



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. 36

venerdì 24 ottobre 2014

Toscana **ALBEGNA: INIZIA- TO RIPRISTINO I- DRAULICO**

E' cominciato il monitoraggio lungo il fiume Albegna, propedeutico all'avvio dei lavori per il miglioramento della sicurezza idraulica dell'asta fluviale a rischio, previsto per la prossima primavera. Lo ha annunciato pubblicamente il **Consorzio di bonifica Grossetana** (con sede a Grosseto) rispondendo con dati e fatti alle inutili quanto errate polemiche post-alluvione. L'**Unione Regionale Bonifiche Toscana (URBAT)** ha inoltre ricordato come, dalla precedente alluvione del 2012 ad oggi, siano stati investiti 15 milioni di euro in interventi nel grossetano. I lavori manutentori realizzati dai consorzi di bonifica, è stato affermato, si concludono mediamente nel giro di un anno e mezzo; i tempi per le grandi opere, invece, sono fortemente condizionati dalla burocrazia. Inoltre, per indicazione della Regione Toscana, i consorzi di bonifica operano per rispondere ad eventi meteorologici statisticamente registrabili ogni 200 anni, mentre quanto accaduto la scorsa settimana (140 millimetri di pioggia in

2 ore) avrebbe un tempo di ritorno pari a 5 secoli, seppur registrato già in occasione dell'evento alluvionale del 2012! Infine, è stato ricordato come il ripetersi di sciagure di natura idrogeologica debba obbligare ad un'assunzione di responsabilità collettiva, giacché l'estremizzazione degli eventi atmosferici accentua solo anni di mancata gestione del territorio.

Emilia-Romagna **AUMENTA L'IMPEGNO IN MONTAGNA**

Si registra un grande impulso agli interventi in montagna del **Consorzio di bonifica Burana** (con sede a Modena) per far fronte alle criticità dell'Appennino, accentuate dall'eccezionalità degli eventi piovosi. Le zone collinari e montane, costantemente alle prese con problemi di dissesto idrogeologico, stanno registrando un incremento di situazioni di instabilità; in tale contesto, l'ente consortile continua a fornire il proprio contributo, intensificando il numero degli interventi che, va ricordato, devono essere autorizzati dalla Regione Emilia-Romagna, competente sui corsi d'acqua na-

turali: sono 20 i cantieri in corso e altri 30 in attesa di essere avviati. Tale programma è condiviso con le Unioni dei Comuni, ma va sottolineato come sia gli Enti Locali che i vari enti gestori o i singoli cittadini siano legittimati, ognuno per la sua parte, a contribuire per la manutenzione, al fine di dare maggiore stabilità ad un equilibrio ambientale fragile.

Calabria **PREOCCUPAZIONI ALL'ORIZZONTE**

I rappresentanti del **Consorzio di bonifica Ionio Crotonese** e della società A2A si sono incontrati, nella sede consortile a Crotona, nell'ambito dei periodici rapporti di valutazione e di utilizzo dei volumi idrici invasati nei laghi silani, così come regolati d'apposita convenzione; in particolare, è stata esaminata la situazione gestionale dei grandi bacini idroelettrici della Sila sia in merito alle necessità irrigue sia in relazione ai previsti interventi manutentivi, che "A2A" deve porre in atto alle opere idrauliche del lago Ampollino, funzionali all'approvvigionamento idrico del comprensorio crotonese oltre

che a garanzia della sicurezza della diga. La società idrica ha così esposto quale sarà la metodologia operativa per contemperare le esigenze manutentive alla garanzia di approvvigionamento idrico; ha tuttavia anche sottolineato preoccupazione per le immotivate difficoltà ancora una volta emerse nella gestione delle attività di controllo e manutenzione degli impianti, evidenziando che, qualora siano impediti i previsti interventi, "A2A" non sarà più in grado di ottemperare agli obblighi previsti dalla convenzione. I rappresentanti dell'ente consorziale, condividendo quanto espresso dagli interlocutori, hanno chiarito che la difficoltà di garantire gli afflussi d'acqua agli utenti di valle creerebbe danni irreparabili alla già critica economia agricola oltre che situazioni di forte disagio per le utenze civili; è perciò determinante avere in piena efficienza tutto il sistema idraulico a partire dalle dighe silane, che hanno anche la funzione di garanzia dal rischio idrogeologico.

Veneto

INAUGURATA "ARTERIA" AGRICOLA

Il **Consorzio di bonifica Brenta** (con sede a Cittadella, PD) ha inaugurato un nuovo impianto d'irrigazione "a pioggia", interessante 1.663 ettari nelle campagne di Romano d'Ezzelino, Cassola, Musolente e Rosà. L'infrastruttura consiste in una rete di tubazioni sotterranee, lunga 150 chilometri e servita da due centrali di

pompaggio idrico dal fiume Brenta, presso una delle quali (località Sacro Cuore di Romano d'Ezzelino) si è tenuta la cerimonia di inaugurazione.

Lazio

UNA SITUAZIONE INSOSTENIBILE

Il **Consorzio di bonifica Reatina** (con sede a Rieti) ha preso posizione con una nota dopo l'intervento del Ministro, Galletti che ha annunciato l'adozione definitiva della strategia nazionale di adattamento ai cambiamenti climatici. Si legge nel comunicato consortile: "Le parole del Ministro stridono con quanto si verifica nei Consorzi di bonifica del Lazio. Se da un lato, infatti, il Ministro dichiara che ci sono risorse non spese e che dovranno essere destinate proprio agli interventi contro il dissesto idrogeologico, dall'altro il **Consorzio di bonifica Reatina** si trova, da mesi, in una situazione di grave difficoltà economica, che dipende dai mancati trasferimenti regionali (previsti da apposita legge e da una convenzione vigente) e dal notevole ritardo nel rilascio della certificazione del credito, nonostante sia stato più volte annunciato e promesso. La situazione –conclude la nota dell'ente consorziale– è ormai insostenibile in termini gestionali ed impedisce anche di svolgere l'azione quotidiana di manutenzione del reticolo idraulico di competenza con conseguente aumento della messa in pericolo dell'incolumità pubblica."

Lombardia

CdA IN TRASFERITA

Si è riunito, presso Panperduto a Somma Lombardo, il Consiglio d'Amministrazione del **Consorzio di bonifica Est Ticino Villoresi**, che ha sede a Milano; tale scelta logistica ha permesso di verificare l'andamento dei lavori in corso. I cantieri attualmente aperti stanno procedendo come da programma verso Expo 2015: dall'ostello ormai terminato alle conche per la navigazione, al Museo delle Acque Italo – Svizzere; questi interventi si inseriscono all'interno del progetto Idrotour e del "Pia Navigli" e si avvalgono del contributo di Regione Lombardia, nonché di fondi Interreg Italia - Svizzera. Quattro anni fa era stata sottoscritta la convenzione per la messa in sicurezza e la valorizzazione, a fini turistici ed ambientali, delle Dighe del Panperduto; ad oggi è stato raggiunto oltre il 70% degli obiettivi, che i sottoscrittori si erano posti, qualificando uno dei siti più interessanti e idraulicamente più importanti della Lombardia, pronto a ricevere ospiti da tutto il mondo.

Veneto

PARTITO PROGETTO SCOLASTICO

Si è tenuta, a San Bonifacio, in collaborazione con il locale **Consorzio di bonifica Alta Pianura Veneta**, la prima tappa del progetto scuola **UVB (Unione Veneta Bonifiche)**, dal titolo "Acqua, Ambiente e Territorio, alla scoperta del meraviglioso mondo dell'ac-



qua". Il programma scolastico 2014-15 coinvolgerà 10 istituti comprensivi della regione, uno per ogni comprensorio consortile, per un totale di 500 alunni; saranno realizzati laboratori multimediali su tematiche di assoluta attualità come la sicurezza idraulica, l'irrigazione e le innovazioni tecnologiche consortili in campo ambientale. Il progetto prevede, per le classi sambonificesi, la realizzazione di spot pubblicitari sul tema della sicurezza idraulica; si terrà anche una visita al bacino di laminazione di Creazzo e all'idrovora Zerpa, ad Arcole. Agli alunni viene anche consegnato il supporto didattico "Diario di Alex e Flora - Alla scoperta del meraviglioso mondo dell'acqua". A conclusione del progetto, tutti gli studenti partecipanti saranno protagonisti di un evento finale a maggio in occasione della Settimana Nazionale della Bonifica e dell'Irrigazione.

Friuli-Venezia Giulia **PROTAGONISTA** **LA BONIFICA**

"Diciamo piovosa la giornata, in cui cade un millimetro di pioggia all'ora, siamo in grado di smaltire fino a 30 millimetri di pioggia nelle 24 ore, ma se i 30

millimetri cadono in un'ora...": è uno dei dati forniti dal **Consorzio di bonifica Bassa Friulana** (con sede a Udine) tra i relatori al convegno "L'evoluzione dell'idea di bonifica tra passato, presente e futuro" in occasione della consegna del premio di laurea "Guido Becich", la cui 12^a edizione si è tenuta a Torviscosa. Se all'ente consortile è stata affidata "l'attualità della bonifica idraulica", è toccato invece all'Università udinese affrontare gli aspetti storici dello "strappare suolo" all'acquitrino, rendendo salubri e coltivabili le terre friulane più vicine al mare.

Puglia **IL TERRITORIO** **AL CENTRO**

A Parabita si è conclusa la Settimana dell'Identità Salentina sul tema "Madre Terra, Sorella Terra per un nuovo patto fra l'uomo ed il territorio", organizzata da "Italia Nostra Sud Salento" con il patrocinio dell'**Unione Regionale Bonifiche Puglia** e la collaborazione di "Coldiretti Lecce". Anche il logo dell'**URB Puglia** campeggiava così sulle targhe consegnate, alla presenza delle Autorità locali, a 4 aziende per l'attività svolta nel rispetto

dell'ambiente e dell'identità territoriale.

NOVITA'

Il sig. Pasquale Conti, Presidente del **Consorzio di bonifica Sud Pontino** (con sede a Fondi, LT), è stato eletto al vertice anche dell'**Unione Regionale Bonifiche Lazio**, mentre il dott. Francesco Petralia è stato nominato Presidente dell'**Unione Regionale Bonifiche Sicilia (ASCEBEM)**; il dott. Massimo Lorenzi è invece il nuovo Presidente dell'**ente consortile di 2° grado Mincio**, con sede a Mantova. Nuovo Direttore Generale al **Consorzio di bonifica Piacenza** (con sede in città): è il dott. Massimo Bonacini; il dott. Francesco Mantella è stato invece nominato Direttore Unico del **Consorzio di bonifica Ionio Catanzarese** (con sede a Catanzaro), mentre l'ing. Eliana Peruca è il nuovo Direttore dell'**ente consortile Canali del Canavese**, con sede a Caluso in provincia di Torino.