



CONSORZIO DI BONIFICA BRENTA NEWS



MENSILE DI INFORMAZIONE DEL CONSORZIO DI BONIFICA BRENTA

Tutti i lavori sul territorio in cui è impegnato il Consorzio di bonifica

CONSORZIO: DECINE DI INTERVENTI SUL TERRITORIO

Nuova idrovora a Montegalda, interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, produzione di energia rinnovabile



Enzo Sonza,
Presidente del Consorzio di Bonifica

In questo articolo troverete elencate tutte le attività realizzate dal Consorzio di bonifica Brenta nel mese di giugno.

Il Consorzio sta procedendo con i seguenti interventi a carattere straordinario:

- CANALETTA DAL SASSO, sistemazione per un tratto di circa 10 metri in comune di Cittadella;
- SCOLO PALUELLA, costruzione di un'idrovora in comune di Montegalda ad ovest di via Roi;
- SCOLINE MINORI - Espurgo e risezionamento scoline private in località Bevadoro in comune di Campodoro;



- SCOLO BISATTO, espurgo tubazione a Tencarola in comune di Selvazzano Dentro;
- Ripristino scolo interpodereale con scarico in scolo Piovego in via Meucci a confine tra i comuni di San Giorgio in Bosco e Campo San Martino.
- SCOLINA INTERPODERALE scolina interpodereale lungo S.P. n°27, adeguamento, in località Carturo di Piazzola sul Brenta;



Inoltre il Consorzio, visto anche il bel tempo, sta procedendo a vari interventi di manutenzione ordinaria:

- scolo Porretta a Limena, roggia Learda a Gazzo Padovano, roggia Moneghina a Quinto Vicentino, scolo Fratta a Montegalda, rio Voloncello a Mussolente, rio Tesinella a Veggiano, roggia Puina Alta a Gazzo Padovano, rio Porra a Limena, scolo Lugana a Mussolente, rio Rostin a Villafranca Padovana, scolo Rialetto a Selvazzano, rio Riello Cimitero a Gazzo Padovano, bocchetto Bonaguro a Camisano, roggia Moneghina a Quinto Vicentino, rio Volon a Mussolente, rio Settimo a Grisignano, roggia Volpe a Gazzo Padovano.

Si sta inoltre provvedendo ad alcuni interventi di manutenzione

sull'impianto pluvirriguo Presina a Piazzola sul Brenta.

Il Consorzio è attivo anche su alcuni interventi per produrre energia rinnovabile dai salti d'acqua:

- realizzazione di un impianto idroelettrico dotato di ruota idraulica sulla roggia Cappella Brentellona in comune di Galliera Veneta (terminata la parte edile, a breve il completamento con la parte impiantistica);
- Realizzazione di un impianto idroelettrico sul canale Unico in località Sette Case di Marchesane, a Bassano del Grappa.

Altre centraline idroelettriche



sono previste a breve: i loro costi si ammortizzeranno in pochi anni grazie agli incentivi tariffari previsti per l'energia rinnovabile, dopo di che gli introiti verranno reinvestiti dal Consorzio nel territorio.

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:

- 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, realizzazione...

SEGUE A PAG.2

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

SEGUE DA PAG. 1

CONSORZIO: DECINE DI INTERVENTI SUL TERRITORIO

impianto di riserva energetica e adeguamento impianti elettrici per la messa in sicurezza (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); in particolare sono in corso i lavori di recupero e valorizzazione del bacino di Isola;



- ripristino del percorso pedonale lungo le sorgenti del Tesina in Comune di Sandrigo (finanziamento regionale);
- riqualificazione di capifonte di risorgiva e realizzazione di aree di ricarica della falda tramite A.F.I. (aree forestali di infiltrazione) nei comuni di Bressanvido e

Pozzoleone, primo stralcio (finanziamento regionale). In particolare è in corso di realizzazione un'A.F.I. in comune di Pozzoleone, via Segavecchia.

Hanno appena concluso l'istruttoria regionale i seguenti progetti consortili, che quindi a breve verranno avviati:

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

- potenziamento dell'impianto idrovoro di Brentelle in co-

lavoro di Padova con adeguamento funzionale di alcuni nodi idraulici della rete scolante. A tal proposito è stato recentemente sottoscritto un accordo di programma con i Comuni di Mestrino, Rubano, Saccolongo, Selvazzano e Veggiano per la sua attuazione.

Il Consorzio ha anche ultimato il progetto di sistemazione di un tratto dello scolo Rio Fosco a Villafranca Padovana, ed il progetto di sistemazione di un tratto del rio Tesinella

tra Grisignano, Mestrino e Veggiano. Entrambi tali progetti sono già finanziati dalla Regione ed in corso di istruttoria.

E' in via di definizione anche il progetto di uno scolmatore dello scolo Torresino tra Marostica e Nove, con la collaborazione dei Comuni e con il coinvolgimento dei proprietari frontisti.

rendering del futuro potenziamento dell'impianto di Brentelle. Si sta anche lavorando alla progettazione dei seguenti interventi:

- una nuova cassa di espansione sul sistema del rio Mardignon a Romano d'Ezzelino;

- un nuovo impianto pluvirriguo che prevede la chiusura di alcuni pozzi a Sandrigo e la riqualificazione di un tratto del torrente

Chiaivone a Breganze, in collaborazione con la Provincia di Vicenza.

Infine, si sta partecipando insieme ad altri partner ad un bando europeo Life per la riqualificazione delle risorgive di Bressanvido (con capofila il Comune).



rendering del futuro potenziamento dell'impianto di Brentelle

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

120 BAMBINI IN VISITA ALLA CENTRALE DI ARLESEGA

Un appuntamento con la bonifica all'evento culturale di Arlesega di Mestrino "inviolamedievale 2015"

Ad Arlesega di Mestrino (Padova) per tre giorni si è vissuto un evento culturale unico, immersi in una cornice medievale, circondati da un mercato ricco di artigianato artistico e giochi per bambini che animano il grande parco e gli scorci della villa Raffaella Contarini.

120 bambini hanno fatto visita alla centralina idroelettrica consortile di Arlesega.

Il progetto mira ad avvicinare i bambini, ma non solo, alla storia e all'arte, dedicando loro spazi in cui sperimentare in prima persona quanto descritto nei libri di storia o scienze.

Il programma per i più piccoli ha previsto il percorso "Il viaggio nel passato", per farli cimentare con le arti e mestieri di un tempo, giochi semplici, e ripercorrere con loro alcune tra le più importanti abitudini di un tempo. Nell'occasione si è



offerta anche l'opportunità di poter esprimersi ad alcuni promettenti artisti locali.

In questo piacevole contesto, si è colto volentieri l'invito del Comune per valorizzare anche l'acqua: per gli aspetti alimentari, energetici ed agricoli.

Si è quindi fornita la disponibilità a far visitare la centralina idroelettrica consortile di Arlesega alle scolaresche. Più di 120 bambini hanno così potuto conoscere quest'opera recentemente realizzata dal Consorzio, che utilizza la forza dell'acqua per produrre energia pulita da fonte rinnovabile.

Sabato 20 giugno presso il Parco delle antiche prese sul Brenta a San Lazzaro, Bassano del Grappa

CONCERTO PER IL SOLSTIZIO D'ESTATE

Musica e bonifica si fondono nella serata del 20 giugno, per dare vita al concerto per il Solstizio d'Estate 2015, quest'anno giunto alla sua settima edizione. Lo spettacolo, dal titolo "il tempo delle promesse", sarà curato dal coro "Vecchio Ponte" e si terrà presso il parco delle Antiche Prese sul Brenta a San Lazzaro di Bassano del Grappa (VI).



L'evento sarà preceduto da una visita guidata del sito, con inizio 18.00 fino alle ore 20.00. Sarà un'occasione



per poter vedere le tre centrali idroelettriche presenti nel sito ed alcuni manufatti idraulici risalenti all'epoca della Repubblica di Venezia, oggetto di recente restauro.

L'attività rientra in un ampio programma di attività atte a sensibilizzare la popolazione sulla tematica della risorsa idrica, prezioso patrimonio del territorio.

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