

Determinate le scelte per l'anno prossimo

Nessun aumento dei tributi

Approvato il programma e il bilancio del Consorzio per il 2016

Pochi giorni fa l'assemblea del Consorzio ha approvato il bilancio preventivo ed il programma delle attività del 2016.

Il compiti del Consorzio di bonifica Brenta si attuano grazie ad una rete di canali di ben 2.400 chilometri e relativi manufatti ed impianti, su un'area di oltre 70.000 ettari ricadente nelle tre province di Padova, Vicenza e Treviso, con 54 Comuni interessati.

Queste infrastrutture hanno due compiti principali, la bonifica idraulica e



l'irrigazione, oltre a garantire importanti funzioni di tutela ambientale.

Per lo svolgimento di questi compiti il Consorzio programma le proprie attività con il **programma lavori** ed il **bilancio di previsione**, che individua le necessità di spesa

e specifica le fonti di finanziamento. Queste derivano in buona parte dai tributi consortili: quelli di bonifica dovuti dai proprietari di immobili aventi beneficio dall'azione consortile; quelli di irrigazione dovuti da chi usufruisce, nel periodo estivo, dell'acqua per bagnare le campagne. Un'ulteriore entrata deriva dalla produzione di energia idroelettrica, avendo il Consorzio cinque centrali di questo tipo.

I documenti in esame vengono sottoposti al controllo regionale.

Riteniamo il lavoro fatto dal Consorzio molto utile come supporto di base alle attività sia agricole che extra-agricole. La costante manutenzione e gestione della rete di canali e delle relative opere, molto numerose, è fondamentale nella logica della prevenzione dal rischio di allagamenti, una forma concreta di protezione civile.

La collaborazione del Consorzio con gli Enti locali è sempre stretta, come testimoniano i numerosi lavori svolti insieme e i protocolli d'intesa sulle problematiche



comuni. Il Consorzio realizza e sta progettando anche nuove opere, che hanno trovato il finanziamento dallo Stato e dalla Regione e che doteranno il territorio di nuove infrastrutture. Sarà quindi possibile proseguire nei nostri impegni per una sempre migliore gestione della risorsa acqua del nostro territorio. La scelta del bilancio è stata di procedere in armonia con le esigenze manifestate dal territorio, che è sempre più sensibile e attento alle problematiche delle acque, pur **mantenendo invariati i tributi**, con pari attenzione al periodo di crisi economica.

Programma lavori

Oltre a svolgere i propri compiti istituzionali di **gestione** della rete idraulica di competenza e di **manutenzione ordinaria** (espurghi e diserbi), che interessano tutti i Comuni del comprensorio, il Consorzio effettuerà una serie di interventi a carattere straordinario, anche in collaborazione con gli Enti locali, che porteranno al rifacimento di manufatti di dimensione non più idonea, che costituiscono

ostacolo al deflusso delle acque, alla riapertura di fossi, alla sistemazione di manufatti, all'ampliamento di sezioni di ponti.

Si citano a titolo di esempio alcuni **significativi lavori** previsti nel 2016: BOCCHETTO BENI COMUNALI RAMO MATTINA posa canalette m 340 ad est di via conte di Torino a Grantorto; SCOLO S. DANIELE sistemazione idraulica della zona S. Daniele a Camisano, ultimazione intervento; ROGGIA MONEGHINA rifacimento ponte in attraversamento di via Vespucci a Gazzo località Grantortino; ROGGIA TESINELLA 2° lotto consolidamento sponda sinistra con massi ciclopici, per un'estesa di circa 110 metri, a valle S.S. 11 a Grisignano di Zocco; TORRENTE RIALE realizzazione muro di contenimento in sponda destra del torrente Riale lungo via Riale a Mason Vicentino; TORRENTE PONTERONE ricostruzione del ponte in attraversamento di via Fosse a Mason Vicentino; ROGGIA MAROSTICANA rifacimento di un tratto di tombinatura lungo via Fosse a Mason Vicentino; ROGGIA MONEGHINA 2° stralcio interventi di miglioramento degli habitat ittici e di riqualificazione fluviale a Bolzano Vicentino; Progetto LIFE per la valorizzazione delle risorgive di Bressanvido; ROGGIA BISSARA sostituzione tratto tombinato obsoleto presso via Ospitale a Carmignano di Brenta; ROGGIA LAMA costruzione nuovo attraversamento della S.P. 28 per lo scarico della acque bianche provenienti dalla zona di viale Europa a Carmignano; BOCCHETTO COLONIE posa di una griglia e costruzione manufatto di sfioro in via Boschi a Carmignano; ROGGIA BISSARA canalizzazione per circa 200 metri in via Regina Elena a Grantorto; BOCCHETTO CENZON posa canalette prefabbricate per un tratto di circa 80 metri; ROGGIA RIELLO CIMITERO ricostruzione manufatto irriguo presso case Grisellin a Camisano Vicentino; ROGGIA RIELLO DESTRA adeguamento ferma irrigua in via San Giuseppe a Gazzo; SCOLO BARCAROLO costruzione manufatto sfioratore ad uso irriguo in via Gastaldei a Piazzola sul Brenta; SCOLO MONEGALE sistemazione sifonamento del canale sullo scolo Suppiey in via Olmeo a Villafranca; ROGGIA REZZONICO sistemazione manufatto causa perdite in via Piazzola a Camisano Vicentino; SCOLO RIO FOSCO costruzione manufatto di sfioro verso scolo Liminella Vicentina in via Bassa a Villafranca; ROGGIA RAMO RONCHI manutenzione manufatto di sbarramento irriguo e ripristino sponde per un'estesa di circa 360 metri a Villafranca; ROGGIA SCHIESARA BASSA adeguamento del manufatto di sbarramento e sostituzione della paratoia in via Zuccola a Camisano Vicentino; SCOLO CANOLO adeguamento chiavica sul fiume Brenta in via della Vittoria a Piazzola sul Brenta; SCOLO RIO ROSTIN abbassamento bocchetto di presa scolo Biancolino per garantire minimo flusso vitale a monte di via Balla a Villafranca; FIUME CERESONE TRATTO 3 CATEGORIA consolidamento spondale e rialzo argine del tratto compreso tra la ferrovia e l'autostrada a Grisignano di Zocco; ROGGIA PUINETTA posa di una paratoia a luce unica di 8 m in corrispondenza del manufatto di derivazione sulla Roggia Puina a Camisano; FIUME CERESONE TRATTO 3 CATEGORIA espurgo e consolidamento spondale in vari punti a partire dall'autostrada fino al centro di Arlesega a

Mestrino; SCOLO POZZON A VEGGIANO intervento di consolidamento delle sponde e del fondo per un tratto di circa 200 m a Veggiano; SCOLO RESTELLO riprofilatura e ricalibratura del canale della chiavica fino all'attraversamento della S.P. 20 a Montegalda; SCOLO STORTA intervento di rifacimento degli organi idraulici della chiavica dello scarico nel canale Brentella a Padova; SCOLO STORTA sistemazione botte sifone in via Pedagni a Veggiano; ROGGIA TESINELLA rimozione deposito di terra in alveo in sponda sinistra ed eventuale allargamento dell'ansa a Veggiano; ROGGIA BREGANZE realizzazione griglia con manufatto di sfioro di sicurezza ad est di via Astico a Fara Vicentino; TORRENTE REALE rimozione materiale di deposito per ripristino sezione idraulica ed espurgo del tratto 100 metri a valle a Fara Vicentino; ROGGIA MAROSTICANA risezionamento con rimozione ponte presso via dell'Industria a Pianezze; TORRENTE GHEBO LONGHELLA consolidamento spondale con posa di massi ciclopici lungo via Roncaglia a Mason Vicentino; TORRENTE CHIAVONA manutenzione straordinaria del canale da via Roma fino allo scarico nel torrente Astico a Calvene; TORRENTE VALDERIO ricalibratura ed espurgo del canale a valle via ponticello a Molvena; TORRENTE REALE espurgo e consolidamento spondale ad est di via Astico per un'estesa di circa 100 m a Fara Vicentino; VALLE GAUGNE espurgo straordinario, per un'estesa di circa 100 metri, a miglioramento dello scarico del torrente Astico, a salvaguardia di via Serra a Lugo di Vicenza; BOCCHETTO MONTE DI PIETA' posa canalette tipo C90 su canaletta di passaggio, per un'estesa di circa 100 metri, in via San Valentino a Pozzoleone; BOCCHETTO QUARTAROLO prolungamento tratto già realizzato con canalette e realizzazione delle testate in via Melette a Sandrigo; BOCCHETTO CAPPELLARI espurgo e consolidamento spondale dove necessario per un'estesa di circa 950 m ad est di via Guarnieri a Sandrigo; TORRENTE GHEBO LONGHELLA 3 CATEGORIA risezionamento canale a ovest di via Croce per un'estesa di circa 600 metri a Sandrigo; FONTANA RIGON posa tubazione su canale di controscolo irriguo causa perdite a San Pietro in Gù; FONTANA CRISTOFARI ricostruzione ferma irrigua e sistemazione di una vicino manufatto irriguo a Quinto Vicentino; ROGGIA MONEGHINA sostituzione ponte fatiscente lungo via Piave a Quinto Vicentino; CANALETTA POZZO ALBERERIA sistemazione canalette in via Pino a San Pietro in Gu; ROGGIA CUMANA sistemazione sifonamento dalla r. Cumana alla R. Golina a San Pietro in Gu; FONTANA NOVELLO RIGON manutenzione muro partitore in via Palazzon a Bolzano Vicentino; ROGGIA REGAZZO PARTE BASSA rialzo muro di contenimento in sponda destra in via Pontinovi a Quinto Vicentino; Sistemazione della condotta pluvirrigua dell'impianto di Mirabella inserita nell'attraversamento di via Chizzalunga della Seriola a Breganze; SCOLO RIO FOSCO realizzazione automatismo della paratoia Porte del Seminario in via Melloni a Villafranca; SCOLO BISATTO messa in sicurezza della griglia all'imbocco dello scolo in prossimità della SS 250, mediante posa di parapetti e passerella e sistemazione griglia esistente a Selvazzano; TORRENTE TRIESTE rifacimento tombotto in attraversamento con la S.S. Schiavonesca mediante scatolari preformati in via Spin a Romano

D'Ezzelino; ROGGIA CAFFA tombinatura di un tratto di circa 135 m e difesa spondale per ulteriori 70 m della r. Rostoncello in via San Giuseppe a Rosà; SCOLO PIEVE ripristino sezione circolare dello scarico acque in via Monte Pasubio a Curtarolo; SCOLO PIEVE posa tubazione per collegamento scarico acque bianche tra le vie Ghandi e don Bosco a Curtarolo; SCARICO ROGGIA MUNARA montaggio sgrigliatori automatici sulle rogge Veneziana, Nuova e Vallierana Michela in corrispondenza degli attraversamenti della S.S. 53 "Postumia"; CANALETTA CASTELLAN tombinatura di un tratto di 27 m lungo SP 24 "Postumia Antica" mediante posa di scatolari preformati a Cittadella; ROGGIA GRESPINA rifacimento ponte in attraversamento a via Barina mediante posa di tubi circolari in cls a Fontaniva; CANALE CENTRALE posa tubazione per di un tratto di 140 m a nord di via Lanzarini a Romano D'Ezzelino; CANALE CENTRALE posa tubazione per di un tratto di 340 m per ridurre il rischio di tracimazioni in strada in via Nardi a Romano D'Ezzelino; TORRENTE MARDIGNON sostituzione canalette con scatolari preformati con scarico nella canaletta Scionea in via Castellana a Romano D'Ezzelino; CANALETTA MARDIGNON sistemazione vecchia canaletta per scolare le acque dalla via pubblica a Mussolente; ROGGIA CAPPELLA BRENTELLONA rialzo muri di sponda per un tratto complessivo di 30 m in via Montegrappa a valle della chiesa del Maglio a Galliera Veneta; ROGGIA COMUNA posa canalette per un tratto di 250 m presso R. Civrana lungo via Roccolo (via Rossini) a Rosà; ROGGIA MORANDA 2 posa canalette per un tratto di circa 50 m in loc. Motte a Castello di Godego; ROGGIA CARPELLINA canalizzazione per un tratto di 270 m circa parallelamente alla roggia Civrana in via S. Antonio a Rosà; ROGGIA LIVELLONI sistemazione tratto di 100 m in via Todesco a Rosà; ROGGIA LIVELLONI posa canalette per un tratto di 60 m in via Piave a Cartigliano; CANALETTA CAMPAGNA PONTE SPESSATO - posa di canalette C60 per un tratto di circa 80 m in via Brenta a Fontaniva; CANALETTA POZZO FIOR SINISTRA sostituzione tubazione per un tratto di 70 m a causa di continue perdite d'acqua a Fontaniva; CANALETTA VALLIERANA MICHELA posa canalette per un tratto di 120 m in via Valliera per infiltrazioni che causano allagamenti alla sede stradale a Fontaniva; SCOLO LOBIA costruzione scarico nella roggia del Molino mediante attraversamento di 10 m con paratoia di regolazione in via Bocchiero a San Giorgio in Bosco; CANALETTA POZZO VAGLIO ARGINE posa canalette in cls T80 per un tratto di circa 100 m in via Basse a Cittadella; SCARICO ROGGIA BALBI demolizione e rifacimento del manufatto in via Baroni per allargamento della sezione del canale in via Baroni a Cassola; ROGGIA TRONA realizzazione rivestimento con posa di plotte in pietra per un tratto di circa 10 m in via Ca' Ovadro a Cittadella; ROGGIA TRONA sovrizzo muri di sponda per 200 m circa e costruzione di uno sfioratore a Tezze sul Brenta.

Saranno inoltre realizzati alcuni **interventi con finanziamento pubblico ottenuto dallo Stato o dalla Regione**, su progetti presentati dal Consorzio: Interventi idraulico-ambientali nella rete dei canali e specchi acquei che alimentano il contesto paesaggistico di Villa Contarini a Piazzola sul Brenta, 2°

stralcio (900.000 euro); idrovora di Brentelle a Padova: realizzazione impianto di riserva energetica e adeguamento impianti elettrici per la messa in sicurezza dell'idrovora, 2° stralcio (280.000 euro); interventi idraulico-ambientali nella rete dei canali e specchi acquei che alimentano il contesto paesaggistico di Villa Contarini a Piazzola sul Brenta, 3° stralcio (317.000 euro); 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 (Vi), 1° stralcio (95.000 euro); potenziamento dell'impianto idrovoro di Brentelle in comune di Padova con adeguamento funzionale di alcuni nodi idraulici della rete scolante (2.100.000 euro) ; sistemazione del rio Tesinella nei comuni di Grisignano di Zocco, Mestrino e Veggiano (400.000 euro); intervento di ripresa frane e messa in sicurezza di un tratto di 130 metri dello scolo rio Fosco in comune di Villafranca Padovana (50.000 euro); interventi di sistemazione di canali consorziali, con aree di espansione delle acque, con il duplice obiettivo



di difesa idraulica e ricarica della falda, in comune di Rosà (1.284.000 euro); cassa d'espansione sul torrente Mardignon in comune di Romano d'Ezzelino (500.000 euro); rizezionamento dell'alveo dello scolo Torresino con rifacimento dei manufatti idraulici esistenti nei comuni di Nove e Marostica, realizzazione scolmatore nella roggia Grimana Vecchia (770.000 euro); 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, 2° stralcio (143.973 euro).

Il Consorzio ha anche previsto la realizzazione di **nuove centraline idroelettriche** che si aggiungeranno alle sei già esistenti per produzione di energia da fonte rinnovabile, in modo da avere un'entrata economica che possa far fronte ai crescenti incrementi dei costi; due di esse sono state realizzate proprio nel 2015.

Il Consorzio ha infine predisposto una ulteriore serie di **progetti per opere** che si sono dimostrate necessarie sia per la bonifica che per l'irrigazione; tali progetti sono stati **inviati allo Stato e alla Regione per chiederne il finanziamento**, che si auspica possa pervenire; conseguentemente, il Consorzio ne avvierà la realizzazione.