



CONSORZIO DI BONIFICA BRENTA NEWS



MENSILE DI INFORMAZIONE DEL CONSORZIO DI BONIFICA BRENTA

Tutti gli interventi di bonifica idraulica da parte del Consorzio

20 INTERVENTI PER LA SICUREZZA IDRAULICA

Cantieri attivi in tutto il territorio



Danilo Cuman,
Presidente del Consorzio di Bonifica Brenta

Il Consorzio di bonifica Brenta prosegue il proprio impegno nel campo della bonifica idraulica, in particolare con i seguenti cantieri di manutenzione straordinaria in corso:

- colatore Callalta, sistemazione di un tratto della sponda sinistra in via Monte Alntelao in comune di Loria;
- scolo sottopassante Puinetta, sistemazione di entrambe le sponde in corrispondenza del ponte in attraversamento di via Vanzo Nuovo in comune di Camisano Vicentino;
- valle Oldelle, manutenzione di un tratto tombinato nell'intersezione con lo scolo via Gobbe in comune di Pianezze lungo via De Gasperi;
- scolo Paluella, sistemazione e rinforzo dell'argine destro per evitare tracimazioni durante i periodi di piena in comune di Montegalda lungo via Giuseppe Roi;
- canaletta pozzo Ospitale, manutenzione su un tratto di circa 100 metri causa continue perdite durante l'irrigazione in comune di Carmignano di Brenta via Ospitale;

- roggia Cornara Alta, realizzazione di due salti di fondo in via Carlessi in comune di Romano d'Ezzelino;
- manutenzione chiavica Idrovora Vecchia;
- idrovora Brentelle, riparazione elettropompa su collegamento con scolo Bisatto;
- adeguamento tubazione pluvirriguo Marchesane nell'ambito dei lavori della Superstrada Pedemontana Veneta;
- adeguamento tubazione pluvirriguo Marchesane in ambito Snam rete gas.

Il Consorzio inoltre sta provvedendo a varie manutenzioni ordinarie di canali, consistenti in operazioni di sfalcio dalle erbe infestanti. Sono operazioni altrettanto importanti e che si devono ripetere più volte all'anno per mantenere i corsi d'acqua nelle condizioni ideali per smaltire le acque, per la difesa idraulica

del territorio. In questi giorni i diserbanti riguardano gli ambiti seguenti: roggia del Molino a San Giorgio in Bosco, roggia Molina Vica a Rossano Veneto, rio Tesinella a Grisignano di Zocco, roggia Armedola a Gazzo Padovano, roggia Investita Pegoraro a Mestrino, scolo Piovego a Campo San Martino, scolo Storta a Mestrino, roggia Cappella Brentellona a Rossano Veneto, roggia Marostegana a Gazzo, scolo Carturo a Piazzola sul Brenta, rio Tergola a Quinto Vicentino, roggia Regazzo a Quinto, scolo Scolauro a Mestrino.

In corso di manutenzione anche gli impianti pluvirrigui di Marchesane a Marostica e di Romano Spin a Mussolente.

Oltre ai citati lavori eseguiti in diretta amministrazione e con fondi propri, derivanti dalla contribuzione, il Consorzio sta anche eseguendo le seguenti opere con finanziamento pubblico:



SEGUE A PAG. 2

TUTTI GLI APPROFONDIMENTI SUL SITO <http://www.consorziobrenta.it/>

SEGUE DA PAG. 2

20 INTERVENTI PER LA SICUREZZA IDRAULICA

- trasformazione irrigua di 593 ettari in zona pedemontana nei comuni di Bassano del Grappa, Pove del Grappa, Romano d'Ezzelino e Rosà (si tratta della trasformazione dell'irrigazione dal precedente sistema per espansione superficiale al più efficiente sistema per aspersione, con notevole risparmio idrico; tale intervento ha ottenuto il finanziamento del Ministero delle Politiche Agricole);

- idrovora Brentelle a

Padova: realizzazione impianto di riserva energetica per il funzionamento in assenza di alimentazione Enel, con costruzione di locali per il ricovero dei gruppi elettrogeni. Primo stralcio (in questo caso si tratta di un finanziamento della Regione);

- interventi idraulico-ambientali nella rete dei canali e specchi acquei che alimentano il contesto paesaggistico di

Villa Contarini a Piazzola sul Brenta (finanziamento regionale);

- ripristino idraulico ed architettonico dei mulini Tacchi a Gazzo Padovano, Godi Piovene a Grumolo delle Abbadesse e Farina a Quinto Vicentino (finanziamento europeo nell'ambito del PIA-R del Medio Vicentino);

- realizzazione impianto idrovoro essenziale presso la chiavica Marzari sul f. Tesina Padovano in comune di Veggiano (finanziamento regionale).

Sono in istruttoria regionale i seguenti ulteriori progetti recentemente completati dal Consorzio:

- ripristino del percorso pedonale lungo le sorgenti del Tesina in Comune di Sandrigo;

- riqualificazione di capifonte di risorgiva e realizzazione di aree di ricarica della falda tramite AFI (aree forestali di infiltrazione) nei comuni di Bressanvido e Pozzoleone, primo stralcio;

- idrovora di Brentelle a Padova: realizzazione impianto di riserva energetica e adeguamento impianti elettrici per la messa in sicurezza dell'idrovora. Secondo stralcio;



- interventi idraulico-ambientali nella rete dei canali e specchi acquei che alimentano il contesto paesaggistico di Villa Contarini a Piazzola sul Brenta. Secondo stralcio.

Infine il Consorzio ha ultimato il progetto di potenziamento dell'idrovora di Brentelle a favore della periferia nord ovest della città di Padova, duramente colpita dagli episodi meteorologici di febbraio scorso. E' un progetto di cui si è parlato in una recente riunione con i sindaci interessati; insieme ad essi si deve studiare infatti un'azione di squadra per l'ottenimento dei fondi necessari.

**ACQUA, AMBIENTE E TERRITORIO"
PARTE IL PROGETTO
SCOLASTICO DEI CONSORZI**

Si è tenuta a San Bonifacio (VR) la prima tappa del progetto scuola U.V.B. (Unione Veneta Bonifiche), dal titolo "Acqua, Ambiente e Territorio, alla scoperta del meraviglioso mondo dell'acqua".

Il programma scolastico 2014-15 coinvolgerà 10 Istituti Comprensivi del Veneto, uno per ogni comprensorio consortile, per un totale di 500 alunni coinvolti. Saranno realizzati laboratori multimediali su tematiche di assoluta attualità come la sicurezza idraulica, l'irrigazione e le innovazioni tecnologiche consortili in campo ambientale.

Sarà messa in rilievo l'importanza degli enti consortili per garantire la salvaguardia idraulica del territorio, l'uso della risorsa idrica a fini irrigui, la tutela dell'ambiente e dell'acqua.

"La priorità è investire sui giovani – commenta Danilo Cuman, Vice-Presidente di UVB – facendo loro conoscere il territorio con cui entrano in contatto ogni giorno."

Agli alunni è stato consegnato il "Diario di Alex e Flora – Alla scoperta del meraviglioso mondo dell'acqua": un supporto didattico per aiutare le maestre a sviluppare e ad approfondire le tematiche scelte.

Andrea Crestani, Direttore dell'Unione Veneta Bonifiche, ha sottolineato l'importanza di sensibilizzare le nuove generazioni sui cambiamenti in atto nel nostro territorio, sempre più impermeabilizzato (4950 ha all'anno) e colpito da eventi atmosferici "tropicali" e quindi bisognoso di azioni guidate da una nuova mentalità votata alla difesa dell'ambiente che ci circonda.

A conclusione del progetto, i partecipanti saranno protagonisti di un grande evento finale, che si terrà nel mese di maggio, in occasione della Settimana Nazionale della Bonifica e dell'Irrigazione, in cui verranno presentati tutti i lavori prodotti dalle classi che hanno aderito.

Particolare interesse per il sistema di localizzazione satellitare dei mezzi del Consorzio

CDB SICILIA ORIENTALE IN VISITA AL CDB BRENTA

Martedì 30 settembre 2014 una delegazione del Consorzio di bonifica della Sicilia Orientale ha visitato il Consorzio di bonifica "Brenta" a Cittadella. Il Consorzio "Brenta" è stato scelto come esempio di eccellenza a livello italiano nell'utilizzo delle tecnologie più evolute per la gestione informatizzata del catasto Consortile e del sistema informativo territoriale.

La visita si è tenuta nella sede consortile a Cittadella, dove i rappresentanti del Consorzio di bonifica della Sicilia Orientale hanno potuto approfondire le modalità informatiche di gestione degli archivi Consortili.

Particolare interesse è stato dimostrato per il sistema di localizzazione satellitare dei mezzi operativi del Consorzio e per la gestione cartografica dei tributi.

Alla delegazione del Consorzio della Sicilia Orientale si è inoltre fornita una serie di informazioni relative agli aspetti organizzativi del Consorzio "Brenta" e delle caratteristiche idrauliche ed ambientali del territorio.



Un nuovo impianto a pioggia per Romano d'Ezzelino, Mussolente e Cassola

UN NUOVO IMPIANTO PLUVIRRIGUO

Alla presenza delle autorità del territorio e di numerosi utenti si è tenuta sabato 11 ottobre, a Romano d'Ezzelino, l'inaugurazione del nuovo impianto pluvirriguo completato dal Consorzio: un'opera attesa da tempo, che finalmente è realtà.

Si tratta della realizzazione del nuovo impianto irriguo a pioggia, che interessa i territori di Romano d'Ezzelino, Cassola, Mussolente; è il secondo stralcio del primo intervento già completato due anni fa.

La suddivisione in due stralci è avvenuta in quanto il finanziamento dell'opera, da parte del Ministero delle Politiche Agricole, non è potuto avvenire in una sola volta, viste le difficoltà economiche che affliggono lo Stato italiano. Le promesse però sono state mantenute: pur risalendo il progetto iniziale al 2004, alla fine i fondi sono pervenuti. Tempestivamente il Consorzio ha appaltato i lavori, che si sono conclusi addirittura in anticipo di qualche giorno rispetto al termine previsto, consentendo l'utilizzo irriguo già quest'estate.

Con un ulteriore progetto finanziato dal Ministero abbiamo potuto proseguire anche più a valle,

interessando un ambito in Comune di Rosà, in modo da dare completezza a tutto l'intervento, oltre ad avviare un altro impianto più a nord, tra Bassano e Pove, attualmente ancora in corso d'esecuzione.

Un grande ringraziamento va quindi al Ministero per aver finanziato queste opere, con cui il Consorzio si porta oggi a ben 9.000 ettari trasformati a pioggia, sul totale di 30.000 irrigati.

Si tratta di un importo complessivo che sui tre stralci assomma a circa 10 milioni di

euro, quindi uno sforzo importante, ben giustificato dai grandi benefici che l'irrigazione a pioggia apporta:

- un notevole risparmio idrico, con un consumo d'acqua di circa un terzo rispetto ai sistemi tradizionali a scorrimento;
- un sistema irriguo più moderno, in pressione, che consente lo sviluppo di colture agrarie specializzate;
- una riduzione dei nutrienti, visto che con questo sistema vengono significativamente abbattuti azoto e fosforo.

SEGUE A PAG. 4

TUTTI GLI APPROFONDIMENTI SUL SITO <http://www.consorziobrenta.it/>

Già 450 rubinetti si sono allacciati all'impianto

INAUGURATO UN NUOVO IMPIANTO PLUVIRRIGUO

E' da sottolineare in particolare l'elemento del risparmio idrico: un punto molto importante, anche perché nei periodi di siccità - che si vivono sempre più frequentemente con il cambio climatico - il bene acqua scarseggia. Risparmiare acqua nell'irrigazione significa poterne lasciare maggiormente nel Brenta, a favore del minimo deflusso vitale e quindi degli habitat fluviali e più in generale per il paesaggio e la fruizione dell'importante fiume che tutti abbiamo caro preservare.

Un altro aspetto significativo è quello di poter fornire acqua, con questo impianto, non solo al mondo agricolo, ma anche per orti e giardini negli ambiti urbani: ben 450 rubinetti si sono allacciati a questo impianto, consentendo di utilizzare acqua di fiume risparmiando la più pregiata acqua di acquedotto, con un ulteriore vantaggio economico e ambientale per la nostra società.

Il Consorzio ha pronti alcuni progetti esecutivi di altri impianti analoghi, per oltre 4.000 ettari; in particolare 5 progetti sono stati inviati a Roma ormai da 4 anni, già esecutivi e cantierabili, ma è un periodo in cui reperire finanziamenti pubblici, come noto, è molto difficoltoso. Il Consorzio, tuttavia, non rinuncia ad insistere per proporre l'attuazione, nei confronti dello Stato e della Regione.

Un sentito ringraziamento va agli utenti che hanno dato disponibilità per far transitare le condotte o per eventuali disagi arrecati e che con pazienza hanno tollerato; speriamo siano soddisfatti di disporre di un moderno impianto idrico a favore del loro territorio. E' una fortuna averlo: molte altre zone del nostro comprensorio vorrebbero opere come queste, ma la mancanza di fondi pubblici non lo ha ancora consentito.



LE ATTIVITÀ 2009-2014 DEL CONSORZIO

Il Consorzio ha prodotto un dettagliato resoconto sulle attività svolte nell'ultimo quinquennio 2009-2014, nell'imminenza del rinnovo dell'Amministrazione che avverrà a seguito delle elezioni indette per il 14 dicembre prossimo.



TUTTI GLI APPROFONDIMENTI SUL SITO <http://www.consorziobrenta.it/>