



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. 26

venerdì 11 luglio 2014

15 - 16 LUGLIO: A ROMA LA CONFE- RENZA NAZIONALE SULLE ACQUE IR- RIGUE

“Acque irrigue per la crescita e il lavoro”: è questo il significativo tema della Conferenza Nazionale sull'irrigazione, che l'**Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni (ANBI)** organizzerà *Martedì 15 e Mercoledì 16 Luglio p.v.* nel Centro Congressi dell'Hotel Parco dei Principi a Roma. Si tratta di un importante appuntamento sulla strada dell'Expo 2015 dove l'utilizzo dell'acqua in agricoltura sarà uno dei temi centrali. A tale appuntamento, l'Italia si presenterà forte del sistema Irriframe, voluto dall'**ANBI** per abbattere il fabbisogno idrico colturale fino al 25%, e che oggi è operativo su 1.600.000 ettari, pari al 48% della superficie irrigabile gestita dai Consorzi di bonifica ed interessante 11 regioni (Lombardia, Veneto, Friuli-Venezia Giulia, Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, Lazio, Abruzzo, Puglia, Basilicata e Calabria). Il sistema Irriframe (la combinazione di più parametri permette l'invio del miglior consiglio irriguo all'agricoltore), avvalorato

dall'Unione Europea come “buona pratica” di gestione idrica, è già all'attenzione di numerosi Paesi stranieri. L'irrigazione, distribuita grazie ad una rete idraulica lunga oltre 130.000 km, interessa 3.363.273 ettari di campagna italiana ed è indispensabile alla produzione dell'84% del “Made in Italy” agroalimentare. Non solo: è oggi anche un potenziale “serbatoio” di energia rinnovabile per la produzione del mini-idroelettrico. Di tutto questo e molto altro si parlerà nelle cinque sessioni della Conferenza Nazionale Acque Irrigue: “Risorse idriche disponibili e fabbisogni irrigui”, “Istituzioni”, “Innovazioni ed informazione”, “Direttiva Europea: piani di gestione e costi dell'acqua”, “Infrastrutture irrigue: investimenti”. A sancire l'importanza dell'appuntamento sarà la confermata partecipazione di 3 Ministri, 2 Sottosegretari, numerosi parlamentari, i Presidenti delle Organizzazioni Professionali Agricole oltre ad una qualificata presenza del mondo accademico e scientifico.

GARGANO: “BUON LAVORO ALL'UNITÀ' DI MIS- SIONE CONTRO IL RISCHIO IDROGE- OLOGICO”

“Auguri di buon lavoro all'Unità di Missione sul Rischio Idrogeologico, uno dei cui primi risultati è stato scoprire un *tesoretto* di 2.480 milioni stanziati per la prevenzione contro il dissesto idrogeologico e mai spesi, perché dal 2009 ad oggi è stato realizzato solo circa il 3% dei 3.985 interventi previsti. Ciò conferma quanto da tempo sosteniamo: prevenire alluvioni e frane non è una questione di soldi, ma di volontà politica, che speriamo oggi presente ad iniziare dal superamento delle pastoie burocratiche, che rallentano e frenano gli iter procedurali.” Ad affermarlo è stato Massimo Gargano, Presidente **ANBI**, che ha proseguito: “Al Capo Struttura dell'Unità di Missione, Erasmo De Angelis, ribadiamo la nostra concreta vicinanza fatta dei 3.383 interventi immediatamente cantierabili, previsti dal Piano ANBI 2014 per la Riduzione del Rischio Idrogeologico, capaci di attivare oltre 50.000 nuovi posti di lavoro. I

Consorzi di bonifica sono portatori dell'esperienza, frutto di una pluriennale attività quotidiana sul territorio; per questo, l'**ANBI** chiede formalmente di far parte dell'Unità' di Missione, richiesta che ribadiremo ad Erasmo De Angelis, *Martedì 15 Luglio prossimo*, quando aprirà la nostra Conferenza Nazionale *"AcqueIrrigue per la crescita ed il lavoro."*

Lombardia **INCLEMENZA** **METEO**

In una decina di giorni si sono succeduti 5 eventi di piena, di cui tre gravosissimi, causati da temporali brevi, ma di fortissima intensità sul bacino delle Trobbie e scoppiati quasi sempre durante la notte. Le onde di piena generate nei tre rami, che confluiscono nel Naviglio Martesana, hanno causato, ad ogni evento, un incremento dei livelli idrici in alveo di circa un metro. Il personale del **Consorzio di bonifica Est Ticino Villoresi** (con sede a Milano) ha effettuato le conseguenti manovre idrauliche, evitando esondazioni nei punti critici lungo tutta l'asta. In particolare, sono state ridotte le portate irrigue in arrivo dal fiume Adda, anche azzerandole, per creare un "volume disponibile" ad accogliere le acque di piena. Si sono comunque verificati i "consueti" allagamenti localizzati a Bellinzago Lombardo; l'ente consorziale sta procedendo ai passaggi burocratici, che porteranno, probabilmente già entro fine anno, all'avvio dei lavori per la

prima area di esondazione controllata in comune di Inzago, destinata ad arginare disagi come quelli registrati nei giorni scorsi.

Calabria **NO AL MARE** **SPORCO**

"Se si continua a mettere a rischio quella che è una risorsa essenziale del turismo e dello sviluppo della nostra costa ionica, inevitabilmente si finisce con il danneggiare le bellezze paesaggistiche, che sono il più grande patrimonio della regione. Da più parti sono arrivate segnalazioni, con tanto di documentazione fotografica." A denunciarlo è stato il **Consorzio di bonifica Ionio Catanzarese** (con sede a Catanzaro), i cui operai stanno svolgendo un'azione di controllo sui corsi di acqua, che la portano al mare: una funzione di vigilanza sulle vigenti normative di tutela dell'ambiente e della qualità delle acque per prevenire eventuali impatti negativi sull'ecosistema. Tale attività, è stato evidenziato, va a vantaggio non solo dei terreni agricoli, ma anche degli insediamenti urbani, civili e produttivi, nonché dei beni comuni naturali quale è il mare.

Emilia-Romagna **ALLA RICERCA DI** **SOLUZIONI INNO-** **VATIVE**

All'interno della postazione mobile "e-QBO" è stato presentato, a Piacenza, il laboratorio "Water Lab",

con cui il locale Consorzio di bonifica aderisce al progetto Urban Hub-Industrie Creative Piacenza. "Water Lab" vuole essere una fucina di idee e creazione di nuove professionalità innovative e multidisciplinari, coinvolte nello sviluppo di servizi, sistemi e tecnologie intelligenti, finalizzati alla "valorizzazione del ciclo dell'acqua" per favorire un'economia basata sullo sviluppo sostenibile, nonché la responsabilità sociale per la tutela e la conservazione del territorio e delle sue risorse idriche, mettendo in relazione il sistema produttivo, il sistema delle risorse idriche naturali ed il sistema organizzativo decisionale. "Water Lab" (in collaborazione con Coldiretti Piacenza, Confindustria Piacenza, il tecnopolo LEAP, il Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Ricerca sull'Acqua, Consorzio Interregionale Ortofrutticoli ed Associazione Piace Cibo Sano) mette a disposizione di start-up, aziende ed aspiranti imprenditori, servizi ed opportunità per aiutarli in tutto il percorso di avvio e di sviluppo della loro attività. In quest'ottica, sono stati così mostrati alcuni strumenti innovativi, che il **Consorzio di bonifica di Piacenza** (con sede in città) sta utilizzando negli ambiti dell'irrigazione e del telecontrollo, da cui trarre spunto per nuove sperimentazioni innovative: in particolare, una app per monitorare in tempo reale la risorsa idrica distribuita nelle zone agricole ed una demo del sistema di telecontrollo "in remoto" delle canalizzazioni in pressione.

Molise
**PER LO SVILUP-
PO E LA COMUNI-
CAZIONE**

Nel Maggio 2013, nel corso della Settimana Nazionale della Bonifica e dell'Irrigazione, il **Consorzio di bonifica Piana di Venafro** (con sede nella cittadina, IS) aveva "lanciato", con Telecom Italia, il progetto strategico per la banda ultralarga sul territorio. Il finanziamento europeo, grazie alla Regione Molise, e' stato ora concesso ed a breve partiranno i cantieri nei comuni di Venafro, Pozzilli, Isernia e Termoli. In particolare, nel venafrano ci sarà anche l'estensione del wi-fi a banda larga in tutta la Piana a disposizione degli agricoltori e degli imprenditori dell'agroindustria. Un'apposita "red room" sarà operativa nella sede del Consorzio per l'alfabetizzazione telematica e per l'illustrazione dei nuovi servizi a disposizione dei consorziati.

Campania
**EFFICIENZA A
SERVIZIO DEL
TERRITORIO**

In tempo di aumenti di tasse e tributi locali, il **Consorzio di bonifica Destra Sele** (con sede a Salerno) "taglia" la bolletta del 10%! Ciò dal 2015, grazie ad una serie di economie di gestione ed alla piena operatività di alcuni impianti idroelettrici. L'ente è inoltre

riuscito ad ottimizzare la struttura con una progressiva riduzione delle spese di funzionamento, la riorganizzazione del personale, la revisione del catasto (individuati oltre un migliaio di contribuenti, che sfuggivano ai controlli); è stata completata la riconversione della rete irrigua da "gravità" a "pressione", il potenziamento della rete scolante, la realizzazione di impianti per la produzione idroelettrica (le casse consorziali risparmiano circa un milione di euro all'anno): pienamente operative sono diventate, infatti, le turbine in località Pescara e Ferro Faone ed il campo fotovoltaico a Eboli.

Veneto
**L'UNIONE
FA LA FORZA**

Si è tenuta, nella sede del **Consorzio di bonifica Adige Euganeo** ad Este (PD), la prima assemblea per l'avvio del Contratto di Fiume. La partecipazione è stata ampia, tra 50 rappresentanti dei 70 Comuni del comprensorio consortile, la Regione Veneto, l'Unione Veneta Bonifiche. Lo strumento, ben accolto dai presenti, non avrà alcun costo e andrà ad alleggerire gli iter burocratici in un territorio dalle specifiche criticità idrauliche e dalle peculiarità idrologiche. Il prossimo appuntamento per l'innovativo strumento di "pianificazione partecipata" si terrà a Settembre, quando si provvederà a licenziare il documento di

impegno con la definizione delle strategie comuni da perseguire.

Toscana
TUTTO E' PRONTO

L'Amministrazione Comunale di Montelupo Fiorentino ha reso noto che tutto è pronto per avviare i lavori di ripristino della pista ciclabile del Turbone, danneggiata a seguito di cedimento arginale, provocato dagli eventi alluvionali del Febbraio scorso e che causarono oltre un milione e quattrocentomila euro di danni. Essendo un intervento straordinario, in attesa dell'inserimento ufficiale nel piano annuale di manutenzione della Regione Toscana, il **Consorzio di bonifica n. 3 Medio Valdarno** (con sede a Firenze), ha già redatto il progetto ed avviato le pratiche di gara per l'affidamento dei lavori.

NOVITA'
LOMBARDE

Sono stati nominati due nuovi Direttori in altrettanti Consorzi di bonifica della Lombardia: sono l'Ing. Marco Ferraresi al **Consorzio di bonifica Navarolo - Agro Cremonese Mantovano** (con sede a Casalmaggiore, CR) e l'Ing. Raffaele Monica al **Consorzio di bonifica Terre di Gonzaga in Destra Po** (con sede a Mantova).