

#### AGENZIA SETTIMANALE DI INFORMAZIONE DELL'ASSOCIAZIONE NAZIONALE BONIFICHE E IRRIGAZIONI

Redazione: Via S. Teresa, 23 - 30198 Roma - Tel. 06/844321- Sped. in abb. past., co. 20/Clart. 2 L. 662/96 - Filiale di Roma

Anno IX, n. 7

# PROTOCOLLO D'INTESA FRA L.I.P.U. ED A.N.B.I: CONFERENZA STAMPA, VENERDI' 2 MARZO, A ROMA

Importante novità nei rapporti fra mondo ambientalista e Consorzi di bonifica: Lega Italiana Protezione Uccelli (L.I.P.U.) ed

#### Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni (A.N.B.I.)

sottoscriveranno d'Intesa, Protocollo venerdì 2 marzo p.v., alla presenza del Presidente della Commissione Agricoltura della Camera dei Deputati, Marco Lion. Le firme saranno apposte dai Presidenti. Giuliano Tallone (L.I.P.U.) Massimo Gargano (A.N.B.I.), nel corso di una conferenza stampa convocata per le ore 11.00 nella Sala della Sacrestia, a Roma.

## Toscana UN IMPORTANTE CONTRIBUTO NATURALISTA

E' con l'ausilio di un biologo che il **Consorzio** di bonifica Versilia-

ciuccoli Massa-(con sede a Viareggio) sta provvedendo alla pulizia dei fondali dei fossi della pineta di ponente. L'operazione viene eseguita mezzi con meccanici dotati di un grande rastrello a maglie larghe е che, non smuovendo il fondale, permette ai numerosi anfibi, soprattutto rane, di proseguire il letargo.

# Emilia-Romagna <u>UN' AREA A</u> <u>CONCLAMATO</u> RISCHIO

Sopralluogo idrogeologico, presente anche l'Assessore alla Sicurezza del Territorio Regione della Emilia Romagna. Marioluigi Bruschini, su 2 aree a rischio nel comune di Canossa. La prima interessa il borgo di Rossena dove, dal 2004, una frana incombe su una vasta area agricola, coinvolgendo sia la rupe che l'antico centro abitato. Dopo gli interventi d'emergenza ealizzati dal Consorzio di bonifica Bentivoglio-Enza (con sede a Gualtieri, in provincia di Reggio

#### venerdì 23 febbraio 2007

Emilia). 100.000 euro sono ora messi disposizione dal Servizio Tecnico di Bacino per continuare a tenere sotto controllo la frana mentre, sistemazione per la definitiva dell'area della rupe e per il suo costante monitoraggio, chiesti 350.000 euro al Ministero dell'Ambiente. Una situazione d'emergenza si registra anche in località Ciano, dove due smottamenti si sono registrati nella parte alta del bacino di Rio San Luca. da dove la fanghiglia è arrivata a lambire ali edifici all'inizio dell'abitato. Il Ministero dell'Ambiente ha qià finanziato la completa sistemazione idrogeologica del bacino idraulico nell'ambito del primo piano d'intervento (€ 700.000,00); l'ente consortile sta per varare il progetto esecutivo.

#### Puglia <u>UNA VICENDA DA</u> NON DIMENTICARE

Possono un invaso ed una rete irrigua avere senso senza l'indispensabile "materia prima", vale a dire l'acqua? E' il paradosso della condotta Monteparano-Leverano (km. 56) del progetto Irrigazione Salento dell'invaso del Pappadai, realizzati, fin dagli anni '80, dal Consorzio di bonifica Arneo (con sede a Nardò, in provincia di Lecce) per utilizzare la risorsa idrica dell'acquedotto del fiume Sinni. In realtà tale acqua veniva "dirottata" durante lungo percorso da Senise a Monteparano per rispondere alle esigenze idriche di comuni delle province di Matera e Taranto e così il progetto Irrigazione Salento. benché dotato di infrastrutture costate 510 miliardi di vecchie lire, non ha mai potuto avviarsi. Ora, forse, appare all'orizzonte qualche novità: sta, infatti, sollevando rinnovato interesse l'ipotesi di raddoppio della condotta Sinni-Ginosa: ciò permetterebbe l'aumento delle portate d'acqua verso Taranto, garantendo necessaria risorsa idrica per attivare un sistema irriguo a servizio di 9.000 ettari e per "riempire" l'invaso del Pappadai. Parte di tale risorsa potrebbe anche servire а "dissetare" comuni del basso Salento in difficoltà.

#### Sardegna <u>RIVITALIZZARE UN</u> <u>ECOSISTEMA</u>

Ha preso avvio operativo, il Piano di Risanamento dello stagno di Cabras, teatro di numerose morie di pesci in relazione a particolari condizioni

climatiche. La prima fase dell'intervento, la progettazione è stata redatta dal Consorzio di bonifica dell'Oristanese (con sede nella città capoluogo di provincia) in collaborazione con apposito Comitato Scientifico. Tecnico prevede la posa strumentazioni scientifiche per il monitoraggio delle caratteristiche ambientali, fisiche e idrologiche dello specchio lacustre; la seconda fase, invece. verterà sull'installazione di sistemi per l'areazione delle acque in momenti di scarsità d'ossigeno disciolto.

# Veneto BASSA PADOVANA: PRESENTATO IL PROGRAMMA CONSORTILE 2007

E' stato ufficialmente presentato il programma delle opere di bonifica per il 2007, messo a punto dal Consorzio di Bonifica Euganeo (con sede ad Este, nel padovano). Per l'anno in corso, è prevista l'esecuzione di opere pubbliche per un importo complessivo 10.493.00 euro. Le opere più onerose saranno l'adeguamento dell'impianto irriauo in località Monastero (€ 4.675.000.00) la sistemazione idraulica del Bacino Cavariega. che interessa 7 comuni della Padovana Rassa (€ 2.500.000.00). Il Consorzio sarà altresì impegnato nelle ordinarie attività di manutenzione e chilometri di canali, oltre che nel servizio di irrigazione, a favore delle aziende agricole, su un'area di circa trentaduemila ettari.

## Friuli-Venezia Giulia ACQUA NON PIU' NEMICA

Con la posa della prima pietra, il Consorzio di bonifica Bassa Friulana (con sede a Udine) ha awiato lavori sistemazione dell'argine sinistro del fiume Natissa; tale intervento su un tratto di m. 1.700 (importo di spesa: € 3.000.000,00) si affianca a quello già in essere nel centro di Aquileia (importo di spesa: € 2.300.000,00). Con tali opere, cui prossimamente aggiungeranno interventi necessari per il completamento della sicurezza messa in dell'intero alveo fluviale, l'antica città friulana non vivrà più la paura di esondazioni, come quella che. nel 1966. la investì da terra e da mare.

## Piemonte <u>UN TERRITORIO</u> "PROGRAMMATO"

La costruzione della linea ferroviaria nuova Alta Capacità Torino-Milano comporta lavori di adeguamento del territorio circostante, ricompresi anche nell'accordo quadro fra "Treno Alta Velocità S.p.A." ed Associazione Irrigazione Est Sesia (con sede a Novara). Ne citiamo due esempi: il

gestione

dei

mille



nuovo assetto altimetrico dei degli alvei cavi Panizzina e Dessi con conseguente sistemazione del pontecanale sul canale Cavour, in comune di San Pietro Mosezzo: la sistemazione idraulica della roggia Bolgora per adequarla alle portate maggiori di causate pioggia, dalla urbanizzazione di terreno agricolo a seguito della costruzione della nuova piattaforma ferroviaria.

### Lazio UNA MEMORIA FRUIBILE

E' stato istituito l'Archivio Storico, Cartografico e Fotografico del Consorzio di bonifica Sud Pontino; sarà sistemato all'interno del "Casotto Rosso", da poco istrutturato a Fondi, in provincia di Latina, anche dell'ente sede Prossimo consortile. obbiettivo sarà la realizzazione di una "Casa della Memoria", dotata di archivi multimediali accessibili al pubblico.

# Toscana UN "VADEMECUM" PER FARSI CONOSCERE

"Sicurezza idraulica e tutela ambientale. Cosa fa

e dove opera il Consorzio bonifica Area Fiorentina": è questo il titolo di un'accurata pubblicazione edita dall'ente consortile, che sede "città nella gigliata"; condivisa dalle Amministrazioni Comunali comprensorio. competenti Assessorati della Provincia di Firenze e della Regione Toscana, dall'Autorità di bacino del fiume Arno, vuole essere uno strumento, attraverso cui consorziati, cittadini, amministratori, associazioni, enti possono conoscere le funzioni del Consorzio di bonifica e relazionarsi con esso. Sono una sessantina le pagine, articolate su 15 capitoli: dai corsi d'acqua e territori, di cui si occupa Consorzio, fino alle principali opere realizzate nonché ai più significativi in attuazione: progetti dalla manutenzione fiumi, torrenti e canali al telecontrollo in caso di piena; dall'organizzazione alla contribuzione consortile.

SISTEMI
INFORMATIVI PER
I CONSORZI DI
BONIFICA: L'ANBI
PROMUOVE
UN'INIZIATIVA DI
FORMAZIONE

Si terrà dal 26 al 30 marzo p.v., nei locali dell'Unione Veneta **Bonifiche** Venezia, il Corso sui Sistemi Informativi per i Consorzi bonifica, di dall'ANBI promosso nell'ambito delle annuali iniziative di formazione. Al centro delle giornate di studio saranno i temi dell'informatizzazione del catasto, della redazione dei piani di classifica. dell'attivazione di un Informativo Sistema dedicato alle opere di bonifica. In adesione alla crescente esigenza opere realizzare di bonifica а finalità ambientale. specifiche lezioni saranno dedicate ai modelli matematici per simulazione la delle esondazioni ed a quelli per la progettazione di umide. Ulteriore novità sarà l'attenzione dedicata al tema della certificazione di qualità. Il strettamente corso À riservato a personale tecnico dei Consorzi di bonifica, in possesso di laurea o diploma di area scientifica conoscenza degli elementi base d'informatica. quota di iscrizione è pari a € 550.00 e le iscrizioni. limitate al numero di 15. devono pervenire, sede A.N.B.I., entro e non oltre il 20 marzo p.v. .