



AGENZIA SETTIMANALE DI INFORMAZIONE DELL'ASSOCIAZIONE NAZIONALE BONIFICHE E IRRIGAZIONI

Redazione: Via S. Teresa, 23 - 00198 Roma - Tel. 06/844321 - Spad. in cbb. cost., cc. 20 / Cart. 2 L. 662/96 - Filiale di Roma

Anno VIII, n. 12

venerdì 31 marzo 2006

Puglia PER LA BONIFICA SI APRE UNA NUOVA FASE DI COLLABORAZIONE CON LA REGIONE

La Giunta regionale della Puglia ha approvato una proposta di legge in materia di bonifica integrale e di Consorzi di bonifica, ispirata ai più moderni principi di politica territoriale (in relazione a problemi idraulici ed irrigui) nonché alla più recente nozione di bonifica integrale; alle azioni di bonifica viene riconosciuta una preminente polivalenza funzionale con finalità plurime, consistenti nella conservazione e difesa del suolo, nella raccolta ed utilizzazione delle risorse idriche a prevalente uso irriguo, nella salvaguardia e valorizzazione dell'ambiente.

Il governo del settore (programmazione e pianificazione) è affidato alla pubblica Amministrazione (Regione e Provincia), mentre la gestione (nel cui ambito rientrano realizzazione, manutenzione, gestione, esercizio e vigilanza delle opere) spetta ai Consorzi di bonifica. Viene altresì introdotto il principio della concerta-

zione e della collaborazione tra Consorzi ed Enti Locali.

In adesione ai principi comunitari e alle norme costituzionali viene data ampia attuazione al principio di sussidiarietà, attraverso l'ordinamento dei Consorzi di bonifica quali enti pubblici ad autonomia funzionale, retti dal principio dell'autogoverno che consente la partecipazione diretta degli utenti.

Una regolamentazione puntuale è riservata alla disciplina dei contributi di bonifica con particolare riguardo all'individuazione del beneficio, costituente presupposto indispensabile per una legittima imposizione.

In sostanza si tratta di un riordino integrale della disciplina, che ammoderna il settore e nel contempo provvede a chiudere situazioni pregresse attraverso una riorganizzazione funzionale e finanziaria, che consentirà di avviare una nuova fase organizzativa ed operativa.

Il provvedimento approvato è stato elaborato da una Commissione di studio nominata dalla Giunta

regionale, di cui ha fatto parte anche Anna Maria Martuccelli, Direttore Generale dell'Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni. Va dato atto all'Assessore regionale all'agricoltura, Russo, ed al Presidente della Regione Puglia, Vendola, di una particolare attenzione ai problemi del settore e di uno specifico impegno per la loro soluzione.

GARGANO “MALTEMPO IN PUGLIA: I NOSTRI DATI DIMOSTRANO CHE IN UN TERRITORIO FRAGILE COME L'ITALIA E' PURTROPPO SEMPLICE ESSERE FACILI PROFETI”

“Quanto accaduto in Puglia, con i gravi danni derivanti dall'esondazione del fiume Ofanto e di altri corsi d'acqua minori, è l'ennesima testimonianza di un territorio idraulicamente inadeguato a sopportare i fortissimi nubifragi, che stanno ripetutamente caratterizzando il

maltempo sul nostro Paese, specie in questi ultimi anni. La richiesta di riconoscimento dello stato di calamità naturale, avanzata dal mondo agricolo, è l'ineludibile epilogo di un evento dalle gravissime ripercussioni sull'economia locale": questo il commento di Massimo Gargano, Presidente dell'Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni; aggiunge: "D'altronde è semplice essere facili profeti in un Paese, che destina alla prevenzione idrogeologica meno della metà di quanto spende per riparare i danni post-emergenziali; senza contare i drammi umani per persone, che vedono pregiudicato il loro futuro economico, se non addirittura la stessa vita." In Puglia, dal 1990 al 2000, la Superficie Agricola Utilizzata (S.A.U.) è scesa da 1.453.865 ettari (pari al 75,11% del territorio) a 1.258.934 ettari (pari al 65,04%) ed il trend oggi non si è certo arrestato; mancando il presidio del suolo garantito dalle attività agricole, è evidente l'aggravarsi dei problemi idraulici: i terreni, infatti, o restano incolti (in particolare nelle aree collinari) o sono urbanizzati; in entrambi i casi necessita il sollecito adeguamento del sistema idraulico. Secondo i dati in possesso dell'ANBI, in Puglia per opere urgenti di sistemazione idraulica e difesa del suolo di competenza dei Consorzi di bonifica sono necessari almeno 255 milioni di euro. Analoghi problemi si riscontrano sull'intero

territorio nazionale per la cui sistemazione idraulica nonché difesa del suolo servono, sempre secondo le stime ANBI, circa tremilaseicento milioni di euro, di cui millequattrocento destinati alla sola manutenzione straordinaria di opere esistenti. "Da tempo- conclude Gargano- denunciemo la necessità di un grande piano per adeguare la rete idraulica di un Paese, nel quale i Consorzi di bonifica sono l'unico costante presidio territoriale , operativo in tutte le regioni della Penisola. Per questo mettiamo a disposizione della Protezione Civile i nostri dati e la nostra esperienza in base al Protocollo d'Intesa siglato a livello nazionale, ma che deve trovare concreta e sollecita applicazione a livello regionale, anche in Puglia".

Toscana
ALLA COSTANTE
RICERCA DELLA
MIGLIORE
EFFICIENZA
GESTIONALE

Contenimento delle spese gestionali per destinare maggiori risorse possibili alla manutenzione del territorio ed abbattimento della quota minima di contributo consortile: sono questi due significativi elementi del bilancio di previsione 2006, approvato dal **Consorzio di bonifica Padule di Fucecchio** (con sede a Ponte Buggianese, in Provincia di Pistoia) e

presentato alla Consulta dei sindaci del comprensorio in un'ottica di piena trasparenza amministrativa. All'ordinaria sistemazione degli alvei sono destinati circa due milioni di euro, pari al 69% delle spese correnti. A ciò vanno aggiunte le opere in concessione per un ulteriore importo di 4.788.000 euro; gli interventi più importanti riguarderanno i corsi d'acqua Pescia di Collodi, Nievole, Guidi, Ratto nonché la gora del molino di Altopascio ed il fosso Sibolla; è prevista anche la costruzione di un impianto idrovoro nell'Anti-fosso dell'Usciana.

Lazio
UNA PROPOSTA:
LA CULTURA
DELL'ACQUA TRA I
PROGRAMMI
SCOLASTICI

"La risorsa idrica, bene naturale ma non infinito, va conservata attraverso un uso razionale e accorto, che deve permeare i comportamenti degli adulti, ma anche entrare nella normalità formativa delle programmazioni scolastiche": lo ha affermato **l'Unione Regionale Bonifiche Lazio** in occasione della Giornata Mondiale dell'Acqua; contestualmente è stato ricordato il primario ruolo svolto dai Consorzi di bonifica per la salvaguardia e razionalizzazione d'uso dell'acqua anche



attraverso specifiche
azioni didattico-formative.

Sicilia
IMPEGNO PER LA
SETTIMANA
NAZIONALE DELLA
BONIFICA E
DELL'IRRIGAZIONE
E

Cogliendo il nuovo spirito emerso dalla Conferenza Organizzativa Nazionale, svoltasi a Riccione, l'Associazione Siciliana Consorzi ed Enti di bonifica (A.S.C.E.B.E.M.) ha promosso un incontro regionale per verificare le adesioni degli enti consortili isolani alla Settimana Nazionale della Bonifica e dell'Irrigazione; buona la partecipazione e la volontà di affiancare la riaffermata partecipazione del Consorzio di bonifica Messina-n.11. Ai lavori, cui erano stati invitati anche i rappresentanti delle Organizzazioni Professionali Agricole, è intervenuto il Responsabile dell'Ufficio Comunicazione **A.N.B.I.**, Fabrizio Stelluto, che ha ribadito la necessità, condivisa dai presenti, di un maggiore impegno verso l'opinione pubblica da parte del mondo della Bonifica.

Veneto
TORNA LA
PRIMAVERA

Con l'atteso ritorno della bella stagione, cresce la voglia di opportunità all'aria aperta. Un'occasione, rivolta al mondo scolastico, è quella offerta dal Museo delle idrovore a S. Margherita di Codevigo, nel padovano. A promuoverne la conoscenza è il Consorzio di bonifica Bacchiglione Brenta (con sede nella "città del Santo"). Il sito permette di ripercorrere la storia dell'impianto: dalla ruota "a schiaffo" del 1887 ai motori diesel "Tosi" fino alle pompe centrifughe degli anni '30 tutt'ora funzionanti, il percorso didattico può anche prevedere un'introduzione in classe, con l'ausilio di videoproiezioni, ed una conclusione con sopralluogo a moderni impianti per il "sollevamento delle acque", quali quelli a servizio della città di Padova o in località Cambroso di Codevigo.

Toscana
UNA GESTIONE
DEL TERRITORIO
"PARTECIPATA"

Si è tenuto a Porcari l'incontro, promosso dal **Consorzio di bonifica Bientina** d'intesa con la

locale Amministrazione Comunale, per la presentazione, alla popolazione, degli interventi di manutenzione e riassetto territoriale. L'ente consortile (con sede a S. Margherita Capannori, in provincia di Lucca) ha già provveduto ad avviare i lavori per rialzare l'argine sinistro del Rio Ralla, inadeguato a difendere, dalle piene, gli abitati delle corti Benetti e Pacchioni; il prossimo intervento di rilievo sarà la sistemazione idraulica dell'area, dove è previsto il nuovo scalo merci.

UN PAIO DI
NOVITA'

E' tornato all'ordinaria gestione democratica, il **Consorzio di bonifica Interno - Bacino Aterno e Sagittario**, con sede a Pratola Peligna in provincia de L'Aquila. Presidente è stato, infatti, eletto il dott. Lodovico Presutti. L'ing. Paolo Burla è stato nominato Direttore Generale del **Consorzio di bonifica Val di Paglia Superiore**, con sede ad Acquapendente in provincia di Viterbo, contestualmente il rag. Nazareno Pacchiarotti è diventato Direttore amministrativo.