



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 XV, n. 30

venerdì 6 settembre 2013

Toscana **URBAT** **PROTAGONISTA A** **“FESTAMBIENTE”**

L'Unione Regionale Bonifiche Toscana (URBAT) è tornata ad essere fra i protagonisti di uno dei maggiori appuntamenti europei dedicati all'ecologia ed alla solidarietà: Festambiente, il festival nazionale “ad impatto zero” promosso da Legambiente a Rispescia, nel grossetano. Lo stand **URBAT** era dedicato alla riforma della Bonifica ed alle elezioni consortili, che si terranno il prossimo 30 novembre per sancire democraticamente la nascita dei 6 nuovi enti consorziali della Toscana. All'interno dello stand era allestita una mostra per raccontare il lavoro e l'impegno dei Consorzi nel gestire l'emergenza durante l'alluvione del novembre 2012.

Calabria **LAGO AI** **LIVELLI MINIMI**

A seguito del monitoraggio continuo dei consumi e del livello dell'invaso Sant'Anna ormai ridotto al minimo, nonché della persistente mancanza di precipitazioni piovose, il **Consorzio di**

bonifica Ionio Crotonese (con sede a Crotona) ha articolato, fino al prossimo 22 settembre, una nuova programmazione nella turazione della distribuzione d'acqua. Alla base della decisione dell'ente consortile c'è la volontà di continuare a fornire un'equa distribuzione idrica dagli impianti “Fondo Valle Tacina” (comprensorio dei comuni di Petilia Policastro, Roccabernarda, San Mauro Marchesato, Cutro) e “Altopiano Isola di Capo Rizzuto” (comprensorio dei comuni di Isola di Capo Rizzuto, Crotona, Cutro). Questa ulteriore razionalizzazione è stata una scelta obbligata, sottolinea il Consorzio, perché, nonostante tutti gli sforzi fatti nella gestione, nonché il continuo appello ad usare la risorsa idrica con razionalità e parsimonia, orientandone l'uso allo stretto necessario, si rischiava una crisi idrica che poteva pregiudicare l'attività delle aziende agricole. “Occorre –conclude la nota dell'ente consorziale- che i progetti consortili di ammodernamento della rete irrigua trovino una corsia preferenziale ed una attenzione da parte delle Istituzioni, poiché interessano un territorio ad alta valenza agricola e turistica con margini di implementazione di

grande rilievo e dove la disponibilità idrica è straordinario ed indispensabile fattore di competitività.”

Veneto **IRRIGAZIONE INDI-** **SPENSABILE PER IL** **FUTURO DEL-** **L'AGRICOLTURA**

Piogge intense fino a maggio, alternate da un brusco aumento delle temperature durante l'estate, hanno evidenziato le difficoltà delle aziende agricole nelle aree dove non c'è irrigazione. I Consorzi di bonifica del Veneto distribuiscono, ogni anno, circa cinque miliardi di metri cubi di acqua utile all'irrigazione di 600.000 ettari di campagne, grazie ad un'efficace e quotidiana gestione di una rete di canali ad uso esclusivamente irriguo, lunga 8.425 chilometri; inoltre ci sono circa diecimila chilometri di rete promiscua (scolo ed irrigazione). Secondo l'**Unione Veneta Bonifiche**, servono investimenti infrastrutturali per ampliare la rete di distribuzione idrica, proseguendo il programma di riconversione delle attuali strutture irrigue da “scorrimento” a “pluvirriguo” ed incentivando le più moderne tecniche di distribuzione idrica. Servono, inoltre,

interventi strutturali per raccogliere l'acqua nei periodi più piovosi, recuperando cave dismesse di alta pianura e costruendo bacini interaziendali nelle aree di pianura. Le uniche risorse finora rese disponibili per l'irrigazione veneta derivano dal Piano Irriguo Nazionale, che ha visto il concludersi di una prima tranche da 22 progetti, per un valore di circa settantasei milioni di euro. "I Consorzi di bonifica - prosegue l'**UVB** - hanno indicato, in oltre duecento progetti, per un valore totale pari a 1 miliardo e 700 milioni di euro, le necessità di interventi sul sistema irriguo. Tali risorse non possono però dipendere esclusivamente dal Piano Irriguo Nazionale; per questo, si chiedono con forza ulteriori risorse all'interno del Piano di Sviluppo Regionale (PSR) senza toglierle agli investimenti aziendali."

Lombardia **SPENDERE MENO** **IRRIGANDO ME-** **GLIO**

Irrigare fa bene all'ambiente e sostiene l'agricoltura; grazie alla innovativa tecnica Irriframe, voluta dall'**ANBI**, il **Consorzio di bonifica Terre dei Gonzaga in Destra Po** (con sede a Mantova), può ora potenzialmente ridestinare al mare 20 miliardi di litri d'acqua. Il servizio è interamente gratuito. L'agricoltore deve semplicemente registrare la propria azienda, segnalando i dati catastali e l'identificazione delle colture per ogni appezzamento. A seguire, riceve i consigli sull'irrigazione di-

rettamente sul telefonino o tramite e-mail. Il Consorzio potrà così risparmiare sino al 25% dell'acqua utilizzata, con un sensibile risparmio di costi; un dato fondamentale, se si considera che nell'area di riferimento piovono mediamente solo 700 millimetri di pioggia all'anno, di cui meno di cento in estate, quando le colture producono, concentrati per lo più in eventi di forte intensità, e quindi non utili all'irrigazione. Si tratta di un vantaggio sicuro per le 3.000 aziende locali nell'area del formaggio Parmigiano Reggiano, che coltivano erba medica, ma anche grano, orzo, mais, bietola, soia e frutta, tra cui meloni, angurie e vite. Ogni anno, dai 45 ai 50 milioni di metri cubi di acqua vengono utilizzati nel comprensorio ex Agro Mantovano-Reggiano; dai 10 ai 15 milioni nel comprensorio Ex Revere. E' evidente che più alto sarà il numero di aziende agricole aderenti, maggiore sarà il risparmio idrico ottenuto, derivando meno acqua dal fiume Po in una rete consortile che conta 1000 chilometri di canali e che è stata messa a dura prova dagli anni siccitosi 2003, 2007, 2012 oltre che dal sisma dell'anno scorso.

Toscana **SENZA SOSTA**

Quattro alberi pericolanti, nell'alveo del corso d'acqua "Fiumetto", sono stati rimossi dal **Consorzio di bonifica Versilia-Massaciuccoli**, su indicazione del Comune, nella famosa pineta della Versiliana a Marina di Pietrasanta. Le problematiche del territorio

non conoscono pause estive e così l'ente consortile (con sede a Viareggio, LU) monitora anche lo sviluppo delle alghe nei canali interni; in particolare sono state rimosse quelle in eccesso nella fossa dell'Abate e conseguentemente sono state sistemate tre barriere galleggianti per evitarne l'arrivo al mare, così come lungo il fosso Motrone, a Focette. Il fenomeno della fioritura algale è normale durante i caldi giorni estivi, ma una quantità eccessiva può provocare un calo sensibile dell'ossigeno disciolto in acqua a danno della fauna ittica.

Emilia-Romagna **PROPOSTE ESTIVE**

Ma dove "fuggono" le acque dopo aver attraversato Bologna? Quale misterioso percorso le porta al mare? Risposte che ancora pochi anziani forse sanno dare; fra questi c'è il "custode picchiatello" del Museo della Bonifica, in arte Lorenzo Bonazzi, che risponde in modo originale ed imprevedibile a tutte le curiosità possibili sulle vie d'acqua felsinee. Grazie ad una brillante e divertente performance teatrale, è stato così possibile questa estate conoscere, per iniziativa del **Consorzio di bonifica Renana** (con sede a Bologna), come si è formato, nei secoli, il delicato rapporto tra le terre e le acque. Lo stesso ente consortile ha anche organizzato due serate da trascorrere al fresco, nell'aula dell'Ecomuseo dell'Acqua, a Padulle di Sala Bolognese: si iniziava l'appunta-



mento con la visita guidata all'area acquatica rinaturalizzata per concludere con la proiezione di un film dedicato al territorio locale.

Friuli-Venezia Giulia **RAFFICA DI AP- PROVAZIONI**

Il **Consorzio di bonifica Ledra Tagliamento** (con sede a Udine) ha assunto una serie di importanti decisioni, a cominciare dall'adozione del progetto definitivo-esecutivo per i lavori di ristrutturazione, nonché adeguamento di canali ed impianti irrigui in tutto il comprensorio consortile per un investimento complessivo pari a 1.250.000 euro. E' stata deliberata anche l'approvazione del progetto definitivo-esecutivo per il ripristino e la messa in sicurezza di un tratto del canale di Santa Maria, in comune di Pavia di Udine, per un importo complessivo di 303.000 euro, finanziati dalla Regione Friuli-Venezia Giulia. Infine è stato adottato il progetto preliminare per gli interventi di manutenzione delle opere di sistemazione idraulico-agraria sull'intero territorio consortile per un investimento complessivo pari a 372.000 euro.

Toscana **AL LAVORO SU NUMEROSI RII**

Squadre del **Consorzio di bonifica Auser-Bientina** (con sede a Santa Margherita Capannori, LU)

stanno realizzando la manutenzione di alcuni rii ad Altopascio tra la zona centrale e quella industriale per poi trasferirsi nell'area comunale più ad Est in direzione di Orentano e Villa Campanile. Sono tanti anche i lavori che l'ente consortile sta realizzando e ha in programma sui corsi d'acqua intorno ad Aquilea, nel comune di Lucca, da completarsi prima dell'arrivo dell'autunno con la stagione delle piogge. In questi giorni, i cantieri consorziali sono aperti nella zona più ad Ovest, mentre, nella zona più a Sud-Est, tutti i lavori si apriranno entro il mese di Settembre.

Piemonte **UN PATRIMONIO PER LA GENTE**

L'**Associazione Irrigazione Est Sesia** collabora alla manifestazione "novaraArchitettura 2.0.13", che è in corso di svolgimento a Novara *fino al 26 settembre prossimo*, con 2 interessanti iniziative: l'apertura al pubblico dell'Archivio Storico delle Acque e delle Terre Irrigue e l'allestimento di una galleria all'aperto sul tema delle architetture d'acqua: 30 scatti del noto fotografo locale, Mario Finotti. Il progetto di gestione del territorio è anche custodito nelle antiche mappe, esposte nell'Archivio Storico delle Acque e delle Terre Irrigue, interessante caso di riuso di un antico palazzo cittadino; dal 10 al 20 settembre, l'ente consortile, che ha sede proprio a Novara, offrirà la

possibilità di visitare lo straordinario patrimonio di disegni, modelli e antichi documenti, ma anche la prestigiosa "Quadreria del Nobile Collegio Caccia", un'interessante raccolta di tele dell'omonima fondazione filantropica, legata all'antica famiglia novarese.

Emilia-Romagna **TUTTI A SCUOLA... DI BONIFICA**

Centosettantuno classi (scuole elementari, medie e superiori) che corrispondono ad oltre tremilaquattrocento ragazzi, con cui il **Consorzio di bonifica Burana** (con sede a Modena) si è relazionato: questi sono i numeri dello scorso anno scolastico, durante il quale, accanto a lezioni in classe, gli studenti sono potuti entrare negli impianti consorziali per conoscere, dal vero, il lavoro della Bonifica. Diversi sono gli strumenti didattici utilizzati; così, per far comprendere i meccanismi che regolano il percorso delle acque da monte a valle e l'importanza della gestione idraulica per il territorio, anche il nuovo anno scolastico comincia all'insegna delle nuove proposte formative consorziali rivolte alle scuole primarie e secondarie: 5 percorsi didattici, abbinabili a visite guidate, spesso affiancati da simpatici spettacoli a scuola ed in campo, permettendo ai giovani di imparare, divertendosi.