

Lavori in corso

Ecco l'elenco aggiornato dei cantieri di manutenzione straordinaria che il Consorzio ha in corso:

- scolo Bappi, ripristino spondale con pietrame e sistemazione della sommità arginale in comune di Rubano lungo via Rossi;



- roggia Tesinella, espurgo e risezionamento per un'estensione di circa 1,5 km tra la S.P. 26 e via Borsellino in comune di Torri di Quartesolo;

- roggia Puina, rettifica del canale per un



tratto di circa 200 metri e costruzione di un sifone per l'irrigazione in comune di Gazzo Padovano località Villalta;

- realizzazione di un impianto idroelettrico dotato di ruota idraulica sulla roggia Cappella Brentellona in comune di Galliera Veneta;



- roggia Armedola costruzione by-pass di sicurezza presso molino Tacchi in località Grantortino in comune di Gazzo;



- sistemazione tratto tubazione pluvirriguo Cassola;
- consolidamento spondale del rio Tesinella a monte di via dei Pioppi per un'estesa di circa 200 metri, in comune di Grisignano di Zocco;



- ripristino scolo interpoderale con scarico in scolo Piovego in via Meucci a confine tra i comuni di San Giorgio in Bosco e Campo San Martino;
- torrente Ghebo Longhella, risezionamento ed espurgo del canale a monte di via Bosella per un'estesa di

circa 250 metri in comune di Schiavon;

- scolo Paluella, lavoro di espurgo straordinario per circa 3,5 km in comune di Montegalda via Giovanni Roi;
- revisione elettropompa idrovora Veggiano;
- canaletta Bianchi Santa Croce, posa canalette per un tratto di 140 metri in via Carbonara in



comune di Bassano del Grappa.

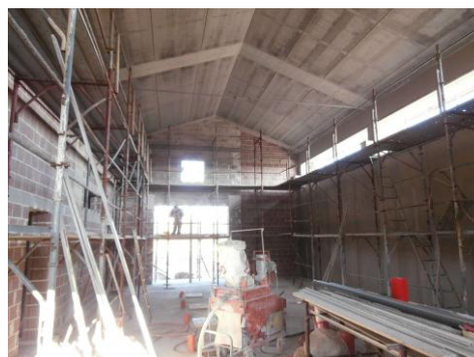
Sono in corso, inoltre, da parte del Consorzio alcune manutenzioni ordinarie di canali, consistenti in operazioni di sfalcio dalle erbe infestanti o di espurgo dei fanghi che nel tempo si sono sedimentati sul fondo dei canali. Sono operazioni altrettanto importanti per mantenere i corsi d'acqua nelle condizioni ideali per smaltire le acque, per la difesa idraulica del territorio. In questi giorni gli interventi riguardano gli ambiti seguenti: roggia Munara a Tezze sul Brenta, bocchetto Rigon a Carmignano di Brenta, roggia Rezzonico a Carmignano di Brenta, roggia Maella Nuova a Tezze sul Brenta, roggia Dolfina Bassa a Cittadella, bocchetto Bianchi a Carmignano di Brenta, bocchetto Monte di Pietà a Pozzoleone.

Si sta provvedendo inoltre alla manutenzione dei pluvirrigui di Castion di Loria e di Spin di Romano d'Ezzelino, in preparazione della prossima stagione irrigua.

Si è inoltre richiesto ad alcuni sindaci la collaborazione per poter accedere alle fasce di rispetto lungo i canali, necessarie per svolgere gli interventi di manutenzione con le macchine operatrici. Tali fasce sono spesso impedita e ciò costituisce un serio problema, che si auspica possa essere risolto con la collaborazione delle Amministrazioni Comunali, visto che a volte si riscontra la presenza di recinzioni, murette o addirittura fabbricati abusivi in tali pertinenze idrauliche.

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:

- 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 (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).

Si è recentemente completata l'istruttoria regionale del seguente ulteriore progetto presentato dal Consorzio, che potrà così essere a breve avviato:

- 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.

E' invece ancora in istruttoria il seguente progetto consortile:

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

Inoltre 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. Il progetto è in Regione per l'istruttoria ed è stato recentemente sottoscritto un accordo di programma con i

Comuni di Mestrino, Rubano, Saccolongo, Selvazzano e Veggiano per la sua attuazione. Analogamente, il Consorzio ha ultimato il progetto di sistemazione di un tratto dello scolo Rio Fosco a Villafranca Padovana, già finanziato dalla Regione.

E' in corso 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.

Si sta anche lavorando alla progettazione dei seguenti interventi:

- un nuovo impianto pluvirriguo che prevede la chiusura di alcuni pozzi a Sandrigo e la riqualificazione di un tratto del torrente Chiavone a Breganze, in collaborazione con la Provincia di Vicenza;
- la sistemazione di un tratto del rio Tesinella tra Grisignano, Mestrino e Veggiano;
- una nuova cassa di espansione sul rio Mardignon a Romano d'Ezzelino.

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