

GL 0DUWHGu PDU]R

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica Consorzi di Bonifica				
13	Corriere Romagna di Forlì e Cesena	26/03/2024	<i>Domani all'Acqua Day in città c'è "il riuso delle acque reflue"</i>	3
10	Cuneo Sette	26/03/2024	<i>A Roagna Vivai di Cuneo il premio nazionale Gardenia Aigc</i>	4
41	Giornale di Monza	26/03/2024	<i>Rifiuti degli incivili nei fondali asciutti del Canale Villoresi</i>	5
37	Giornale di Vimercate	26/03/2024	<i>Stop agli allagamenti in tutta la Brianza</i>	6
1+13	Il Gazzettino - Ed. Venezia	26/03/2024	<i>Cantieri all'opera, Triestina chiusa per venti giorni: i percorsi alternativi</i>	7
6	Il Quotidiano di Sicilia	26/03/2024	<i>Regione Rete idrica, interventi tra Catania e Siracusa</i>	9
24	Il T	26/03/2024	<i>Besagno, si potenzia l'irrigazione: trovata una nuova sorgente</i>	10
XXI	Il Tirreno - Ed. Lucca/Massa/Viareggio	26/03/2024	<i>Due nuovi alberi in memoria di Amini, morta in carcere in Iran</i>	11
32	La Stampa - Ed. Vercelli	26/03/2024	<i>Angiono Foglietti, soldi dalla Regione a tutela dell'agricoltura in 4 comuni</i>	12
23	La Voce di Rovigo	26/03/2024	<i>Nuova condotta e pulizia</i>	13
Rubrica Consorzi di Bonifica - web				
	Agricolae.eu	26/03/2024	<i>Acqua, Lollobrigida: necessaria innovazione, anche rispetto a consorzi bonifica, coinvolgeremo tutti</i>	14
	Agricolae.eu	26/03/2024	<i>Maltempo: Coldiretti/Noto Sondaggi, 3 italiani su 4 chiedono piano invasivo contro danni e siccità</i>	15
	Repubblica.it	26/03/2024	<i>Le nutrie continuano a essere una emergenza, soprattutto a Ferrara - la Repubblica</i>	16
	Agricoltura.it	26/03/2024	<i>Acqua, una risorsa essenziale per l'agricoltura della Valdichiana. Convegno Cia Toscana</i>	18
	Ladiscussione.com	26/03/2024	<i>Anbi: in Sardegna c'è emergenza idrica e si spreca acqua</i>	20
	Maremmarenews.it	26/03/2024	<i>Trattamenti antilarvali: al via la prevenzione contro il proliferare degli insetti</i>	22
	Meteoweb.eu	26/03/2024	<i>Coldiretti/Noto Sondaggi: "3 italiani su 4 chiedono piano invasivo contro maltempo e siccità"</i>	23
	Padovaoggi.it	26/03/2024	<i>Rinnovata la convenzione per il "Bosco Limite", la barriera naturale che protegge le falde acquifere</i>	25
	Rete8.it	26/03/2024	<i>Consorzio di Bonifica Nord: Roberto Battaglia nuovo presidente</i>	27
	Teleambiente.it	26/03/2024	<i>Terni, lacqua come volano turistico, le iniziative del museo Hydra</i>	28
	Watergas.it	26/03/2024	<i>Anbi Sardegna: campagne all'asciutto e acqua che finisce in mare</i>	30

Domani all'Acqua Day in città c'è "il riuso delle acque reflue"

CESENA

Si terrà domani a Cesena il Focus "Acqua Day" dal titolo "Il riuso delle acque reflue: le opportunità di irrigazione e fertirrigazione e le nuove tecnologie per le aziende agricole": nuovo incontro in calendario sul territorio di "Focus Acqua", il forum permanente che

raggruppa l'intera filiera dell'acqua in agricoltura nato da un progetto di Acqua Campus, il polo tecnico scientifico del Cer-Canale Emiliano Romagnolo e Anbi.

Levento, che avrà luogo presso la Sala Tecnovie (in via dell'Arrigoni 120), avrà inizio alle ore 10. Alla giornata, che sarà coordinata da Andrea Gavazzoli, interverranno:

Marianna Ferrigno (Crea); Attilio Toscano (Distal Università di Bologna); Leonardo Giorgi (Consorzio di Bonifica); Stefano Anconelli (Cer-Canale Emiliano Romagnolo); Giuseppe Giardina (Irritec). Successivamente gli esponenti di Orogel, Caviro, Coldiretti, Confagricoltura e Cia si confronteranno in una tavola rotonda sulle modalità di promozione del riuso sostenibile delle acque reflue in agricoltura nell'ottica della sicurezza alimentare, della tutela ambientale e della gestione responsabile delle risorse idriche.



I partecipanti al lancio della community Focus Acqua, lo scorso novembre a Bologna



045680

A Roagna Vivai di Cuneo il premio nazionale *Gardenia-Aigc*

CUNEO. Il vincitore della quinta edizione del Premio Gardenia-Aigc (Associazione italiana centro giardinaggio), il più importante riconoscimento nazionale per il settore del giardinaggio, è andato al garden center di Cuneo Roagna Vivai. La proclamazione è avvenuta lo scorso gennaio a Roma nel corso del convegno annuale dell'Aigc, ma la notizia è diventata di dominio pubblico nei giorni scorsi con l'uscita del numero di marzo di "Gardenia", che ha dedicato al garden della famiglia Roagna un ampio servizio e una copertina dedicata offline. La festa per l'ambito premio ricevuto si svolgerà domenica 14 aprile presso il Roagna Vivai nell'ambito della consueta giornata annuale "Bentornata primavera!", nel corso della quale il garden vivaio aprirà le porte al grande pubblico all'insegna della convivialità (l'ingresso è libero) offrendo insieme ad un brindisi per la nuova stagione attività ludiche e workshop pensati per i grandi e piccini.

"Abbiamo assegnato il premio a Roagna Vivai di Cuneo per l'impegno nella diffusione della cultura del verde e l'attenzione alla sostenibilità ambientale – si legge nella motivazione ufficiale di Gardenia-Aigc riportata anche dal magazine per addetti ai lavori "GreenUp" – . In particolare abbiamo apprezzato il fatto che il garden organizza corsi di giardinaggio per adulti, laboratori per i bambini e indica tutte le sue piante con il nome scientifico completo (genere, specie e varietà). Il garden, inoltre, si è dotato di un impianto fotovoltaico, raccoglie e riutilizza acque piovane e di irrigazione, ricerca e predilige fornitori italiani, di zona, con produzioni bio, oltre a packaging biodegradabile e riutilizzabile. È anche impegnato in attività sociali legate al territorio: è partner del Comune di Cuneo nella promozione del Parco Fluviale".

"Quando al convegno nazionale dell'Aigc mi hanno detto di farmi trovare pronto poco prima della consegna del premio non ci credevo quasi – racconta Paolo Roagna, titolare con la sorella Roberta del garden vivaio fondato nel 1975 da papà Beppe -. A ritirare il riconoscimento c'eravamo io e mio figlio Matteo, che sta studiando da vivaista a Como, ma era come se sul palco avessimo portato con noi tutta la famiglia e i 19 i nostri dipendenti. Il premio, infatti, è merito di tutti quanti lavorano ogni giorno con noi condividendo la stessa passione per quello che facciamo. Aver raggiunto un risultato così importante oltre a riempirci di orgoglio ci sprona ad andare avanti con passo deciso sulla strada intrapresa da nostro papà nel 1975, quando una sera tornando a casa dal lavoro ha detto a mamma Lidia che aveva deciso di cambiare vita aprendo un vivaio".

Il garden Roagna Vivai si trova entrando a Cuneo all'imbocco del viadotto Soleri. Esteso su una superficie complessiva

di 6.500 metri quadrati (di cui 1.300 coperti e 1.500 di parcheggi), è completamente autosufficiente dal punto di vista energetico. Magazzini e locali di servizi sono interrati per non impattare sul paesaggio, il centro di giardinaggio esterno ospiterà a breve un nuovo vivaio in cui le piante saranno curate con la lotta integrata e insetti antagonisti, mentre il garden interno comprende anche una sala corsi, una cella frigorifera per i fiori recisi e presto una Casa Verde allestita come un appartamento arredato con piante "Air so pure", definizione assegnata dalla Nasa alle piante che purificano l'aria producendo ossigeno.



C'era anche un carrello di un supermercato, transenne e rifiuti nel letto del corso d'acqua pulito dal Consorzio Rifiuti degli incivili nei fondali asciutti del Canale Villoresi

MUGGIÒ (gsb) Bottiglie, lattine e c'era anche un carrello del supermercato accanto a latte e transenne gettati sui fondali del tratto muggiorese del Canale Villoresi. E' tempo di asciutta e l'assenza di acqua rivela l'azione degli incivili che non hanno avuto scrupoli a gettare rifiuti e quello che capita tra le mani nel canale, solo per il gusto di imbrattare e rovinare il bene comune, arrecando danno e sfregio all'importante canale artificiale, che nel tratto muggiorese rientra anche nel circuito del Museo diffuso.

Martedì gli operatori del Consorzio di Bonifica EstTicino Villoresi, che gestisce il Canale, hanno provveduto a rimuovere l'immondizia sui fondali in vista della vicina



I rifiuti spiccano sui fondali del canale gestito dal Consorzio di Bonifica EtVilloresi

reimmissione delle acque. L'asciutta totale si protrarrà fino all'8 aprile, un procedimento inevitabile e necessario per recuperare le sponde

ammalorate, intervenire sui manufatti idraulici, limitare l'espansione della vegetazione che può compromettere la funzionalità della re-

te, e l'attività di pulizia con il recupero dell'immondizia gettata dagli incivili che si è depositata sul letto del canale.

Intanto per chi vuole conoscere, più da vicino, l'opera ingegneristica di **Eugenio Villoresi**, il Consorzio di Bonifica EtVilloresi, con la bella stagione, ha aperto le visite guidate alle dighe del Panperduto a Somma Lombardo, che da Muggiò distano circa 59 chilometri e molti muggiorensi le raggiungono in bici. Si potrà visitare la diga, l'opera di presa, il Museo delle acque Italo-Svizzere, il giardino dei giochi d'acqua, lo sfioratore e i canali. Il Villoresi è un elemento paesaggistico, storico, culturale fondamentale che attraversa la città.



045680

OPERA Battesimo per il cantiere della nuova vasca di laminazione sul Molgora

Stop agli allagamenti in tutta la Brianza

CARNATE (bef) Un'opera di ingegneria all'avanguardia che permetterà a Carnate (ma in generale a tutta la Brianza) di prevenire gli effetti di allagamenti e disastri naturali.

Il Consorzio Est Ticino Villoresi ha inaugurato, con l'Assessore regionale al Territorio e Sistemi Verdi, **Gianluca Comazzi**, il cantiere che porterà alla realizzazione di una vasca di laminazione sul torrente Molgora, finanziata da Regione Lombardia per un importo complessivo di oltre 12 milioni di euro. La vasca avrà una superficie di 9 ettari e un volume di invaso di 350mila metri cubi. Le attività sono state avviate a fine 2023 e si concluderanno entro inverno-primavera 2025. A fronte dei cambiamenti climatici in corso, sarà fondamentale per il territorio poter contare su questo manufatto in grado di raccogliere le acque sovrabbondanti portate da nord dal torrente Molgora prima che queste raggiungano i centri urbani, generando allagamenti e condizioni di rischio per la pubblica incolumità.

L'opera, una volta realizzata, contribuirà infatti all'attenuazione e al ritardo del valore di picco della portata dei torrenti a beneficio dei tratti di valle con una sensibile riduzione dei rischi di esondazione. Mercoledì scorso, il battesimo ufficiale del cantiere, nell'area campestre situata tra via Matteotti e via Fornace, tra la stazione ferroviaria e il Molgora, appunto. Presenti alla cerimonia il sindaco **Rosella Maggiolini** e l'assessore **Camillo Mandelli**, il presidente del Consorzio, **Alessandro Folli**, e l'assessore di Regione Lombardia Gianluca Comazzi. Con loro anche il direttore generale di Anbi (Associazione Nazionale Bonifiche) **Massimo Gargano** e il presidente di Anbi Lombardia **Alessandro Rota**.

«La tutela territoriale vedrà sempre più il Consorzio in prima fila, braccio operativo di Regione Lombardia alla luce della competenza e dell'esperienza accumulata nella gestione idrica - ha sottolineato il presidente Folli - I cambiamenti climatici in corso sono destinati ad indurre una serie

di passaggi obbligati per quanto riguarda la protezione del suolo, tra i quali la dotazione di vasche di laminazione è senza dubbio strategica per il territorio»

Parole che fanno eco a quelle del sindaco Rosella Maggiolini: «La vasca di laminazione delle acque del torrente Molgora è un'opera sicuramente importante per il territorio di Carnate e non solo, un bacino artificiale che permetterà di contrastare gli effetti di possibili piene, di ridurre il rischio idrogeologico, di proteggere il territorio e gli abitanti. Un'opera che impatta sul nostro paese, sia in termini di aree interessate dai lavori sia in termini di traffico pesante che comporta la realizzazione della vasca, ma necessaria per preservare il territorio, altrimenti a rischio, a causa dei cambiamenti climatici e degli eventi atmosferici sempre più imprevedibili e dagli effetti spesso devastanti. L'avvio dei lavori comporterà, purtroppo, dei disagi per la popolazione in termini di rumori e di traffico, che, come Amministrazione, in accordo

con gli altri enti coinvolti, che ringrazio per la disponibilità dimostrata, abbiamo cercato di ridurre, con la decisione di fasce orarie precise per il passaggio dei camion, oltre che ad altri accorgimenti, quali la rasatura dei dossi rallenta-traffico. Un'opera, però, che, una volta terminata, metterà a disposizione della cittadinanza un'area a forte finalità green e fruibile da tutta la collettività: un'area che coniugherà rispetto dell'ambiente e protezione del territorio, un'area da vivere».

Un pensiero, infine, anche dell'assessore regionale Comazzi: «L'apertura dei cantieri di queste due nuove aree di laminazione è l'ennesima testimonianza del lavoro costante che Regione Lombardia svolge nella lotta al dissesto idrogeologico e per la difesa del suolo. Abbiamo investito complessivamente più di 18 milioni di euro per queste vasche che andranno a raccogliere le acque del torrente Molgora in caso di forti piogge. Dimostriamo ancora una volta come la sicurezza dei nostri cittadini sia per noi la priorità».



