



## **AGENZIA SETTIMANALE DI INFORMAZIONE DELL'ASSOCIAZIONE NAZIONALE BONIFICHE E IRRIGAZIONI**

Recazione: Via S. Teresa, 23 - 00198 Roma - Tel. 06/844321 - Sped. in abbo. post., ec. 20 / Cart. 2 L. 662/96 - Filiale di Roma

Anno V, n. 44

venerdì 12 dicembre 2003

### **Emilia-Romagna NON BASTA LA BUONA VOLONTA'**

“Il 2004 si presenta come un anno anomalo, in quanto non vi sarà continuità nelle linee di investimento per la messa in sicurezza del territorio. Verranno infatti a mancare le risorse finanziarie centrali ed i finanziamenti del Piano irriguo nazionale arriveranno solo a partire dal biennio 2005/2006”: a segnalarlo è il **Consorzio di bonifica Bentivoglio-Enza** (con sede a Gualtieri, in provincia di Reggio Emilia) che, pur denunciando incertezza sulla possibilità che siano completati i piani avviati, ha approvato il bilancio di previsione con investimenti per € 3.700.000,00 ed interventi di manutenzione per €1.130.000,00; le linee guida del documento sono l'aumento delle risorse per la montagna (+9% ed interventi già esecutivi per oltre quattrocentomila euro), un forte impegno su progetti di risparmio della risorsa idrica (attivazione di piani di ricerca in collaborazione con l'Assessorato all'Ambiente della Regione Emilia Romagna), l'attuazione di interventi di

ammodernamento della rete irrigua (completa ristrutturazione del Canale demaniale d'Enza, per un importo pari a 8 milioni di euro, e conclusione del piano di sostituzione delle canalette con tubazioni interrate, per un valore di 5 milioni di euro).

### **Sardegna COMUNQUE SI MIGLIORA**

Sono 30 anni che il **Consorzio di bonifica Cixerri** (con sede ad Iglesias, in provincia di Cagliari) attende il finanziamento della Regione Sardegna per ultimare la sistemazione idraulica del fiume, da cui prende il nome, incompleta per l'ultimo tratto; per terminare l'intervento necessitano oggi 25 milioni di euro. Ciò nonostante, i danni, causati dal nubifragio del 3 dicembre scorso, sono stati esigui, grazie agli interventi realizzati dall'ente consortile negli alvei dei fiumi S'Arrixeddu e Forresu, che ne hanno evitato la ricorrente esondazione; a latere resta, tuttavia, la necessità di una maggiore responsabilizzazione dei residenti, tuttora usi ad abbandona-

re rifiuti e carcasse di animali negli alvei, impedendo così il regolare fluire delle acque.

### **Marche VIVERE E PRODURRE PIU' SICURI**

Un accordo di programma, per prevenire allagamenti e dissesti idrogeologici, è stato stipulato fra il **Consorzio di bonifica Valle del Tenna** (con sede a Fermo, in provincia di Ascoli Piceno) e l'Amministrazione Comunale di Monte Urano, importante centro calzaturiero. L'intesa prevede una ricognizione sui corsi d'acqua locali per individuare dove progettare opere di difesa, nonché attuare interventi di manutenzione e riqualificazione idraulica; saranno inoltre monitorate aree dalla marcata instabilità per prevenire dissesti, che potrebbero influire sull'assetto idrogeologico del territorio. La rinnovata collaborazione è stata sollecitata dai danni provocati da piogge torrenziali, che hanno evidenziato l'attuale insufficienza della rete di scolo.

*Toscana*  
**CONTEMPERARE**  
**GESTIONE IDRO-**  
**GEOLOGICA E**  
**SALVAGUARDIA**  
**AMBIENTALE**

Rientra nella Legge Regionale "Altre misure forestali del Piano di Sviluppo Rurale della Regione Toscana" il finanziamento ottenuto dal **Consorzio di bonifica del Bientina** (con sede a S. Margherita Capannori, in provincia di Lucca) per la realizzazione di specifiche operazioni selvocolturali e idraulico-forestali, che interesseranno le superfici boscate ripariali del rio Pierdo, nel comune di Castelfranco di Sotto; gli interventi consistiranno in operazione di taglio e sfalcio selettivo, nella rimozione di materiale vegetale presente in daveo, in piccoli interventi di ricalibratura degli argini. E' questo l'esempio di uno degli obiettivi primari assunti dalla bonifica: la convivenza tra protezione naturalistica e manutenzione delle opere di regolazione idraulica.

*Emilia-Romagna*  
**CONIUGARE**  
**RISPARMIO IDRICO**  
**E SVILUPPO**  
**AGRICOLO**

Il **Consorzio di bonifica Burana Leo Scoltenna Panaro** (con sede a Modena) ha predisposto uno studio per migliorare il sistema irriguo, razionalizzando il consumo idrico e incrementando la produzione frutticola pregiata nell'area delle Basse Inferiori, uno degli assi por-

tanti dell'economia di Vignola; l'ente consortile, coinvolto nella gestione del reticolo idraulico sciolante a sud della "città della Ghirlandina" mediante il quale si distribuiscono le acque del fiume Panaro, propone soluzioni per conciliare le indicazioni del Bilancio Idrico Regionale con le esigenze di sviluppo dell'imprenditoria agricola locale (vocata a frutta e, soprattutto, ciliegie), coniugando irrigazione e fertilizzazione, difesa dalle gelate e dalle fisiopatie colturali. Inoltre si individua la necessità di realizzare una rete di microbacini irrigui che, accumulando acqua nei periodi di abbondanza, contribuiscano a regolare la portata del Canale di San Pietro.

*Umbria*  
**SI ESTENDE**  
**L'ESPERIENZA**

Dopo averle sperimentate lungo alcuni tratti del fiume Nera, il **Consorzio di bonifica Tevere-Nera** (con sede a Terni) applicherà tecniche di ingegneria naturalistica anche nella sistemazione idraulica dei torrenti Aia e Fara fluenti nei comuni di Stroncone e Narni, dove seri danni furono provocati dall'alluvione del 1998. Per una lunghezza complessiva di 5.500 metri, a partire dalla zona industriale di Vascigliano, si procederà alla pulizia degli alvei ed alla ricostituzione della loro ampiezza originale; saranno inoltre realizzate massicciate e difese spondali, nonché

saranno rinnovate alcune briglie esistenti.

*Veneto*  
**NON SOLO ACQUA**

Il progetto di rinaturalizzazione dei corsi d'acqua che scolano in laguna, attuato dal **Consorzio di bonifica Dese Sile** (con sede a Venezia Mestre), è stato scelto, nell'ambito del convegno nazionale "H<sup>2</sup>O. L'acqua fonte di vita" promosso nella città lagunare dal sindacato FAI-CISL, come esempio per le prospettive anche occupazionali di un nuovo approccio alla gestione idrogeologica del territorio. E' stato ricordato che l'ente consortile è stato inserito dalla Regione Veneto tra i soggetti attuatori del "Piano per la prevenzione dall'inquinamento ed il risanamento delle acque del bacino idrografico immediatamente sversante nella laguna di Venezia", rappresenta l'Italia nel progetto europeo "Nicolas" per lo studio dei sistemi di controllo degli inquinanti principali di origine diffusa attraverso lo sfruttamento di sistemi naturali, è partner di altri soggetti istituzionali per la creazione di corridoi ecologici di collegamento tra siti di interesse paesaggistico e naturalistico. Il tutto perseguendo un principio "olistico" dell'opera pubblica, mirante a soddisfare più esigenze: non solo intervento di bonifica, ma trasformazione "sociale" del territorio, integrando gli aspetti economici con le esigenze di conservazione e miglioramento dell'ambiente; si tratta di un approccio innovati-



vo, che richiede un cambiamento culturale di tutti gli operatori coinvolti sul territorio: dall'imprenditoria agricola a quella turistica. Il simposio, moderato dal Responsabile Ufficio Comunicazione **ANBI**, Fabrizio Stelluto, è stato concluso dal Segretario Generale FAI-CISL, Albino Gorini.

### **Lombardia** **OBIETTIVO** **RAGGIUNTO**

Sono state tante le persone che hanno potuto approfondire la conoscenza delle attività del **Consorzio di bonifica Est Ticino Villoresi** (con sede a Milano) grazie alla presenza nella Fiera di Monza. Molte le opportunità offerte dallo stand: accanto ad un pannello riportante il comprensorio consortile, altri tabelloni spiegavano gli interventi svolti per la manutenzione del territorio, per la distribuzione irrigua, per l'ampliamento della rete di piste ciclabili, per

facilitare la navigazione sui canali interni; un televisore illustrava le realtà degli enti di bonifica lombardi, dei Navigli, della rete per l'irrigazione, mentre due computers permettevano di collegarsi, via Internet, con i servizi offerti dal Consorzio (catasto, andamento pluviometrico, ecc.) o di simulare un monitoraggio sullo stato delle acque e dell'aria; a completare il percorso, una bacheca ricca di pubblicazioni sulla gestione ambientale in Lombardia.

### ***Friuli-Venezia Giulia*** **EDITORIA** **SICCITA' ED** **AUTOREVOLI** **PRESENZE**

E' uscito il nuovo numero di "Uomini e Acque", periodico del **Consorzio di bonifica Cellina Meduna** (con sede a Pordenone), che dedica il servizio di apertura alla relazione che il Presidente dell'**Associazione Nazionale**

**Bonifiche e Irrigazioni**, Arcangelo Lobianco, ha svolto in occasione dell'annuale Assemblea **ANBI**; due pagine sono inoltre dedicate alla visita del Ministro delle Infrastrutture, Pietro Lunardi, alla diga di Ravedis. Con ampio spazio è naturalmente trattata l'emergenza siccità della scorsa estate: oltre all'illustrazione degli interventi attuati dall'ente consortile per fronteggiare la situazione, sono pubblicate alcune osservazioni critiche verso il Piano stralcio per l'area Cellina Meduna, attuato dall'Autorità di Bacino dell'Alto Adriatico. Infine si dà conto del prossimo avvio di lavori per l'estensione del servizio irriguo e dei risultati delle recenti elezioni per il rinnovo degli Organi Amministrativi del Consorzio.

Si comunica che il nuovo sito ANBI è il seguente: [www.anbi.it](http://www.anbi.it)