



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. 4

venerdì 3 febbraio 2006

Sicilia SENZA MANUTENZIONE, DISASTRI ANNUNCIATI

Sono bastati 55 millimetri di pioggia per causare, nella Sicilia centro-orientale, danni per 20 milioni di euro, a fronte dei quali è stato chiesto lo stato di calamità naturale; a renderlo noto è l'Associazione Siciliana Consorzi ed Enti di Bonifica (A.S.C.E.B.E.M.), che addita la causa nella mancata realizzazione di una seria programmazione di interventi indispensabili per prevenire ulteriori disastri, quali la manutenzione idraulico-forestale e la pulizia degli argini fluviali. Ad essere danneggiate dal maltempo sono state soprattutto le serre e le colture a pieno campo (perlopiù carciofeti) delle aree del catanese, del calatino e del siracusano, oltre alle coltivazioni agrumicole, di cui è stata addirittura sospesa la raccolta; ulteriori danni hanno subito gli impianti per l'irrigazione del **Consorzio di bonifica Catania - n.9** (con sede nella città

etnea), già colpiti dal maltempo nel mese di dicembre, tanto da poter presumibilmente pregiudicare la prossima stagione irrigua. Inoltre, alcuni invasi della Sicilia centro-orientale hanno raggiunto i livelli di guardia, suscitando preoccupazione negli enti gestori.

ANBI: NEVE E PIOGGIA DI QUESTI GIORNI SONO RICCHEZZE SENZA CASSAFORTE

“Gli eventi meteorologici di questi giorni non devono trarre in inganno: non sono risolutivi dei problemi idrici registrati dalle regioni settentrionali del Paese negli anni più recenti”: è questo il commento di Massimo Gargano, Presidente dell'Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni, che aggiunge “Certo, la neve caduta sulle zone montane è di buon auspicio per la prossima stagione irrigua a tutto vantaggio delle produzioni agricole di qualità, ma comunque è ancora presto per poter fare previsioni in quanto

tutto dipenderà dall'andamento climatico dei prossimi mesi. Le precipitazioni nevose dovranno essere valutate in relazione alla compattezza del manto oltre che allo spessore. Un anticipato innalzamento delle temperature comporterebbe, infatti, il contestuale scioglimento delle nevi ed il dilapidarsi di una preziosa riserva idrica. Basti pensare che il lago Maggiore (altezza idrometrica al 1° febbraio 2006: -28,9 cm) ed il lago di Como (altezza idrometrica al 1° febbraio 2006: -18,1 cm) segnalano livelli inferiori alle medie. L'attuale situazione di presunta ricchezza idrica evidenzia, ancora una volta, la necessità di una nuova politica degli invasi, capace di trattenere le acque altrimenti destinate a defluire in mare senza creare riserva. Paradossalmente penuria e ricchezza d'acqua sono le facce contrapposte di una stessa medaglia, quella della gestione idrica, bisognosa di interventi strutturali a fronte delle mutate condizioni climatiche e delle crescenti richieste

idriche dai vari settori della società.

Veneto
APPLICATE
TECNOLOGIE
D'AVANGUARDIA

Il **Consorzio di bonifica Valli Grandi e Medio Veronese** (con sede a S. Pietro di Legnago nella provincia di scaligera) è stato scelto per attuare la sperimentazione di un progetto pilota europeo per la sicurezza dei lavoratori nei grandi cantieri e nella gestione di reti idrauliche (Civil Engineering for Safety of life Service). Tale progetto rientra nel più ampio programma, denominato MONITOR, finalizzato alla verifica delle possibili applicazioni, nel campo dell'ingegneria, del futuro sistema di navigazione satellitare europeo GALILEO che, costituito da 24 satelliti in orbita a 24.000 chilometri dalla Terra, sarà il primo gestito in ambito civile da Agenzia Spaziale Europea (E.S.A.) ed Unione Europea. Il progetto MONITOR, che coinvolge istituti universitari, enti pubblici, società private sia italiani che stranieri, è coordinato dall'Università di Trieste. L'individuazione dell'ente consortile Valli Grandi e Medio Veronese, quale partner, deriva dall'applicazione, già in atto da un anno unitamente al **Consorzio di bonifica Pedemontano Brenta** (con sede a Cittadella nel padovano), della tecnologia GPS per il miglioramento della

sicurezza degli operatori addetti ai mezzi di servizio.

Lazio
REGIONE
BATTI UN COLPO!

Quattro anni di duro lavoro, ma oggi la situazione di bilancio è sostanzialmente risanata: è questo il bilancio di mandato presentato dal **Consorzio di bonifica Agro Pontino** (con sede a Latina) che, per ottenere tale risultato in un quadriennio, ha migliorato l'efficienza del catasto consortile, ha attivato una convenzione con il Servizio Riscossione Tributi, ha ridotto il personale attraverso i prepensionamenti, ha venduto vecchi immobili; contestualmente ha realizzato opere per circa venti milioni di euro, completando inoltre 26 interventi di somma urgenza. Ciò è stato possibile, però, solo grazie all'anticipazione di circa due milioni di euro da parte della Provincia di Latina, giacchè i promessi trasferimenti di fondi regionali erano tardivi o devono ancora avvenire; a denunciarlo all'opinione pubblica è l'Assessore Provinciale all'Ambiente, Massimo Giovanchelli. Eppure, secondo l'ente consortile, lo stesso numero di lavori urgenti testimonia la necessità di una profonda revisione del sistema idraulico della piana pontina; per questo, l'**Unione Regionale Bonifiche Lazio** ha già chiesto un finanziamento alla Regione per redigere

una mappatura del rischio idraulico dell'intero territorio laziale.

Umbria
OLTRE I PONTI
DEL "TOPINO"

Si preannuncia, come l' "anno dei grandi lavori", il 2006 per il **Consorzio Bonificazione Umbra**, che ha sede a Spoleto, in provincia di Perugia: attualmente sono 30 i cantieri aperti, interessanti tutti i 13 comuni del comprensorio; sono stati appaltati lavori per circa undici milioni di euro, mentre ulteriori interventi per oltre tredici milioni di euro sono già progettati. Il programma 2006 è stato illustrato all'opinione pubblica nel corso di un incontro, servito anche a presentare la ristrutturata sede di Palazzo Leti Sansi. Nel programma per l'anno in corso è previsto il completamento della pista ciclabile Spoleto-Assisi con l'appalto del secondo stralcio di lavori, dopo la prima tranche dell'opera per un importo di 800.000 euro; contestualmente sono in fase di ultimazione, grazie ad un finanziamento regionale, i lavori per il restauro di due tipici casali sul torrente Marroggia, destinati a struttura ricettiva. Accanto alle opere di ordinaria manutenzione sull'intero territorio consortile, si continuerà a migliorare la sicurezza idraulica dell'area urbana di Spoleto grazie alla sistemazione degli alvei dei corsi d'acqua Tessino e Marroggiolo.



Toscana
INDISPENSABILI
INTERVENTI DI
CONSOLIDAMENTO
ARGINALE

Partirà entro poche settimane il piano di interventi per la sistemazione delle sponde di alcuni alvei a nord del comune di Capannori; ne saranno interessati il Rio Sanetta, nelle località di Segromigno in Monte e Camigliano, il Rio Ampollora, in località San Colombano, il Rio Leccio, in località Lappato. I progetti, per un importo dei lavori pari a 140.000 euro, sono stati redatti dal **Consorzio di bonifica del Bientina**, con sede a Santa Margherita Capannori in provincia di Lucca.

Veneto
RISPONDERE ALLA
CRESCENTE
URBANIZZAZIONE

Il comune di Limena è un territorio fortemente urbanizzato alle porte di Padova; il **Consorzio di bonifica Bacchiglione Brenta** (con sede nel capoluogo patavino) ha pertanto avviato un significativo intervento per migliorare la sicurezza idrogeologica nell'ambito di un necessario adeguamento della rete idraulica, cui deve accompagnarsi il potenziamento delle fognature, di competenza dell'Amministrazione Comunale. L'ente consortile sta infatti

provvedendo al miglioramento del deflusso idrico nello scolo Governo, che raccoglie le acque della zona per convogliarle nel fiume Brenta; costo dei lavori: € 645.000,00 finanziati dalla Regione Veneto.

Toscana
PER UN TURISMO
“NATURALISTICO”

Dai borghi storici della Valdinievole fino al Padule, percorrendo gli argini dei fiumi a piedi, in bicicletta o a cavallo: è questo l'obiettivo del progetto “Le vie dell'acqua”, presentato da **Consorzio di bonifica Padule di Fucecchio** (con sede a Ponte Buggianese nel pistoiese), Azienda di Promozione Turistica di Montecatini ed Amministrazione Provinciale di Pistoia. Il piano prevede interventi per la valorizzazione ambientale di corsi d'acqua quali “Pescia di Pescia”, “Cessana di Borgo”, “Nievole”, “Borra di Montecatini”, al fine di offrire un'opportunità in più per la conoscenza del territorio ai circa due milioni di turisti, che visitano annualmente la zona. L'iniziativa sarà presentata alla Borsa Italiana del Turismo (B.I.T.), in programma a Milano nella terza settimana di febbraio nonché, nel prossimo mese di ottobre, alla Borsa del Turismo Sportivo, in calendario a Montecatini.

MOLTE NOVITA'

In Lombardia, il sig. Bruno Vezzoni è il nuovo Presidente del **Consorzio di bonifica Navarolo-Agro Cremonese Mantovano** (con sede a Casalmaggio-re in provincia di Cremona) così come il geom. Et-tore Grecchi lo è per il **Consorzio di bonifica Muzza-Bassa Lodigiana** (con sede a Lodi), mentre il sig. Giovanni Camadini è stato confermato al vertice del **Consorzio di 2° grado Chiese** (con sede a Calcinato in provincia di Brescia); in Sardegna, invece, Presidente del **Consorzio di bonifica Basso Sulcis** è stato nominato il sig. Mirando Basciu. In Puglia, il dott. Vito la Torre è ora il Commissario del **Consorzio di bonifica Stornara e Tara** (con sede a Taranto) mentre in Toscana, alla stessa carica presso il **Consorzio di bonifica Ombrone Pistoiese-Bisenzio** (con sede a Pistoia), è stato nominato il sig. Paolo Bargellini, già Presidente dello stesso Consorzio. Infine si ricorda che i Consorzi di bonifica Revere ed Agro Mantovano-Reggiano (entrambi con sede a Mantova) sono confluiti nel nuovo **Consorzio di bonifica Terre dei Gonzaga in destra Po**, con sede sempre nella “città di Virgilio”, Presidente la signora Ada Giorgi.