



## 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 XVI, n. 32

venerdì 26 settembre 2014

### *Lombardia* **27° WORLD CANAL CONFERENCE**

Si è svolta, a Milano, la 27<sup>a</sup> edizione della World Canal Conference. Ospiti provenienti da ogni parte del mondo si sono ritrovati per un appuntamento voluto da Regione Lombardia ed organizzato sotto la regia di Navigli Lombardi Scarl. Si tratta di un appuntamento annuale in città diverse del globo, dove enti, associazioni, società ed operatori si incontrano per affrontare il tema dei canali sotto i punti di vista strutturale, della navigazione, del turismo, della promozione territoriale e di servizio dell'agricoltura. Esperienze e case history sono stati messi a confronto nella 4 giorni milanese, dove ha trovato collocazione anche l'intervento del **Consorzio di bonifica Est Ticino Villoresi** (con sede a Milano), che ha aperto la sessione sulla multifunzionalità dei canali, illustrando l'ingente pacchetto di lavori in progetto ed in corso sulla rete idraulica consortile, grazie ai numerosi accordi di collaborazione e partnership attivati in questi ultimi anni; particolare attenzione è stata dedicata agli interventi che interessano l'a-

rea di Panperduto ed a tutti gli interventi finanziati con i fondi comunitari FE-SR, grazie all'Accordo di Programma PIA Navigli. Durante la sessione dedicata alle infrastrutture, è stato invece presentato un intervento tecnico di particolare complessità, effettuato dall'ente consorziale sul Naviglio Martesana a Vaprio d'Adda: il recupero della struttura storica di sostegno della strada alzaia a sbalzo sull'Adda.

### *Veneto* **CHIUSA LA SUM- MER SCHOOL UNI- VERSITARIA, FIR- MATA UVB**

"Il compito dell'uomo è collaborare con il territorio ed in questo trova sintonia il lavoro della Bonifica". Ha chiuso così la "Summer school" universitaria "Architetture d'acqua e paesaggio della bonifica", Michele De Lucchi, designer italiano di fama mondiale. La 10 giorni è stata promossa da **Unione Veneta Bonifiche** ed Associazione Triveneta Dirigenti Bonifica in collaborazione con Università IUAV di Venezia, Politecnico di Milano- Dipartimento ABC, Università di Udine-DICA.

All'iniziativa, organizzata in collaborazione con il Centro Ricerche Eterotopie di Treviso, hanno aderito 30 studenti delle lauree magistrali in architettura e giovani laureati. All'appuntamento finale sono stati presentati i lavori eseguiti su quattro casi studio: la centralina idroelettrica Venegazzù a Volpago del Montello, l'impianto idrovoro Palù Grande a Concordia Sagittaria, l'impianto irriguo Dobbia a Staranzano e l'impianto idrovoro Cavanella Po, nel rodigino.

### *Calabria* **INAUGURATO IM- PIANTO IRRIGUO**

Presenti numerose autorità, è stato inaugurato, in località Contura di Potenzoni a Briatico, su iniziativa del **Consorzio di bonifica Tirreno Vibonese** (con sede a Vibo Valentia), l'impianto irriguo con acqua derivata dal torrente Murria e che sarà al servizio dei terreni in agro del comune di Briatico. L'impianto, finanziato dal Piano Irriguo Nazionale, nasce all'insegna del risparmio idrico; un ulteriore vantaggio è rappresentato dal miglioramento della produzione per le colture di pregio. La

superficie locale irrigata è di 250 ettari e può essere incrementata fino ad oltre trecento. Le aziende agricole servite sono circa mille ed utilizzano il sistema di distribuzione irrigua "a scheda prepagata".

*Toscana*  
**BENE ORDINANZE**  
**PER PULIZIA FOSSI**  
**INTERPODERALI**

"Il **Consorzio di bonifica 1 Toscana Nord** condivide l'ordinanza con cui l'Amministrazione Comunale di Capannori intima ai proprietari la manutenzione dei fossi interpoderali, di cui sono frontisti, non solo perché è stata formulata nel pieno rispetto della legislazione vigente, ma soprattutto perché risponde ad un'esigenza impellente per la sicurezza idraulica del territorio: infatti, solo con la sinergia tra Enti e la collaborazione e partecipazione attiva dei cittadini si può affrontare con efficacia il complesso tema del rischio idrogeologico di fronte agli impressionanti e frequenti eventi meteorologici." Così l'ente consortile (con sede a Viareggio, LU) in una sua nota ufficiale. La via scelta dal Comune di Capannori -prosegue la nota consorziale- è una strada già adottata da numerosi Sindaci del territorio. La sfida vera è semmai essere certi che l'intimazione sia rispettata: in tal senso, il Consorzio ribadisce di essere a disposizione per intervenire, su mandato delle amministrazioni comunali, a fronte di eventuali cittadini inadempienti, sui quali poi i singoli Comuni potranno rivalersi e-

conomicamente. L'esperienza maturata in questi anni dimostra che l'intervento anche piccolo, ma costante, sulle criticità che via via si presentano, vale quanto la realizzazione di opere importanti e strategiche. Ben venga, quindi, l'istituzione dei cantonieri di paese da parte dell'Amministrazione Comunale e che saranno impiegati "in primis" nella manutenzione delle fosse attigue alla viabilità comunale.

*Lombardia*  
**AL VIA LE ASCIUTTE**  
**PROLUNGATE**

Fino a fine marzo 2015, il Naviglio Grande è "in asciutta" per permettere la realizzazione, in assoluta sicurezza, dei lavori in corso, in particolare i cantieri di riapertura e successiva sistemazione delle sponde di un tratto del canale Ticinello, residuo nel contesto dell'ampio progetto di riqualificazione della Darsena milanese, garantendone così la conclusione nei tempi dei lavori programmati dalla società Expo 2015. Necessariamente il prolungamento dell'"asciutta" del Naviglio Grande comporta, oltre all'inevitabile interruzione della navigazione invernale, la sospensione della stagione irrigua jemale anche sul canale Bereguardo e, in parte, sul Naviglio di Pavia. Il **Consorzio di bonifica Est Ticino Villoresi** (con sede a Milano) si è incontrato anche con associazioni ambientaliste ed Amministrazioni locali con l'obiettivo di ridurre gli impatti dell' "asciutta" del Naviglio Martesana in cor-

so sino alla primavera del 2015: si è deciso di creare una cabina di regia, che monitori la tutela dell'avifauna nel periodo della nidificazione. Il Consorzio porrà quindi in atto quanto è possibile per limitare l'impatto ambientale di una necessaria azione di manutenzione idraulica, dando corso alle ormai collaudate azioni di salvaguardia della fauna ittica con interventi per il recupero dei pesci e la loro reimmissione in corsi d'acqua.

*Calabria*  
**NUOVO MEZZO**  
**ANTINCENDIO**

E' a disposizione, da qualche settimana, un nuovo mezzo PK munito di cisterna per l'attività antincendio del **Consorzio di bonifica Ionio Crotonese** (con sede a Crotona) in forza alla squadra AIB di Rocca di Neto in località "Sant'Agostino". Si arricchisce, dunque, di nuova attrezzatura, questa importantissima azione di prevenzione e di pronto intervento, caratterizzata dall'impegno e dall'esperienza delle squadre consortili.

*Toscana*  
**ACCORDO IN FIERI**

La sicurezza idraulica di tutta la Valdinievole ha uno dei suoi punti fondamentali nell'accurata manutenzione dei corsi d'acqua e, in particolar modo, della gran parte del bacino montano. È per questo che il comune di Pescia, nel cui territorio confluiscono i fiumi Pescia di Pescia e Pescia di Collodi, rappresenta i-

draulicamente uno dei comuni più importanti dell'intera zona. La manutenzione e la gestione dei maggiori corsi d'acqua, attuata dal **Consorzio di bonifica 4 Basso Valdarno** (con sede a Pisa), è di basilare importanza per la salvaguardia dell'intero territorio a valle, con ricadute positive nel controllo dell'interramento del Padule di Fucecchio, ma anche per la viabilità secondaria e la sentieristica, che si dirama nella Svizzera Pesciatina. Quando le realtà locali agiscono in accordo, la sinergia di interventi diventa fondamentale anche per il reperimento di finanziamenti. Per questo, l'Amministrazione Comunale di Pescia e l'ente consortile puntano ad un Protocollo di Intesa per una programmazione triennale o quinquennale, avendo progetti già pronti. A disposizione, intanto, ci sono € 600.000 per la sistemazione delle zone forestali e montane del territorio, nonché per sistemare vari dissesti idrogeologici. Dal canto suo, l'ente consortile auspica anche l'istituzione di un "Contratto di fiume" che consenta di creare un tavolo di lavoro permanente per la gestione e manutenzione dei canali.

### **Emilia-Romagna** **TRADIZIONI ANTI-** **CHE RISCOPERTE**

Riscoperte antiche tradizioni, che rischiavano di andare perdute: è accaduto

grazie al progetto della classe 2ª della scuola media Gregori di Carpineti; attraverso un lavoro di ricerca è stato sviluppato un video presentato nel teatro parrocchiale di Carpineti in occasione della Fiera di San Vitale. Il progetto, realizzato per il percorso Bellocopia promosso da Legacoop, si chiama "Un bèl saver a n'fu mai scrit - storia orale di un paesaggio" e ha visto il sostegno del **Consorzio di bonifica Emilia Centrale** (con sede a Reggio Emilia); comprende anche interviste a diversi personaggi, che hanno frequentato il territorio tra Casina e Carpineti e che in diversi modi hanno dato il loro contributo alla sicurezza idraulica del territorio. Già da alcuni anni, l'istituto carpinetano figura tra i partecipanti del percorso con alcuni progetti, che hanno ottenuto premi importanti per qualità e valore sociale. Il piano si inserisce nel percorso di Legacoop per sviluppare una maggior conoscenza della cooperazione tra gli studenti reggiani. Il progetto si è sviluppato partendo da una ricerca sul territorio svolta dai ragazzi che ci ha permesso di incontrare realtà ormai scomparse e assenti sui documenti ufficiali; tra queste, ricordiamo le storie di alcuni cercatori d'acqua, un tempo figure importanti per il territorio oppure quella dell'ultimo allevatore di pecore di Velestra e della Festa della Croce, antica usanza dei

contadini per scongiurare eventi atmosferici disastrosi sui raccolti.

### **Puglia** **AGGIORNAMENTO** **DEL PERSONALE**

Il **Consorzio di bonifica Ugento e Li Foggi** (con sede a Ugento, LE) ha partecipato, con proprio personale, al Corso di Aggiornamento sul Sistema di Gestione con Acquacard. Nel corso sono stati trattati temi inerenti l'equa ripartizione della risorsa idrica in funzione della sua disponibilità stagionale, la gestione di situazioni di multiutenza sullo stesso punto di prelievo, l'adozione di un sistema di turnazione dei prelievi al fine di realizzare un equilibrio distributivo compatibile, l'adozione di pratiche agronomiche corrette, l'addebito all'utenza dei volumi d'acqua effettivamente prelevati; la facilità di operazione, coinvolgimento e responsabilizzazione dell'utenza nel processo distributivo, la verifica finale dei volumi effettivamente prelevati.