

Programmazione 2018

Nessun aumento dei tributi

Preventivo lavori e il bilancio del Consorzio

Pochi giorni fa l'assemblea del Consorzio ha approvato il bilancio preventivo ed il programma delle attività del 2018.

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 massima 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 sette centrali di questo tipo. Il contributo della Regione invece, che in anni precedenti aiutava il bilancio dei Consorzi, è ormai divenuto irrisorio.

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 stretta, come testimoniano i lavori svolti insieme e i protocolli d'intesa sulle problematiche comuni. Il Consorzio ha anche numerosi progetti di nuove opere, ma negli ultimi tempi non si riscontrano quasi più finanziamenti dallo Stato e dalla Regione per dotare il territorio di nuove infrastrutture che sono tuttavia necessarie e a volte indispensabili.



La scelta del bilancio è stata di procedere il più possibile 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, e grazie ad un'attenta attività di razionalizzazione messa in campo con grande impegno. Ci si dovrà limitare

tuttavia all'ordinarietà, in assenza di finanziamenti pubblici nonostante le numerose esigenze.

Programma lavori

Si citano a titolo di esempio alcuni dei più **significativi lavori** previsti nel 2018:

BOCCHETTO PERON, sistemazione a ovest di via Roncaglia Vaccheria a Schiavon; ROGGIA ISACCHINA CONTESSA, sistemazione nei pressi di via Vegre di Sotto a Pozzoleone; ROGGIA GRIMANA VECCHIA, rifacimento sponda sinistra a nord di via Boschetto a Schiavon; CANALETTA POZZO LONGA, sistemazione a nord di via Bosella a Schiavon; CANALETTA POZZO OSPITALE, sistemazione canalette a valle della ferrovia a Carmignano di Brenta; ROGGIA BISSARA, sostituzione tratto tombinato obsoleto presso via Ospitale a Carmignano; CANALETTA SOLLEVAMENTO MENEGHINI, sostituzione tratto tubato per evitare le numerose perdite d'acqua nei pressi di via Ospitale a Carmignano; CANALETTA SOLLEVAMENTO MENEGHINI, rifacimento di un tratto tombinato nei pressi di via Ospitale a Carmignano; BOCCHETTO CENZON, sistemazione di un tratto nei pressi di via Dante Alighieri a Grantorto; ROGGIA GRIMANA NUOVA, realizzazione di un nuovo manufatto di deviazione della roggia Lupia nei pressi di via Ospitale a Carmignano; ROGGIA FRATTA, ricostruzione manufatto di derivazione nei pressi di via Riello a Gazzo; FONTANA NOVELLO RIGON, manutenzione muro partitore in via Palazzon a Bolzano Vicentino; ROGGIA MONEGHINA, secondo stralcio interventi di miglioramento degli habitat ittici e di riqualificazione fluviale a Bolzano Vicentino; ROGGIA CORNERA, ricostruzione sbarramento irriguo a Sandrigo; BOCCHETTO BENI COMUNALI RAMO MATTINA, rettifica della livelletta delle canalette nei pressi di via Principessa Jolanda a Grantorto; CENTRALE PLUVIRRIGUA DI COLLINA DI PIANEZZE, realizzazione di nuovo impianto di comunicazione radio per l'apertura e la chiusura delle elettrovalvole di consegna d'acqua; CONDOTTA PLUVIRRIGUO BREGANZE, rifacimento della condotta in attraversamento di via Chizzalunga a Breganze; TORRENTE LAVERDELLA, espurgo in via Ponticello a Mason Vicentino; SCOLO TORRESINO, sostituzione dei primi tre ponticelli e dell'attraversamento esistente della strada comunale di via Torresino a monte dello scolmatore in comune di Nove; SCOLO RIO FOSCO, automazione della paratoia in via Melloni a Villafranca Padovana; INVESTITA CONTARINI, ammodernamento manufatto di derivazione dallo scolo Liminella Vicentina a Campodoro; SCOLO LIMINELLA VICENTINA, realizzazione impianto di sollevamento in roggia Rezzonico lungo via Rezzonico a Campodoro; SCOLO LIMINELLA VICENTINA, sostituzione dell'attuale paratoia a Campodoro; SCOLO LIMINELLA VICENTINA, sostituzione ponte di attraversamento di via Visentina al confine tra il comune di Campodoro e Camisano Vicentino; SCOLO LIMINELLA

VICENTINA, sostituzione ponte in attraversamento di via Villafranca a Campodoro; BOCCHETTO BONAGURO, rifacimento manufatto irriguo inadeguato in prossimità di via Malspinoso a Camisano Vicentino; ROGGIA ARMEDOLA TRATTO 3^a CATEGORIA, rifacimento ponte idraulicamente insufficiente a San Pietro in Gu; PLUVIRRIGUO SANTA MARIA DI CAMISANO, potenziamento mediante un nuovo impianto di attingimento dal rio Tesinella; ROGGIA SCHIESARA BASSA, adeguamento del manufatto di sbarramento in via Zuccola a Camisano; ROGGIA RIELLO, ricalibratura a partire da via Piave fino alla confluenza con il fiume Ceresone a Gazzo; ROGGIA RIELLO, espurgo e ricalibratura a nord di via Piave a Gazzo; RIO TESINELLA, consolidamento delle sponde, 3° stralcio, a Grisignano di Zocco, dal bojo del centro del capoluogo fino a via De Gasperi; CANALETTA LONGARE, sostituzione canalette lungo via Longare a Montegalda; CANALETTA LONGARE, ricalibratura e rifacimento di alcuni manufatti insufficienti a valle di via Ghizzole a Longare; SCOLO RESTELLO, espurgo in via Giuseppe Roi a Montegalda; SCOLO PIAZZOLA, ricalibratura con riordino idraulico della zona di via San Silvestro nel centro di Piazzola; SCOLO POZZON, consolidamento delle sponde e del fondo a Veggiano; SCOLO MESTRINA, costruzione idrovora di sollevamento acque nello scolo Lazzaretto a Rubano; SCOLO LAZZARETTO, messa in sicurezza antica chiavica dismessa denominata "Sanatorio" con ripristino argine pensile a Padova; SCOLO BISATTO, messa in sicurezza della griglia all'imbocco dello scolo in prossimità della Strada Statale n° 250 in comune di Padova; SCOLO STORTA, adeguamento della chiavica di scarico nel canale Brentella a Padova; SCOLO PIOVEGO, ricostruzione tombinatura in attraversamento di via Vittorio Veneto a Camisano; SCOLO SAN DANIELE, sistemazione idraulica della zona San Daniele a Camisano; SOLLEVAMENTO GROTTI, ripristino della funzionalità di alcuni tratti di condotte irrigue nei pressi di via Rea a Pove del Grappa; CANALE CENTRALE, posa tubazione per eliminare il rischio di tracimazioni in via Nardi a Romano D'Ezzelino; CANALE CENTRALE, posa tubazione a ovest di via Nardi a Romano D'Ezzelino per evitare le tracimazioni dell'attuale canale; CANALE OCCIDENTALE DI PONENTE, realizzazione di un manufatto di raccordo nel canale esistente in via del Mercato a Bassano del Grappa; CANALETTA SEGAFREDO, sistemazione nei pressi della piscina comunale di Rosà; ROGGIA CARPELLINA, sistemazione nei pressi di via Rossini a Rosà; ROGGIA CARPELLINA, sistemazione a sud di via Roccolo a Rosà; CANALETTA BIZZOTTO, sistemazione nei pressi di via Cavin dei Pinei a Cittadella; POZZO MACELLO CITTADELLA, approfondimento del pescaggio del pozzo per abbassamento della falda nei pressi di via Palladio a Cittadella e realizzazione di un nuovo manufatto di sbarramento e derivazione dalla roggia Munara; ROGGIA REMONDINA INTERA, sistemazione a est di via Cavazzoni a Tezze sul Brenta; ROGGIA DOLFINELLA DESTRA, sistemazione a seguito di numerose infiltrazioni in via Borromea a Rosà; ROGGIA MORANDA 2, costruzione sfioratore con griglia in prossimità della rotatoria della Strada Statale n° 53 a Castelfranco Veneto; ROGGIA ZATTIERA, sistemazione a nord di via Borromea a Rosà; ROGGIA BESEVELLA, sistemazione a

via Santa Rita a Tezze sul Brenta; ROGGIA TRONA, sovrizzo muri di sponda e costruzione di uno sfioratore a Tezze sul Brenta; CANALETTA MIGLIORANZA, sistemazione in via Postumia di Ponente a Cittadella; CANALETTA CELESTE, sistemazione a causa di numerose perdite in via Ca' Bortolotto a Cittadella; ROGGIA MICHELA, ricostruzione muro che si sta sgretolando in sponda destra per evitare le continue infiltrazioni e allagamenti in via Santa Lucia a Cittadella; POZZO GIACHELE, telecomando per l'accensione e lo spegnimento della pompa del pozzo tramite telefono cellulare a Tezze sul Brenta; CANALETTA VALLIERANA MICHELA, sistemazione nei pressi di via Valliera a Fontaniva; CANALETTA CAMPAGNA PONTE SPESSATO, sostituzione di un tratto della tubazione ad est di via Breda a Fontaniva; POZZO BOSCHETTI, telecomando per l'accensione e lo spegnimento della pompa del pozzo tramite telefono cellulare a Fontaniva; CANALETTA POZZO FIOR SINISTRA, rifacimento di un tratto tubato a sud di via Vignale a Fontaniva; CANALETTA LOBIA INTERA, sistemazione a nord di via Lobia a San Giorgio in Bosco; ROGGIA VOLONCELLO, espurgo del torrente in prossimità di via General Giardino a Mussolente; SCOLO VALLE DEL RU', ricalibratura a nord di via Volpara a Mussolente e spurgo delle tubazioni esistenti di attraversamento della strada; SCOLO PIOVEGO A CAMPO SAN MARTINO, realizzazione di alcune protezioni in materiale lapideo in corrispondenza delle linee di scarico dell'acqua piovana lungo la sponda del canale nei pressi di via Piave a Campo San Martino; CANALI VARI, installazione di nuove PERIFERICHE di telecontrollo canali con sensori di livello e/o web-cam sui principali nodi idraulici; PLUVIRIGUI CASSOLA, RAMON, CASTION: montaggio limitatori di portata sugli idranti di presa.

Saranno inoltre completati alcuni **interventi** (già avviati) **con finanziamento pubblico ottenuto in passato** su progetti presentati dal Consorzio: interventi di sistemazione di canali consorziali, con aree di espansione delle acque, con il duplice obiettivo di difesa idraulica e ricarica della falda, a Rosà; cassa d'espansione sul torrente Mardignon a Romano d'Ezzelino; riqualificazione della roggia Lirosa a Bressanvido; riqualificazione delle risorgive a Bressanvido. Sono previsti interventi sulla maglia minore nei comuni di Piazzola sul Brenta, Grumolo delle Abbadesse, Marostica, Veggiano, Carmignano di Brenta, Torri di Quartesolo, Mestrino, Gazzo e Campodoro cofinanziati dalla Regione e dai Comuni.

Il Consorzio ha anche previsto la realizzazione di **nuove centraline idroelettriche** che si aggiungeranno a quelle 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; una di esse è stata completata proprio nel 2017 e di un'altra è prevista la conclusione nel 2017 (centrali sulla roggia Contarina, rispettivamente a Piazzola sul Brenta e a Grantorto). Per quanto riguarda le altre, si sono frapposti ostacoli di carattere burocratico che si spera possano essere superati.

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. In particolare si auspica che possano maturare i fondi ministeriali per il finanziamento del **nuovo piano irriguo nazionale**; al proposito il Consorzio ha presentato nel 2017 due progetti esecutivi e cantierabili, per un importo totale di 20 milioni di euro, riguardanti la trasformazione a pioggia che offrirebbe notevoli risparmi idrici e una gestione agricola più moderna per le aziende del territorio.