invece partecipato i ragazzi della scuola media Pertini di Reggio Emilia; nel parco reggiano "I Pioppi" (32.000 metri quadri con 62 tipi di albero), durante la Festa del Canale di Secchia, sono stati premiati per aver originamente fatto

rivivere le statue del Crostolo e del Secchia. Infine, a Palazzo dei Portici (sede consorziale) ha avuto luogo la kermesse "Reggio narra"; sono stati 3 gli eventi presentati: due rappresentazioni teatrali infantili ("La bambina invisibile" e "Storie d'acqua") ed una proiezione cinematografica (la rassegna "Narrare le emozioni").

Toscana NOVITA'

Il **Consorzio di bonifica Auser-Bientina** (con sede a Santa Margherita Capannori, in provincia di Lucca) ha un nuovo Direttore: a ricoprire la carica è stata nominata la dott.ssa Daniela Marini.

MARTUCCELLIA PADOVA

Il Direttore Generale **A.N.B.I.**, Anna Maria Martuccelli, sarà presente *giovedì 25 giugno p.v.* a Hydrica, manifestazione organizzata negli spazi della Fiera di Padova; nella mattinata interverrà alla Tavola Rotonda, promossa dall'istituto ITAL-ICID, sul tema "Sistema Acqua".