



AGENZIA SETTIMANALE DI INFORMAZIONE DELL'ASSOCIAZIONE NAZIONALE BONIFICHE E IRRIGAZIONI

Recazione: Via S. Teresa, 23 - 00198 Roma - Tel. 06/344321 - Sped. in ab. post. - cc. 20 / Cart. 2 L. 662/96 - Filiale di Roma

Anno VI, n. 30

venerdì 30 luglio 2004

Campania UNA "BOMBA ECOLOGICA"

Oltre a situazioni di diffuso disagio sociale, la zona orientale della città di Napoli presenta nodi di crisi ambientale simili a quelle che esistevano a Sarno: la denuncia è stata fatta dal **Consorzio di bonifica Paludi di Napoli e Volla** (con sede nel capoluogo campano) che ha presentato un programma di interventi per la difesa e lo studio del territorio, realizzato in collaborazione con il Consorzio Interuniversitario Grandi Rischi sulla base di uno specifico protocollo d'intesa concordato con gli enti che operano nell'area. Il progetto è mirato, in primo luogo, a contrastare il processo di risalita della falda acquifera sotterranea, che sta minando l'urbanizzazione; si propone, quindi, di riattivare i pozzi, una volta usati da acquedotto ed insediamenti industriali oggi dismessi, immettendo l'acqua nei canali di bonifica a fini prevalentemente irrigui. L'intervento rientra in un più ampio quadro, mirato non solo al recupero della qualità ambientale degli alvei, ma anche al

disinquinamento del litorale ed alla valorizzazione del parco del Sebeto.

attraverso i più efficienti sistemi "ad aspersione".

Lazio PER L'IRRIGAZIONE NE BISOGNA GUARDARE AL FUTURO

Impegno del **Consorzio della bonifica Reatina** a farsi promotore, presso i propri associati, del progetto di ottimizzazione irrigua, approntato dall'**Unione Regionale Bonifiche Lazio** su incarico dell'ente Regione; il piano, grazie alla collaborazione con il Laboratorio Nazionale dell'Irrigazione operante all'Università di Pisa, ha già raggiunto una fase operativa, che ha portato alla realizzazione di un software, grazie al quale ogni impresa agricola potrà individuare l'impianto irriguo ottimale in base alle colture, al clima ed alle pendenze del terreno. Il comprensorio dell'ente consortile, che ha sede a Rieti, conta 2.500 ettari di superficie irrigata grazie alle acque dei fiumi Velino e Salto; il 95% di tale territorio è servito da impianti "a scorrimento", mentre solo 52 ettari sono bagnati

Veneto ASSEMBLEA UVB: CONSAPEVOLEZZA DEL PROPRIO RUOLO

Si è tenuta, a Venezia, l'assemblea di metà anno dell'**Unione Veneta Bonifiche**: sottolineati con soddisfazione i numerosi obiettivi raggiunti, evidenziando la necessità di continuare la strada intrapresa, che punta alla costante crescita della collaborazione con la Regione e gli Enti Locali.

L'**Unione Veneta Bonifiche** risulta sempre più coinvolta nel panorama politico regionale: la Giunta di Palazzo Balbi, infatti, ha deciso di affidare ai Consorzi di bonifica la manutenzione, la gestione e la custodia dell'intera rete idrografica minore, nonché di condizionare l'approvazione dei principali strumenti di pianificazione urbanistica alla presentazione di uno studio di compatibilità idraulica effettuato insieme agli stessi enti consortili.

Inoltre il quadro dei rapporti con gli Enti Locali è

positivo e ciò significa un riconoscimento del ruolo svolto dai Consorzi di Bonifica, considerati come soggetti con cui confrontarsi ogni qualvolta si parla di territorio e di gestione delle sue risorse.

A conclusione dell'assemblea sono stati illustrati gli aspetti più significativi dell'attività svolta dall'Unione; è stata anche evidenziata l'importante scadenza del rinnovo degli organi amministrativi della Bonifica veneta, le cui elezioni sono previste entro la fine dell'anno.

Friuli-Venezia Giulia

ORA LE PIENE FANNO MENO PAURA

Importanti interventi del **Consorzio di bonifica Ledra-Tagliamento** per migliorare la sicurezza idraulica di centri abitati. Il progetto più impegnativo, per un importo di circa quattro milioni ed ottocentomila euro, interessa la zona a nord di Udine, interessata dalle esondazioni del rio Tresemane; si sta, infatti, ultimando una condotta sotterranea per la deviazione di una parte delle portate di piena (fino a 18 metri cubi / secondo) nel torrente Torre. In tale alveo confluiranno anche le acque in eccesso del rio Buès, per il quale l'ente consortile (con sede ad Udine) ha realizzato un canale scolmatore sotterraneo in comune di Reana del Rojale; scopo dell'opera, costata 570.000 euro, è di evitare gli allagamenti nella zona di Qualso.

Emilia-Romagna

SI STUDIA COME CAMBIA IL DELTA

E' giunta al primo anno di vita la ricerca condotta dall'Università di Padova, in collaborazione con il **Consorzio di bonifica "1° Circondario Polesine"** (con sede a Ferrara), e finalizzata ad analizzare i suoli dell'area del Delta del fiume Po, mettendo in relazione parametri agronomici, produttività, variazioni ambientali. Lo studio, finanziato dalla Fondazione Ca.Ri.Fe., si è reso necessario a fronte della consapevolezza di un'area dalla grandi potenzialità produttive, minate però da alcune specificità territoriali, accentuatesi negli ultimi anni al punto da condizionare le colture, in particolare risicole; si va dai terreni caratterizzati da idromorfia (eccesso di acqua) all'incremento di salinità nel suolo fino al progressivo abbassamento dei terreni ed alla loro bassa permeabilità, che rende difficile la regimazione idraulica.

Veneto

POSATA LA PRIMA PIETRA DI UNA NUOVA SEDE CONSORTILE

La nuova sede del **Consorzio di Bonifica Euganeo** ad Este, ubicata in prossimità del ponte della Torre e della Strada Regionale Padana Inferiore, sarà realtà ad ottobre del 2005: questa la data prevista per l'ultimazione di tutte le opere, per un co-

sto totale di circa 2.600.000 euro; tre i blocchi collegati fra loro: il primo, sviluppato su un unico livello, ospiterà uffici, archivi e spazi di ricezione per il pubblico; all'interno della corte ci sarà una sala riunioni e sul retro un edificio per il Centro di Emergenza Idraulica della Protezione Civile.

Alla presenza, tra gli altri, dell'Assessore alla Protezione Civile della Regione Veneto, Massimo Giorgetti, e del sindaco di Este, Vanni Mengotto, è stata firmata una pergamena, depositata all'interno della simbolica prima pietra, ed il cantiere ha ricevuto la benedizione del parroco.

Toscana

"LASCIARE LA FORTEZZA PER SCENDERE IN CAMPO APERTO"

In adesione ad uno slogan, che vuole rappresentare la coscienza di una Bonifica che cambia, gli enti consortili lucchesi del **Bientina** (con sede a S.Margherita Capannori) e **Versilia-Massaciuccoli** (con sede a Viareggio) hanno dato vita ad un corso di formazione per i propri dipendenti, intitolato "Territorio più sicuro, cittadino più soddisfatto" ed articolato attorno ai diversi aspetti della comunicazione; finanziata dal Fondo Sociale Europeo, l'iniziativa si è svolta su quattro moduli: "La comunicazione e le nuove tecnologie"; "La comunicazione come leva del miglioramento"; "La comunicazione orga-



nizzativa”; “La comunicazione in stato di crisi”. Durato circa un anno, con incontri settimanali cui hanno partecipato oltre una cinquantina di lavoratori suddivisi in due turni, il corso ha avuto, come momento conclusivo, il convegno “L’importanza della comunicazione per i Consorzi di bonifica”, svoltosi nell’impianto idrovoro del Teso a Marina di Pietrasanta; è stata anche un’occasione di festa, nel corso della quale i partecipanti hanno potuto esprimere le proprie considerazioni (tutte largamente positive) sull’esperienza vissuta. E’ toccato ai Presidenti dei due enti consortili, Ismaele Ridolfi e Fortunato Angelini, rimarcare l’importanza dell’iniziativa ideata dai rispettivi Responsabili Comunicazione, in collaborazione con il Centro Studi Proteo; unanime è stata la richiesta di dare seguito a quanto fin qui svolto, individuandolo come momento di crescita formativa per l’intera struttura consortile.

Al simposio finale sono intervenuti anche l’Assessore alla Difesa del Suolo e Bonifiche della Provincia di Lucca, Emiliano Favilla, ed il Responsabile Ufficio Comunicazione ANBI, Fabrizio Stelluto.

Lazio
SI PUNTA A
VALORIZZARE IL
TURISMO ECO-
COMPATIBILE

Un progetto per la valorizzazione dell’area della Cascata di Iola del Liri è stato redatto dal **Consorzio di bonifica “Conca di Sora”** (con sede a Sora, in provincia di Frosinone), che conferma così il proprio impegno per la valorizzazione del territorio. Il piano punta ad incentivare forme di intervento miste pubblico-privato quali, ad esempio, corsi di educazione ambientale.

Lombardia
OPUSCOLO DI-
VULGATIVO

“Irrigazione a goccia del mais in Pianura Padana – *Sperimentazione, strategie e prospettive*”: è questo il titolo di un’agile pubblicazione, realizzata dal **Consorzio di bonifica della Media Pianura Bergamasca** (con sede nel capoluogo orobico); ricche di illustrazioni e dati tecnico-scientifici, le pagine presentano un interessante raffronto fra i sistemi di “irrigazione a goccia” e di “irrigazione a scorrimento”.

