



## 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 XIV, n. 45

venerdì 21 dicembre 2012

### **Toscana** **CONSORZI DI** **BONIFICA:** **LA RIFORMA**

Ridurre il numero dei soggetti gestori ed ottimizzarne i costi; delimitare i nuovi comprensori di Bonifica, garantendo uniformità ed omogeneità di manutenzione dei corsi d'acqua sulla base del bacino idrografico; semplificare il sistema di competenze degli enti locali: sono questi gli obiettivi della riforma dei consorzi di bonifica in Toscana, votata dal Consiglio Regionale. In sintesi: alla Regione competeranno l'indirizzo, il coordinamento, il controllo e l'attuazione delle opere strategiche; alle Province, la gestione tecnica ed amministrativa delle opere, l'attività di programmazione comune, il servizio di polizia idraulica, la realizzazione delle nuove opere di seconda e terza categoria; ai Consorzi di bonifica, l'attività di manutenzione di tutte le opere idrauliche e di tutto il reticolo idrografico, la realizzazione delle nuove opere di bonifica. Nei territori montani, i consorzi, per l'attività di bonifica, si avvarranno delle Unioni dei Comuni. Il numero dei consorzi di bonifica

si ridurrà da 13 a 6. Nascerà un unico programma di spesa regionale per la difesa del suolo, che, sulla base del Piano Ambientale ed Energetico Regionale (P.A.E.R.), individuerà anche le "opere strategiche", la cui realizzazione sarà attuata direttamente dalla Regione. All'interno del programma confluiranno i piani di attività dei singoli consorzi in modo da avere un unico piano regionale di manutenzione e difesa del suolo. Una conferenza permanente, costituita dai presidenti della Giunta Regionale e delle Province, nonché da sei rappresentanti dei Comuni (due indicati dai comuni montani) farà da supporto alle funzioni di indirizzo della Regione. Cauti il primo giudizio espresso dall'**Unione Regionale Bonifiche Toscana**, pur evidenziando l'assunzione, da parte degli enti consorziali, di tutta l'attività manutentoria sul reticolo idraulico regionale, uniformando l'intero sistema.

### **Umbria** **TERNI PIU' SICURA** **DALLE ACQUE**

Il **Consorzio di bonifica Tevere Nera** (con sede a Terni) ha inaugurato il II

stralcio dei lavori di messa in sicurezza idraulica del fiume Nera, arricchendo la città di Terni di un nuovo e suggestivo percorso pedonale. L'impegno di spesa complessivo è stato pari a 875.000 euro. E' stata collocata una stele a ricordo dei lavori eseguiti, con impresso lo slogan ideato dai ragazzi dell'Istituto Campomaggiore: "Il fiume difende il tuo territorio, tu difendi il fiume". Con la realizzazione di questi interventi si contribuisce in modo determinante alla messa in sicurezza di Terni dal rischio idrogeologico, confermando l'impegno dell'ente consortile nella progettazione ed esecuzione dei lavori in piena collaborazione con gli Enti Locali interessati".

### **Veneto** **CASSA DI** **ESPANSIONE** **SULL'AGNO-GUA':** **SI PARTE**

Scadrà il 4 marzo 2013 il termine per la presentazione delle offerte per la realizzazione del cosiddetto bacino di laminazione di Trissino, la pubblicazione del cui bando europeo è stata ufficialmente annunciata dal **Consorzio di bonifica Alta Pianura**

**Veneta** (con sede a San Bonifacio, in provincia di Verona) e dalla Regione Veneto. Si tratta di un'opera fondamentale per la messa in sicurezza della Bassa Padovana e Veronese; l'importo della prima parte di lavori, il cui avvio arriva dopo un iter durato una decina d'anni, ammonta a € 26.151.346,00 (cofinanziati da Regione e Commissario Straordinario per il Superamento delle Condizioni di Criticità Idraulica), mentre l'intervento completo supererà la quarantina di milioni. Al termine dei lavori, il cui inizio è previsto entro il 2013 per prolungarsi almeno due anni, l'invaso potrà contenere 2.700.000 metri cubi d'acqua. Sono previsti anche interventi di ripristino ambientale, volti a favorire la creazione di aree boscate ed a riprodurre habitat, che arricchiscano la biodiversità faunistica, incrementando il valore paesaggistico e le opportunità di pubblica fruizione, offerte dal bacino di laminazione.

### **Emilia-Romagna** **UN'ATTIVITA'** **INDISPENSABILE**

Il **Consorzio di bonifica di Piacenza** (con sede nel capoluogo) ha completato la pulizia e l'espurgo di tutta la rete di canalizzazione, circa duemila chilometri di canali, ovvero una lunghezza complessiva pari alla distanza esistente tra la città emiliana ed Edimburgo! L'ente consortile ha anche ultimato una minuta manutenzione della rete scolante al fine di migliorarne l'efficienza idraulica. Un problema crescen-

te è l'allarme nutrie, che scavano profonde buche e gallerie, rendendo gli argini più deboli. Per quanto riguarda il centro urbano piacentino, le principali opere di manutenzione hanno interessato i canali Diversivi di Ovest e di Est (lunghezza complessiva: oltre dieci chilometri) in grado di allontanare l'acqua piovana nei torrenti Trebbia e Nure.

### **Veneto** **PIU' SICUREZZA** **IDROGEOLOGICA**

Regione Veneto e **Consorzio di bonifica Piave** (con sede a Montebelluna, in provincia di Treviso) cofinanzieranno il potenziamento dell'idrovora di Portesine a Ca' Tron, dove è prevista l'installazione di gruppi di pompaggio e di un generatore di corrente. Oltre a ciò, 411.000 euro saranno destinati ad interventi di sistemazione idraulica nei comuni di San Biagio di Callalta, Monastier e Carbonera.

### **Toscana** **NUOVA BOMBA** **D'ACQUA SULLA** **TOSCANA**

E' stata di nuovo emergenza per i Consorzi di bonifica della Toscana a causa di una nuova, intensa ondata di maltempo, aggravata da una serie di fenomeni concomitanti (pioggia e mareggiate sulla costa; pioggia e scioglimento della neve in alcune zone interne). I fiumi Versilia, Motrone, Fiumetto, Camaiore e Serchio sono entrati in piena. Il **Consor-**

**zio di bonifica Versilia-Massaciuccoli** (con sede a Viareggio in provincia di Lucca) ha dovuto presidiare gli impianti idrovori e, per il lago di Massaciuccoli, è stato necessario accendere l'impianto idrovoro Bufalina, che può scolmare al ritmo di 15.000 litri al secondo. Situazioni critiche si sono registrate anche nel comprensorio del **Consorzio di bonifica Padule di Fucecchio** (con sede a Ponte Buggianese, in provincia di Pistoia) e del **Consorzio di bonifica Auser-Bientina** (con sede a Santa Margherita Capannori, in Lucchesia). Impianti in funzione anche nel comprensorio del **Consorzio di bonifica Area Fiorentina** (con sede nel capoluogo regionale): solo l'azione delle idrovore ha potuto permettere infatti l'allontanamento dell'acqua piovana, garantendo la funzionalità dei sistemi di drenaggio a servizio delle aree urbane. Una situazione analoga si è verificata nel comprensorio del **Consorzio di bonifica Ombrone Pistoiese - Bisenzio** (con sede a Pistoia), dove si sono registrati alcuni allagamenti ai piani bassi delle abitazioni e smottamenti in collina.

### **Campania** **INNOVAZIONE PER** **OTTIMIZZARE LE** **RISORSE**

Ammonta a 8 milioni di euro, il pareggio di bilancio del **Consorzio di bonifica Destra Sele** (con sede a Salerno), che ha anche annunciato la prossima entrata in esercizio di un nuovo impianto idroelettri-



co, che garantirà un consistente "taglio" alla bolletta elettrica dell'ente consortile: da febbraio sarà operativo in località Ferro Faone nel comune di Eboli ed avrà una potenzialità pari a 2 milioni e mezzo di kilowattora. A questo si aggiungeranno 2 impianti fotovoltaici, attualmente in fase di progettazione: in località Castrullo ("a terra" per 297.000 kilowattora) e in località Corno d'Oro (innovativi pannelli galleggianti per quasi settecentomila kilowattora). Tali novità sono state annunciate nel corso della presentazione del "bilancio partecipato" dell'ente consortile, presente il Presidente della Commissione Agricoltura della Camera dei Deputati, Paolo Russo. Il "**Destra Sele**" è alla vigilia anche di una "rivoluzione tecnologica", grazie all'installazione, nell'ambito del progetto Sfora (finanziato dalla Regione Campania con 400.000 euro), di una rete di sensori, capace di fornire dati utili all'ottimizzazione dell'irrigazione. Negli anni recenti, l'ente consorziale ha già provveduto alla conversione della rete irrigua, interessante 18.000 ettari, da "pelo libero" a "tubata" con sistemi di telecontrollo a distanza. Per la razionalizzazione dell'utilizzo idrico, buoni risultati hanno anche fornito l'attivazione dei misuratori di consumo idrico e l'applicazione della "tariffa binomia".

### **Emilia-Romagna** **CONTI DI** **FINE ANNO**

Il **Consorzio di bonifica Renana** (con sede a Bologna) ha approvato il bilancio di previsione 2013. Grazie alla razionalizzazione delle uscite, sarà possibile contenere nel 2% l'incremento del contributo per l'attività di scolo idraulico, che riguarda la totalità dei consorziati, pur a fronte di un incremento dell'inflazione reale nel Paese pari al 3,5% annuo ed all'aumento dei costi della bolletta energetica e dei carburanti, nonché delle uscite di carattere fiscale (I.M.U. ecc). In merito all'attività irrigua, si è dovuto tener conto degli altissimi costi, soprattutto energetici, che il Consorzio ha dovuto sostenere nel 2012 a causa della straordinaria siccità, che ha colpito il territorio sin dalla primavera: sono stati distribuiti oltre cento milioni di metri cubi di acqua, cioè quasi il doppio rispetto al 2010 ed il 25% in più rispetto al 2011.

### **Puglia** **PAESAGGIO SA-** **LENTINO: UNA** **RIFLESSIONE IN** **IMMAGINI**

E' aperta, nel Castello di Castrignano dei Greci fino alla fine del mese di maggio 2013, la Mostra "Il paesaggio salentino: quale identità, quale futuro?", tema anche della tavola

rotonda inaugurale. L'esposizione nasce da una idea della sede pugliese del Centro Internazionale di Cooperazione Culturale e Scientifica (CICC) sulla base del lavoro iconografico effettuato da due fotografi romani in stage, integrato con immagini di fotografi salentini. L'iniziativa gode del supporto di pubbliche Amministrazioni e realtà territoriali, tra cui l'**Unione Regionale Bonifiche Puglia**. La Mostra, che verrà esposta anche a Lecce durante l'estate, si propone di fornire, soprattutto ai ragazzi delle scuole medie e superiori, uno strumento di "lettura" dei paesaggi in cui vivono, al fine di coglierne gli elementi di valore e quelli di degrado. A partire da gennaio saranno però organizzati incontri destinati anche ad operatori del settore.

### **NOVITA' CAMPANA**

Il sig. Angelo Lupoli è stato eletto Presidente del **Consorzio di bonifica Bacino Inferiore del Volturno**; la sede dell'ente è Caserta.

