



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. 30

venerdì 23 settembre 2011

MEETING EUWMA: I CONSORZI DI BO- NIFICA ITALIANI, ESEMPIO IN EUROPA

“Se qualcuno aveva dubbi sul ruolo, che i consorzi di bonifica italiani rivestono in campo internazionale, ora basta leggere gli atti del Meeting E.U.W.M.A. 2011 per averne conferma”: ad evidenziarlo è Massimo Gargano, Presidente dell'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni (A.N.B.I.)**, componente della European Union Water Management Association (E.U.W.M.A.) che, nella britannica Cambridge, ha svolto l'annuale assise. Alla E.U.W.M.A. aderiscono gli organismi nazionali, che si occupano di gestione idraulica ed irrigua in Francia, Belgio, Olanda, Ungheria, Spagna, Germania, Gran Bretagna ed Italia.

“In linea con quanto affrontato nel Congresso Internazionale **ANBI** del luglio scorso – prosegue Gargano – particolare attenzione è stata riservata alle prospettive di produzione nel campo delle energie rinnovabili. In Germania, ad esempio, alcuni consorzi di bonifica hanno dato vita ad un progetto

(“Wind pro-water”) per l'installazione di pale eoliche nei loro comprensori mentre, in Olanda, si sta mettendo a punto un progetto per sfruttare le potenzialità energetiche dei residui dalle attività di depurazione. In Gran Bretagna, Paese largamente pianeggiante, si sta invece studiando l'applicazione moderna del modello di cocea, ideato da Archimede e sperimentato con successo in Piemonte, per la produzione di energia idroelettrica, sfruttando un “salto d'acqua” di solo un metro e mezzo. In Italia – ricorda Gargano – i consorzi di bonifica gestiscono attualmente 65 centrali per la produzione di energia idroelettrica (quasi 300 milioni, i kilowattora prodotti in un anno), mentre 29 sono gli impianti fotovoltaici (produzione annua: kwh 1.198.991); sono già progettati ulteriori 41 impianti (31 idroelettrici, 10 fotovoltaici) per una produzione di circa 46 milioni di kilowattora annui.” Al Meeting E.U.W.M.A. di Cambridge si è anche affrontato il tema dei cambiamenti climatici, di cui sono conseguenza i periodi di siccità registrati in Ungheria, Germania, Olanda, ma soprattutto in Gran Bretagna dove, nel-

l'East Anglia (regione agricola per eccellenza) non è piovuto per tre mesi, provocando gravi conseguenze per le coltivazioni e per gli allevamenti: per questo si avverte l'impellente necessità di realizzare bacini di raccolta per le acque piovane. “E' il Piano degli Invasi, capace di abbinare le funzioni di riserva idrica e di difesa idrogeologica dei centri abitati, che, inascoltati, chiediamo da anni per il nostro Paese!”, chiosa il Presidente **ANBI**.

Il Meeting della European Union Water Management Association ha anche provveduto all'annuale rotazione alla Presidenza, dove è stato nominato il britannico Henry Cator, in sostituzione dello spagnolo Andrés Del Campo.

Campania IPSE DIXIT

La Giunta Regionale della Campania ha approvato il conto consuntivo 2010 ed il bilancio di previsione 2011 del **Consorzio di bonifica Paestum Sinistra Sele** (con sede a Capaccio Paestum, in provincia di Salerno). Tale atto, si legge in una nota dell'ente consortile, “certifica in maniera inequivoco-

cabile l'ottimo lavoro amministrativo e gestionale svolto dall'Amministrazione dell'ente", allontanando ogni ipotesi di commissariamento e chiudendo ogni polemica.

Emilia-Romagna
UN ARTICOLATO
PROGRAMMA DI
LAVORI MONTANI

Circa centomila euro di opere in montagna (70.000 stanziati dalla Regione Emilia Romagna e 30.000 dall'ente consorziale): è l'importo dei lavori, che il **Consorzio di bonifica Burana** (con sede nella "città della Ghirlandina") sta eseguendo nei territori del vasto Appennino modenese.

Nel comune di Sestola sono necessari 2 interventi di sistemazione dell'alveo e delle sponde del torrente Vesale. Singolare è l'intervento previsto, con tecniche di ingegneria ambientale e l'utilizzo di pali in castagno, per la sistemazione idraulica del Rio Sassoccia (o Bressola) danneggiato dalle piene. Nel comune di Montese, sono necessari interventi per il ripristino di alcune funzionalità del Fosso Siberia. Lavori, per ridare corretto andamento al Rio Asinari, sono previsti invece in comune di Pievpeologo. Infine, lungo il corso del Rio Rivella (o Casaccia), che interessa i comuni di Montese e Zocca, sarà ripristinata la funzionalità idraulica tra le località "I Pignacci" e "Mulinone Casaccia".

Toscana
SISTEMAZIONE
IDRAULICA E
SPONDA
RINFORZATA

Ben 50.000 euro per lavori straordinari di messa in sicurezza del Rio di Lappato, nella zona nord di Capannori: è l'impegno del **Consorzio di bonifica Auser-Bientina** (con sede a Santa Margherita Capannori, in provincia di Lucca), che interviene a fianco della Regione Toscana e del Comune, che hanno cofinanziato il progetto. Il tratto interessato dai lavori sarà quello di un significativo tronco curvilineo, dove attualmente è presente una scogliera in condizioni instabili a causa del carattere torrentizio del corso d'acqua, che erode la sponda; sarà quindi rinforzata con una muratura, ma preventivamente il Rio sarà sottoposto a manutenzione idraulica. L'avvio del cantiere è previsto entro il mese di ottobre.

Lazio
FINANZIAMENTI
PUBBLICI: NON SI
PUO' SEMPRE AT-
TENDERE

In mancanza di risposte concrete da parte della Regione Lazio, il **Consorzio di bonifica dell'Agro Pontino** (con sede a Latina) ha avviato, in completo autofinanziamento, i lavori di rinforzo e rialzamento dell'argine destro di un tratto del collettore principale dell'impianto Caronte a Terracina. L'o-

pera è urgente per proteggere, da esondazioni, i terreni cosiddetti di bassa giacitura (più depressi) del bacino di Calambra. Si tratta di rialzare gli argini di una sessantina di centimetri e per farlo servono almeno cinquemila metri cubi di terra; per i lavori, la cui conclusione è prevista tra una ventina di giorni, saranno impiegati circa trecento camion.

Lombardia
AL VIA LA
SECONDA FASE
DEL "MUBO"

E' previsto, da fine settembre, l'iter di allestimento del "MUBO", Museo della Bonifica, all'interno della Vecchia Chiavica del Reale a Chignolo Po. I lavori di restauro sono stati realizzati sotto il costante controllo della Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici di Milano; la rinnovata struttura, voluta dal **Consorzio di bonifica Est Ticino Villorresi** (con sede nel capoluogo lombardo), sarà il primo elemento del Network di Musei della Civiltà Idraulica.

Puglia
PROFICUO
SCAMBIO DI
CONOSCENZE
SUD-NORD

Una delegazione dell'**Unione Regionale Bonifiche Lombardia (URBIM)** è stata in Puglia per una serie di incontri e visite presso strutture ed ope-



re dei **ConSORZI di bonifica "Terre d'Apulia"** (con sede a Bari), **"Capitanata"** e **"Montana del Gargano"** (entrambi con sede a Foggia).

L'iniziativa, organizzata in collaborazione con l'**URB Puglia**, ha permesso di approfondire, in particolare, le conoscenze in merito all'agricoltura irrigua del Tavoliere ed alle opere di salvaguardia del territorio nelle aree più interne a spiccata vocazione agrosilvo-pastorale.

Toscana **PULIAMO IL MONDO? PRESENTI!**

Buon successo per l'iniziativa "Puliamo il mondo", svoltasi a Riomagno con il patrocinio del Comune di Seravezza, di Ersu Spa e del **Consorzio di bonifica Versilia Massaciuccoli** (con sede a Viareggio, in provincia di Lucca). Le squadre di volontari si sono divise i compiti: i più

piccoli nel greto del fiume Serra, mentre i grandi si sono calati per i tratti più impervi. L'ente consortile non è nuovo a simili iniziative e, quest'anno, tutti i 13 consorzi di bonifica della Toscana si sono impegnati, a fianco di Legambiente e delle Amministrazioni Comunali, per l'edizione 2011 di "Puliamo il mondo", che ha preso il via ufficialmente da Firenze con la pulizia di un tratto del fiume Arno.

Veneto **"DECENTRAMENTO" CONSORTILE**

Il primo venerdì di ogni mese, in concomitanza con il mercato infrasettimanale, il **Consorzio di bonifica Alta Pianura Veneta** (con sede a San Bonifacio, in provincia di Verona) sarà presente con un proprio recapito in municipio a Terrazzo. "E' una scelta importante per gli utenti – si legge in una

nota dell'ente consortile – ma è importante anche per noi, perché siamo convinti che l'ufficio decentrato diventerà un punto di riferimento per l'intero bacino veronese del nostro comprensorio, contribuendo a far conoscere programmi e progetti in cantiere."

UN PAIO DI NOVITA'

Fortunato Angelini, già Presidente dell'ente, è stato nominato Commissario al **Consorzio di bonifica Versilia-Massaciuccoli** (con sede a Viareggio, in provincia di Lucca) nell'ambito del processo di riforma regionale del settore. In Emilia-Romagna, invece, Domenico Turazza è il nuovo Direttore del Consorzio di bonifica dell'Emilia Centrale (con sede a Reggio Emilia).