

# Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
<b>Rubrica Consorzi di Bonifica</b>				
24	Vita del Popolo	14/02/2021	AVVIATO IL CANTIERE PER REALIZZARE LA CASSA DI ESPANSIONE	3
12	Corriere Romagna di Forlì e Cesena	12/02/2021	"ACQUA DA MANGIARE", WORKSHOP AL LICEO RIGHI	4
46	Corriere Romagna di Forlì e Cesena	12/02/2021	SICUREZZA IDRAULICA: ALZATI GLI ARGINI DEL CANALE VENONE	5
39	Corriere Romagna di Ravenna Faenza-Lugo e Imola	12/02/2021	LAVORI DI BONIFICA DEL RIO PRATA	6
46	Corriere Romagna di Ravenna Faenza-Lugo e Imola	12/02/2021	SICUREZZA IDRAULICA: ALZATI GLI ARGINI DEL CANALE VENONE	7
15	Cronache Lucane	12/02/2021	AL VIA INTERVENTI PER IL PIENO RIPRISTINO DELLA CANNA DEL SINNI	9
1	Gazzetta di Parma	12/02/2021	PRIMA DONNA PRESIDENTE DELLA BONIFICA	10
17	Gazzetta di Parma	12/02/2021	LE REAZIONI LA SODDISFAZIONE DI CONFAGRICOLTURA E COLDIRETTI	12
19	Il Giornale di Arona	12/02/2021	AL VIA I LAVORI SUL PONTE DI CORSO ROMA A TRECATE	13
13	Il Quotidiano del Sud - Basilicata	12/02/2021	CANNA DEL SINNI, INTERVENTI PER RIPRISTINARE LA CONDUTTURA CHE PORTA ACQUA IN PUGLIA	14
13	Il Resto del Carlino - Ed. Ancona	12/02/2021	"COSTA, NON SI PUO' PERDERE TEMPO E' IN BALI'A DELL'EROSIONE DEL MARE"	15
1	Il Resto del Carlino - Ed. Cesena	12/02/2021	VIA CANALE BONIFICAZIONE, CRESCE L'ARGINE	16
16	Il Resto del Carlino - Ed. Ferrara e Provincia	12/02/2021	SUMMIT COI NUOVI VERTICI COLDIRETTI "SOSTEGNO AI PRODOTTI TIPICI LOCALI"	18
17	Il Resto del Carlino - Ed. Ferrara e Provincia	12/02/2021	LAVORI DEL CONSORZIO AL SISTEMA IRRIGUO DELLE VALLI A CODIGORO	19
4	Il Tirreno - Ed. Pistoia Prato Montecatini	12/02/2021	L'ASSESSORA MONNI FA UN SOPRALLUOGO	20
13	La Nazione - Ed. Arezzo	12/02/2021	CONSORZIO DI BONIFICA, 11 MILIONI DI LAVORI DA REALIZZARE ENTRO IL PROSSIMO 31 DICEMBRE	21
13	La Nazione - Ed. Empoli	12/02/2021	INTERVENTI DI TAGLIO SELETTIVO DELLA VEGETAZIONE LE SPONDE DELL'ARNO ADESSO SONO PIU' SICURE	22
16	La Nazione - Ed. Siena	12/02/2021	FIUMI SICURI, LAVORI PER 750MILA EURO	23
5	Le Cronache del Salernitano	12/02/2021	MALTEMPO NEL SALERNITANO, COLDIRETTI LANCIA L'ALLARME: "CADUTI 209 METRI CUBI DI PIOGGA, NON	24
<b>Rubrica Consorzi di Bonifica - web</b>				
	Agricolae.eu	12/02/2021	ANBI: L'INVARIANZA IDRAULICA HA EVITATO L'ALLAGAMENTO DELLA PIANA DEL SELE ECCELLENZA DELL'AGRICOLTU	25
	Centropagina.it	12/02/2021	ANCORA FERMI I LAVORI PER L'ESCAVO DEL FIUME MISA A SENIGALLIA	26
	Ilgazzettinobr.it	12/02/2021	COLDIRETTI. NEL 2020 PERSI 968 MILIONI DI FINANZIAMENTI PER I CONSORZI DI BONIFICA	28
	ILPARMENSE.NET	12/02/2021	"IN 5 ANNI PRONTA LA CASSA DI ESPANSIONE SUL BAGANZA: INVESTIREMO OLTRE 60 MILIONI"	31
	ILPARMENSE.NET	12/02/2021	TORRENTI PARMA E BAGANZA, IL BIOLOGO OTTOLINI: "GESTIONE DEGLI ALVEI INOPPORTUNA"   INTERVISTA	35
	Ipopolopordenone.it	12/02/2021	GRUARO, LAVORI PUBBLICI: PISTE CICLABILI, AMBIENTE E SCUOLA NEL PIANO TRIENNALE 2021/2023	39
	Ilrestodelcarlino.it	12/02/2021	LAVORI DEL CONSORZIO AL SISTEMA IRRIGUO DELLE VALLI A CODIGORO	41
	Iltirreno.gelocal.it	12/02/2021	CEDE L'ARGINE LUNGO IL VERSILIA A VALLECCHIA	42
	Jotv.it	12/02/2021	CONSORZI BONIFICA, COLDIRETTI PUGLIA: 968 MLN EURO I FINANZIAMENTI PERSI FINO AL 2020	43
	Lanazione.it	12/02/2021	FIUMI SICURI, LAVORI PER 750MILA EURO	45
	Mattinopadova.Gelocal.it	12/02/2021	«NON POSSIAMO ALZARE IL BRENTA CANALI A RISCHIO»	46
	Meteoweb.eu	12/02/2021	EVITARE GLI ALLAGAMENTI SI DEVE E SI PUO': SALVATA LA PIANA DEL SELE GRAZIE ALL'INVARIANZA IDRAULICA	50

# Sommario Rassegna Stampa

<b>Pagina</b>	<b>Testata</b>	<b>Data</b>	<b>Titolo</b>	<b>Pag.</b>
	<b>Rubrica</b>			
	<b>Consorzi di Bonifica - web</b>			
	Osservatoreitalia.eu	12/02/2021	<i>PIANA DEL SELE: SCONGIURATO LALLAGAMENTO. SALVO UN COMPARTO AGRICOLO DECCELLENZA</i>	52
	Vocedimantova.it	12/02/2021	<i>NUTRIE, BOOM DI CATTURE A BORGIO VIRGILIO, NEL 2020 OLTRE 3.300 ESEMPLARI</i>	54
	Corrierecesenate.com	11/02/2021	<i>SOSTENIBILITA' AMBIENTALE, APPROFONDIMENTO AL RIGHI CON IL CONSORZIO DI BONIFICA</i>	56

## CASONI DI MUSSOLENTE

### Avviato il cantiere per realizzare la cassa di espansione



**I**l Consorzio di Bonifica Brenta con Sis, Consorzio per la Superstrada pedemontana veneta, ha avviato il cantiere per la realizzazione della cassa di espansione in via Postumia a Casoni di Mussolente, necessaria per controllare le acque provenienti dal torrente Voloncello. L'opera di sicurezza idraulica servirà l'area centro sud di Casoni e i territori vicini dei comuni di San Zenone e di Loria. L'intervento, voluto e richiesto dal Consorzio, metterà in sicurezza idraulica il territorio attraversato dalla Superstrada pedemontana veneta.

Il torrente Voloncello verrà sistemato dal punto di vista idraulico, dato che in quel punto sono frequenti gli allagamenti. Il bacino di espansione ridurrà la portata durante le piene del torrente tramite lo stoccaggio temporaneo di parte del volume dell'onda di piena. La cassa di espansione ha una superficie di circa un ettaro e una profondità di quasi un metro e mezzo. Per rendere possibile l'intervento, l'area di proprietà privata è stata acquisita da Sis, diventando così di proprietà della Regione Veneto e verrà gestita dal Consorzio di bonifica Brenta.

Il Consorzio aveva richiesto questo intervento di salvaguardia del territorio facendo in modo che venisse inserita tra le opere di compensazione della Spv. In questo modo l'intera area sud e centrale di Casoni viene messa in sicurezza idraulica. La nuova cassa di espansione di via Postumia andrà ad aggiungersi alle due casse di espansione già presenti nel territorio comunale, in via Trieste sul torrente Lugana e in via Cavour sul Torrente Giaron, oltre a quella in territorio di Loria, accanto al futuro casello. (M.M.)



# “Acqua da Mangiare”, workshop al liceo Righi

## CESENA

Secondo workshop del Progetto regionale di Anbi e dei Consorzi di Bonifica “Acqua da Mangiare” per gli studenti del Liceo Righi di Cesena e Bagno di Romagna. Il progetto tratta i temi della sostenibilità ambientale e alimentare, legata alla buona gestione del territorio e al sostegno delle attività agricole e produttive. Il progetto educativo, con la collaborazione di Eikon Communication, contribuirà a portare nelle classi un format multimediale che unirà la didattica a distanza a quella in presenza e sarà integrato dagli studenti attraverso la loro interazione grazie ai social. Il workshop si è dipanato dalla

montagna per arrivare alla costa passando per la pianura, partendo dal cambiamento climatico.

Carlo Cacciamani climatologo di Arpae, tramite un video ha raccontato come e perché avvengono i cambiamenti climatici e il ruolo negativo dell'uomo. Le origini dell'Appennino, l'importanza e le opportunità di sviluppo del territorio montano sono stati raccontati dall'assessora regionale Barbara Lori, dal presidente di Uncem, Giovanni Battista Pasini e dalla geologa Laura Prometti del Consorzio di Bonifica della Romagna. L'ingegnera Chiara Benaglia della Bonifica della Romagna ha affrontato il tema della difesa idraulica dell'area di Cesenatico, esempio

virtuoso di azioni di adattamento al cambiamento climatico. Lo chef stellato Gianluca Gorini ha testimoniato che sostiene coi fatti i prodotti tipici locali e sostenibili che utilizza in cucina valorizzando le eccellenze gastronomiche del territorio. Irene Lenci di Eikon ha concluso con i consigli per una comunicazione più sostenibile. Hanno contribuito alla riuscita del workshop Giacomo Grotti, inviato speciale del Consorzio di Bonifica della Romagna, Francesco Vincenzi presidente di Anbi - Associazione Consorzi gestione e tutela territorio e acque irrigue, Alessandro Ghetti, coordinatore di Anbi Emilia-Romagna, la prof Bellavista del Liceo Righi e il giornalista Andrea Gavazzoli.



045680



IL SOPRALLUOGO SUL CANTIERE

# Sicurezza idraulica: alzati gli argini del canale Venone

Fa parte degli interventi per 6 milioni di euro progettati. Previsti anche due laghetti, un parco e una pista ciclabile

**CESENATICO**

**ANTONIO LOMBARDI**

Canali in sicurezza idraulica, innalzati gli argini del Venone. Un pacchetto di lavori da 6 milioni per completare il progetto del nodo idraulico di Cesenatico. Nel 2020 sono entrati nel vivo gli interventi finanziati nel 2014 dal Decreto Lupi, all'interno del programma "Italia Sicura".

**Il sistema**

Sopralluogo ieri sui cantieri in corso nella zona di via Canale Bonificazione per l'innalzamento degli argini del Venone. Assieme al sindaco Matteo Gozzoli e al vicesindaco Mauro Gasperini erano presenti l'ingegnere Rita Coli del Consorzio di bonifica, Leonardo Faedi, presidente del comitato di zona Centro-Boschetto, Damiano Saulig e William Spinelli, presidente del comitato di Sala. Il potenziamento e l'innalzamento delle strutture arginali del canale Venone (e anche della

Vena Madonna) sono considerati un'opera strategica utile per proteggere il territorio e l'abitato nei momenti di maggiore criticità. I bacini del Canale Venone e Vena Madonna, che servono un'area scolante di circa 130 km quadrati, fanno parte di un sistema idraulico complesso che può scolare le acque contenute e drenate nei terreni circostanti sia nel porto canale di Cesenatico che nel canale scolmatore Tagliata. Questo attraverso la chiusa a scomparsa mobile, al di sotto del ponte Del Gatto, servendosi del canale Fossatone, per convogliare acqua nel by pass realizzato nel 2009 nei pressi dello svincolo di Ponente della statale Adriatica. Il bacino comprende sia aree soggette a deflusso naturale sia aree soggette a sollevamento meccanico. Buona parte delle acque dell'entroterra sono, infatti, scolate dai numerosi impianti idrovori posizionati dal Consorzio di Bonifica afferenti nei canali Venone, Madonna e Venone.



I lavori sul Venone

**Il pacchetto interventi**

I lavori svolti sono di innalzamento degli argini, per raggiungere più 2,2 metri sul livello del mare. Rialzi ottenuti con l'ausilio di rilevati in terra e muretti in cemento armato. In questi anni Governo e Regione hanno stanziato oltre 6 milioni di euro per completare le opere. Tre le tipologie seguite: il potenziamento e innalzamento di tutti gli arginali dei canali Venone e Vena Madonna; un col-



Il sopralluogo di ieri mattina

legamento del canale Vena Madonna all'idroforo del Venarella, le casse di espansione.

**Il parco naturale**

La previsione è di farne una con un'estensione di oltre 240.000 metri quadri per contenere le piene alluvionali del canale Madonna. Sono previsti anche due laghetti artificiali, scavati per circa tre metri, che si riempiranno con l'acqua di falda e contribuiranno a conferire una vocazione naturalistica all'area, con lo scopo di farla diventare nel tempo un parco naturale. Oltre ai laghetti il progetto contempla nuovi alberi ad alto fusto, siepi e cespugli. Sulla cintura arginale sono previste strade di servizio per il passaggio dei mezzi del Consorzio per le manutenzioni. Ed è già previsto un tratto di pista ciclabile di 2 km in campagna per il collegamento tra la via Canale Bonificazione - angolo via Settembrini e l'ingresso in città di via Cesenatico. I tecnici del Consorzio e gli uffici co-

munali sono al lavoro per verificare la fattibilità del collegamento di questo nuovo tratto con la Ciclovía del Pisciatello.

**I commenti**

Al termine del sopralluogo il sindaco Gozzoli ha detto: «La sicurezza idraulica del territorio è di attualità ed è molto cara a questa amministrazione. Tanto più ora con i cambiamenti climatici in atto e con i fenomeni che si fanno sempre più estremi. Stiamo lavorando da 20 anni per realizzare interventi che frenino e combattano il dissesto idrogeologico per la sicurezza della popolazione. La collaborazione del Governo, della Regione e il lavoro del Consorzio di Bonifica della Romagna danno frutti». Puntualizzano i tecnici del Consorzio: «In questa fase l'innalzamento degli argini consentirà di sfruttare appieno la potenzialità di scarico dell'idroforo Venarella, con indubbio vantaggio per la sicurezza degli abitati e del territorio».



045680

CASOLA VALSENIO

**Lavori di bonifica del rio Prata**



Il rio Prata

Il Consorzio di bonifica della Romagna Occidentale ha completato i lavori di pulizia forestale dell'alveo e delle opere di bonifica del rio Prata, circa 700 metri, coincidenti in gran parte con il tratto che attraversa la tenuta e il parco del Cardello. A questo primo intervento seguirà a breve l'avvio del progetto di manutenzione, pulizia e sistemazione di tutto il parco del Cardello; intervento che andrà a completare il progetto di restauro del complesso storico, architettonico e ambientale del Cardello, per migliorarne e qualificarne la fruizione e farne sempre più un elemento di attrazione e di interesse turistico-culturale.



045680

Questo attraverso la chiusa a scomparsa mobile, al di sotto del ponte Del Gatto, servendosi del canale Fossatone, per convogliare acqua nel by pass realizzato nel 2009 nei pressi dello svincolo di Ponente della statale Adriatica. Il bacino comprende sia aree soggette a deflusso naturale sia aree soggette a sollevamento meccanico. Buona parte delle acque dell'entroterra sono, infatti, scolate dai numerosi impianti idrovori posizionati dal Consorzio di Bonifica afferenti nei canali Vena, Madonnina e Venone.

#### **Il pacchetto interventi**

I lavori svolti sono di innalzamento degli argini, per raggiungere più 2,2 metri sul livello del mare. Rialzi ottenuti con l'ausilio di rilevati in terra e muretti in cemento armato. In questi anni Governo e Regione hanno stanziato oltre 6 milioni di euro per completare le opere. Tre le tipologie seguite: il potenziamento e innalzamento di tutti gli arginali dei canali Venone e Vena Madonnina; un collegamento del canale Vena Madonnina all'idroforo del Venarella, le casse di espansione.

#### **Il parco naturale**

La previsione è di farne una con un'estensione di oltre 240.000 metri quadri per contenere le piene alluvionali del canale Madonnina. Sono previsti anche due laghetti artificiali, scavati per circa tre metri, che si riempiranno con



















































































































