



## **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 VIII, n. 5

venerdì 10 febbraio 2006

### **ANBI PARTECIPE DI UN SIGNIFICATIVO LAVORO PARLAMENTARE**

Il Presidente, Massimo Gargano, ed il Direttore Generale dell'Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni, Anna Maria Martuccelli, hanno partecipato alla presentazione degli Atti dell'indagine parlamentare conoscitiva sulla "Programmazione delle opere idrauliche relative ai corsi d'acqua presenti sul territorio nazionale" organizzata, a Roma, dalla Commissione Ambiente e Territorio della Camera dei Deputati, il cui Presidente, Pietro Armani, ha introdotto i lavori. Le relazioni sono state tenute da Bernardo De Bernardinis, Direttore Generale dell'Ufficio Pianificazione, Valutazione e Prevenzione dei Rischi del Dipartimento della Protezione Civile, e da Francesco Puma, Dirigente Responsabile Coordinamento Comunicazione Istituzionale e sedi distaccate dell'Autorità di Bacino del fiume Po. Il documento finale accoglie alcune delle indicazioni formulate dall'ANBI in occasione dell'audizione, cui fu chiamata; a sottolinearlo

è stato, nel suo intervento, il Direttore, Martuccelli, che ha ribadito la rilevanza fondamentale dell'attività di manutenzione del reticolo idraulico, per la quale occorre un programma con risorse finanziarie certe con flussi costanti. In tale ambito il documento conclusivo dell'indagine propone che venga valorizzato il ruolo dei Consorzi di bonifica, pone in evidenza la necessità della semplificazione delle procedure che, non solo assicurerebbe tempestività nella realizzazione delle opere, ma faciliterebbe la cooperazione tra i soggetti istituzionalmente competenti. Il direttore ANBI ha infine richiamato anche il principio di sussidiarietà con specifico riferimento alla posizione ed al ruolo degli enti consortili, le cui competenze sono riconfermate nel Decreto Legislativo ambientale, in corso di approvazione da parte del Governo. A concludere i lavori è stato il Vice-Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, Francesco Nucara.

### **Veneto UN IMPORTANTE ACCORDO AMBIENTALE**

C'è anche il **Consorzio L.E.B. Lessino-Euganeo-Berico** (con sede a Cologna Veneta, nel veronese) fra gli enti sottoscrittori dell'intesa per la realizzazione di condizioni di riequilibrio ambientale del bacino idrico nel distretto vicentino della conca e delle acque superficiali nel bacino del fiume Fratta-Gorzone; il patto, che dovrà essere attuato entro il 2015, definisce impegni concreti per la riduzione di sostanze pericolose negli scarichi, migliorando l'efficienza degli impianti produttivi e riducendo il quantitativo di cloruri e fosfati immessi nell'asta fluviale. Complessivamente sono previsti interventi per 90 milioni di euro, equamente divisi fra Ministero dell'Ambiente, Regione Veneto e gestori del servizio idrico integrato; contestualmente all'adeguamento degli impianti di depurazione delle industrie conciarie, si provvederà al riutilizzo delle acque reflue depurate all'interno del sistema industriale, riducendo i prelievi dalla falda.

**Puglia**  
**UN MODELLO DI**  
**PARTENARIATO IN**  
**CRESCITA**

Il **Consorzio di bonifica montana del Gargano** (con sede a Foggia) continuerà a fungere da supporto logistico e tecnico-scientifico per le attività dell'Associazione di Comuni per lo Sviluppo Sostenibile "Garganocomune", la cui Assemblea ha confermato Presidente Giovanni Draisci, Vicesindaco di Rignano Garganico. Nel prossimo futuro saranno predisposti progetti per il restauro, l'ampliamento e l'ammodernamento della rete stradale rurale, nonché per la raccolta differenziata, il recupero e la gestione delle cave, l'utilizzo di energie alternative, lo sviluppo di nuove forme di turismo sostenibile; al proposito saranno intensificati i confronti con altre realtà nazionali e si è decisa la trasformazione di "Garganocomune" da associazione a consorzio, al fine di poter meglio candidarsi a bandi di finanziamento nazionali ed europei.

**Emilia-Romagna**  
**MIGLIORARE**  
**L'INTEGRAZIONE DI**  
**SISTEMA PER**  
**LA TUTELA**  
**IDRAULICA DEL**  
**TERRITORIO**

Sistemi fognari e di scolo delle acque utilizzano spesso sistemi diversi e disomogenei per ogni contesto urbanistico; partendo da questa

constatazione, **Consorzio di bonifica Bentivoglio-Enza** (con sede a Gualtieri, in provincia di Reggio Emilia), ENIA, Amministrazione Provinciale reggiana, Agenzia d'ambito ed Amministrazione Comunale di Castelnovo Sotto hanno sottoscritto un protocollo d'intesa per approfondire la conoscenza della rete idraulica di bonifica, del sistema di collettamento e regolazione dei reflui, della gestione delle acque meteoriche. Si tratta di un'iniziativa sperimentale, dalla quale dovrà nascere un modello tecnico-amministrativo, esportabile ovunque, contenente, tra l'altro, un insieme di procedure ed atti inerenti la gestione del territorio al fine di individuare il miglior sistema fognario e di scolo delle acque in funzione della tutela ambientale.

**Lombardia**  
**AMMINISTRATORI**  
**DI OGGI, MA**  
**TORNANO I**  
**PROBLEMI DI IERI**

Il più recente numero di "URBIM News", Bollettino di Informazione su Acqua Bonifica Irrigazione e Territorio rurale diffuso dall'**URB Lombardia**, dedica il focus centrale ai rinnovati Consigli di Amministrazione e Presidenze dei Consorzi della regione. Contestualmente esprime la preoccupazione del mondo della Bonifica per i livelli dei laghi lombardi, a fine gennaio tutti insolitamente bassi ed inferiori alla media stagionale: per il lago Maggiore è stata già

paventata la richiesta dello stato di calamità naturale; le centraline idroelettriche a valle del lago di Como lavorano a portata ridotta, mentre alcune di quelle derivanti dal lago d'Idro sono state addirittura fermate.

**Piemonte**  
**SI AMMODERNA**  
**LA STORIA**

Il canale Cavour è una pietra miliare per capire l'importanza dell'irrigazione nel nostro Paese e, quindi, ogni progetto di ristrutturazione ad esso collegato assume un particolare valore. I lavori di ammodernamento dello scaricatore del canale Cavour nel fiume Ticino hanno visto la demolizione della vecchia opera di presa e la sua sostituzione con un moderno edificio, all'interno del quale sono stati posizionati i macchinari di telecontrollo; sono stati rifatti anche i rivestimenti spondali dello scaricatore, lungo 1.312 metri. I lavori, voluti dall'**Associazione Irrigazione Est Sesia** (con sede a Novara), sono costati € 2.350.000,00. Contestualmente è proseguito anche il più ampio progetto di ristrutturazione del canale Cavour, nel cui ambito si è completata anche la sistemazione dell'alveo nel tratto a monte del diramatore Vigevano, in comune di Galliate, per un importo dei lavori pari a € 1.859.069,00.

**Toscana**  
**SEMPLICE, MA**  
**EFFICACE**



Sono i due "paginoni" centrali la migliore rappresentazione dello spirito che permea il secondo numero di "Colline Livornesi informano", periodico dell'omonimo Consorzio di bonifica, che ha sede a Vada, nella provincia labronica: una cartina raffigurante il comprensorio consortile, circondata da fotografie, accompagnate da sintetiche didascalie testimonianti i più recenti lavori svolti. Per il resto, la pubblicazione cerca di "fare il punto sulla situazione", dando indicazioni anche sulle progettazioni e manutenzioni in essere, sugli interventi di comunicazione e educazione ambientale, sui rapporti con altri enti

**Veneto**  
**UNA CITTA'**  
**IDRAULICAMENTE**  
**PIU' SICURA**

Un'opera strategica per la zona di Padova Nord, perché metterà in sicurezza una delle aree più critiche del Veneto, in quanto soggetta a ripetuti allagamenti, il cui rischio si è accentuato a fronte dei mutati eventi meteorologici: è lo scolmatore di piena "Limenella-Fossetta", che sarà possibile realizzare grazie ad un Protocollo d'intesa siglato, nel municipio patavino, da Regione Veneto, Comune di Padova e **Consorzio di bonifica Bacchiglione e**

**Brenta**, che ha sede proprio nella "città del Santo".

Il costo complessivo dell'opera sarà pari a € 15.000.000 (€ 7.500.000 finanziati dalla Regione Veneto, € 4.000.000 dal Comune di Padova, € 3.500.000 dall'ente consortile); il canale avrà un'estensione pari a 3.150 metri con due impianti di sollevamento da 6 pompe ciascuno; la portata d'acqua sarà pari a 9.600 litri al secondo.

L'opera può essere subito messa in cantiere, perché il progetto ha già ottenuto il parere favorevole della Commissione V.I.A. (Valutazione d'Impatto Ambientale) della Regione: i lavori dovrebbero iniziare tra sei mesi circa e protrarsi per tre anni.

**Emilia-Romagna**  
**ELEZIONI**  
**CONSORTILI ANCHE**  
**IN INTERNET**

E' on line, sul sito [www.urber.it](http://www.urber.it), il portale "Speciale Elezioni 2006 nei Consorzi di bonifica dell'Emilia Romagna", realizzato dall'**URBER** in collaborazione con i 15 enti consortili di 1° grado presenti in regione; comprende diverse sezioni: dal sistema elettorale al calendario delle votazioni (si terranno, a seconda del Consorzio, tra il 20 febbraio e l'11 marzo p.v.), dalle elezioni in cifre alle liste dei candidati, completando il tutto con i links ai siti dei vari enti consortili e con il quadro degli interventi operati sul territorio regionale nel 1996-

2005. Punto centrale del servizio on line è comunque l'icona "Cerca il tuo seggio", attraverso la quale ogni consorziato contribuente potrà individuare la sede dove esprimere il proprio voto. Saranno allestiti 200 seggi, alcuni dei quali itineranti, dove potranno votare 1.400.000 cittadini per eleggere 495 componenti dei diversi Consigli di Amministrazione consortili in rappresentanza di una contribuzione complessivamente superiore a centotré milioni di euro.

**MARTUCELLI A**  
**CAGLIARI E**  
**TAORMINA**

Il Direttore Generale **A.N.B.I.**, Anna Maria Martuccelli, interverrà al Convegno sui Consorzi di bonifica della Sardegna, organizzato *lunedì 13 febbraio p.v.* dal sindacato FAI-CISL regionale; i lavori si svolgeranno nel Centro Congressi dell'Hotel "Mediterraneo", a Cagliari. La mattina del successivo *martedì 21 febbraio* sarà, invece, tra i partecipanti alla Tavola Rotonda "La gestione delle acque in Sicilia dopo l'istituzione dell'Agenzia regionale acque e rifiuti", organizzata nei locali dell'Hotel "Villa Diodoro" a Taormina dal CSEI (Centro Studi di Economia applicata all'Ingegneria) di Catania nell'ambito del seminario sul tema "Normativa sui lavori pubblici nel settore delle acque in Sicilia".