

MAGGIO 2020

ATO VERONESE NEWS

CONSIGLIO DI BACINO VERONESE *on line*

In questo numero...

- ❖ COLLETTORE, IL PROGETTO TRA LA GENTE
- ❖ ATO, LE SFIDE DEL NUOVO DECENNIO. Intervista al direttore Luciano Franchini e al presidente Bruno Fanton
- ❖ COVID-19, IL SISTEMA IDRICO DURANTE L'EMERGENZA E PUNTO FERMO NELLA RIPRESA

COLLETTORE, IL PROGETTO TRA LA GENTE

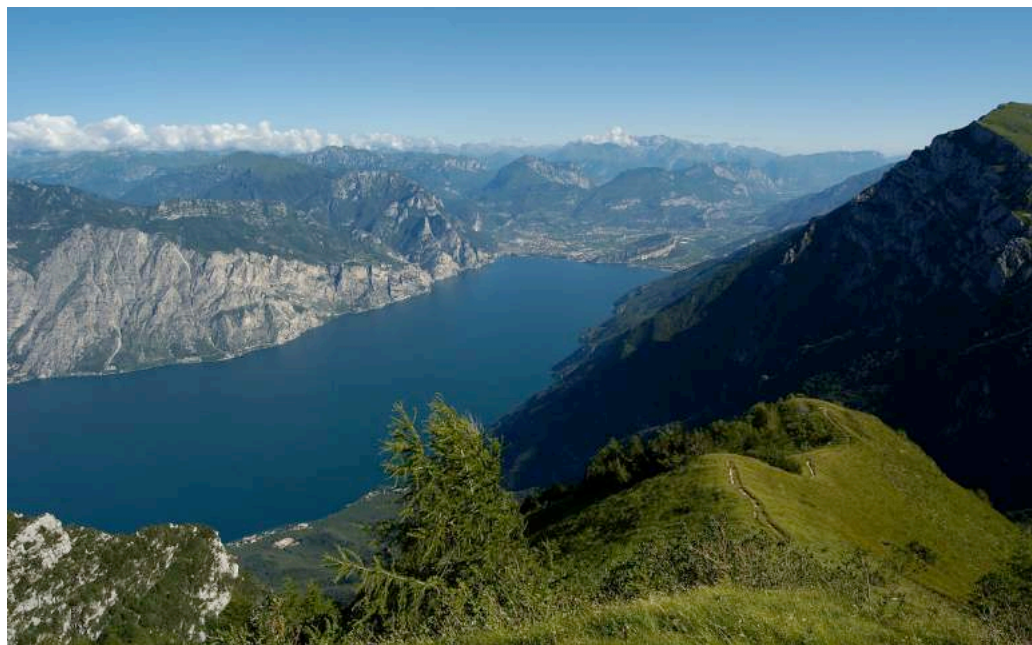
Si è svolta la conferenza dei servizi e tre incontri pubblici di presentazione del progetto, con valore di sedute istruttorie

Si sono svolte il **23, il 24 e il 27 gennaio scorsi** i tre incontri indetti dall'ATO per presentare agli stakeholder, alle associazioni di categoria e ai cittadini il **progetto definitivo del collettore del Garda – sponda veronese**.

Dopo la convocazione della **conferenza dei servizi** per l'approvazione del progetto definitivo "Interventi di riqualificazione del sistema di raccolta dei reflui nel bacino del Lago di Garda – sponda veronese", avvenuta il 19 dicembre da parte del Consiglio di Bacino dell'ATO Veronese, a fine gennaio si sono tenuti i **tre incontri**, che hanno avuto valore di sedute istruttorie, e sono organizzati da Azienda Gardesana Servizi.

Sono state presiedute dal direttore dell'ATO Veronese, l'ingegnere **Luciano Franchini**, con l'ingegner **Carlo Alberto Voi**, direttore di Azienda Gardesana Servizi e i **professionisti** che hanno elaborato il progetto: hanno illustrato nel dettaglio i contenuti dell'intervento e sono stati a disposizione per domande e chiarimenti.

I tre eventi divulgativi sono stati organizzati al fine di facilitare la **corretta circolazione delle informazioni tecniche riguardanti il progetto**, e sono stati **aperti alla partecipazione di tutta la popolazione**, in modo da illustrare le **questioni tecniche con trasparenza** così com'è avvenuto nei precedenti meeting che si sono susseguiti sulla sponda veronese a partire dal 2014.



Un quarto incontro pubblico è stato infine organizzato lunedì 17 febbraio, richiesto dal Comune di Torri del Benaco. Anche se questo non ha avuto valore di seduta istruttoria, ha sempre avuto lo scopo di far circolare le corrette informazioni tecniche sul progetto del Collettore, con particolare riferimento al territorio di Torri de Benaco.

Il progetto del collettore è consultabile a questo link, in forma semplificata (dove è possibile visionare anche la presentazione che i progettisti hanno illustrato in sala durante gli incontri):

<https://tinyurl.com/collettoreAGS>

Consiglio di Bacino Veronese
Via Cà di Cozzi, 41
37124 VERONA
Tel. 045-8301509
Fax. 045-8342622

info@atoveronese.it
www.atoveronese.it

Claudio Melotti, Presidente
Luciano Franchini, Direttore

Comitato Istituzionale:
Claudio Melotti
Bruno Fanton
Marco Padovani
Giampaolo Provoli
Luca Sebastiano

Il primo incontro si è tenuto giovedì 23 gennaio a **Garda**, Palazzo Pincini Carlotti:



Il secondo incontro venerdì 24 gennaio a **Malcesine**, Palazzo dei Capitani:



Il terzo incontro si è tenuto lunedì 27 gennaio a **Peschiera del Garda**, Sala conferenze della Biblioteca comunale, Caserma di Artiglieria di Porta Verona, via Parco Catullo:



ATO, LE SFIDE DEL NUOVO DECENNIO

COLLETTORE, PFAS E ACQUEDOTTO PER LA BASSA

Il Consiglio di Bacino dell'Ato Veronese è l'ente garante del servizio idrico su tutto il territorio scaligero. Di carattere pubblico, è istituito dai 97 Comuni appartenenti all'ambito territoriale ottimale (da qui l'acronimo "ATO" che più spesso identifica l'Ente) e le sue braccia operative sono Acque Veronesi Scarl e Azienda Gardesana Servizi SpA. Ha tre funzioni: pianificazione, indirizzo e controllo. Oltre che nel controllo dell'operato delle società di gestione, una parte importante la gioca proprio la pianificazione. Abbiamo chiesto al **direttore Luciano Franchini** e al **presidente Bruno Fanton** quali sono gli obiettivi che aprono il nuovo decennio del XXI secolo.



Direttore Franchini, quali sono i primi punti in agenda?

Il metodo tariffario, il programma quadriennale degli investimenti e le risposte alle criticità emerse negli ultimi anni: portare nelle case di tutti acqua pulita, costruire il Collettore del Garda e l'acquedotto nella Bassa veronese. Sono i punti più importanti e urgenti.

A che punto siamo con il progetto della riqualificazione del Collettore del Garda?

Nel 2017 è stato completato l'iter per l'ottenimento del contributo nazionale di 40 milioni per la ristrutturazione del collettore, per quanto riguarda la costa veronese. Il piano strategico, aggiornato nel 2018, ne prevede la realizzazione in otto anni. La Regione del Veneto ha concesso due contributi per un totale di 1,8 milioni di euro; la Provincia ha contribuito con 1 milione a cui si è aggiunto un ulteriore contributo regionale di 1,5 milioni per opere complementari. Oggi le attività di progettazione definitiva sono state completate: è in corso la procedura di approvazione. Abbiamo convocato la Conferenza dei Servizi e abbiamo organizzato tre incontri aperti al pubblico con Ags, che ha elaborato il progetto, in tre Comuni: Garda, Malcesine e Peschiera. Il fine è facilitare la corretta circolazione delle informazioni.

Direttore, dal lago scendiamo in pianura: i Pfas.

L'Ato Veronese si è fatto promotore di un protocollo di cooperazione con gli altri Enti di governo di territori interessati per la questione Pfas, (Ato Bacchiglione e Ato Valle del Chiampo), al fine di coordinare le attività di programmazione di tutti gli interventi necessari alla completa sostituzione delle fonti idropotabili che oggi alimentano la centrale di potabilizzazione di Madonna di Lonigo. Ne è nato il "*Piano per la riduzione dell'esposizione della popolazione alle sostanze perfluoroalchiliche*", che dispone di una somma a fondo perduto di 56,8 milioni di euro; ulteriori 23,2 milioni saranno messi a disposizione dal Ministero dell'Ambiente (MATTM).

Presidente Fanton, sulla questione Pfas a quanto ammontano le opere prioritarie?

Parliamo di circa 120 milioni: 56,8 milioni di competenza del commissario straordinario; i restanti 64 milioni di competenza dell'Ato Veronese. A sostegno dell'attività di progettazione è previsto un contributo in conto capitale per 400mila euro, mediante l'utilizzo dei fondi disponibili a bilancio.

Possiamo parlare di rinnovata sensibilità sulla qualità e salubrità dell'acqua potabile?

Sì, e questo rende a maggior ragione improrogabile il completamento delle reti acquedottistiche provinciali. Nella Bassa Veronese l'acqua di falda evidenzia sempre più spesso la presenza di sostanze indesiderabili di origine naturale come Arsenico, Ferro, Manganese, Ammoniaca. Nel 2018 è stato elaborato il "*Piano per la riduzione dell'esposizione della popolazione alle sostanze indesiderate nell'acqua potabile*": un'altra sfida in questo nuovo decennio che si è appena aperto.



EMERGENZA COVID-19

Il Sistema Idrico assicurato durante l'emergenza. E punto fermo per la ripresa

L'emergenza Covid-19 è una sfida inedita per tutti noi. Se la prima ondata del virus era di carattere sanitario, la seconda ondata, non meno dura, è economica.

L'ARERA (l'Autorità Nazionale di regolazione del settore Energia elettrica, Gas metano, Acqua e rifiuti) ha emanato alcuni provvedimenti a tutela della popolazione, di supporto nell'emergenza COVID-19.

I provvedimenti sospendono le procedure di distacco dei servizi essenziali durante il periodo 23 marzo - 3 maggio 2020.

Dispongono, inoltre, che le società di erogazione dei servizi regolati da ARERA procedano ad offrire anche la rateizzazione delle bollette, con modalità ben definite.

Intanto le società di gestione si organizzano per la riapertura graduale dei cantieri, con la massima attenzione alla sicurezza dei lavoratori

Questo è quanto hanno deciso in accordo comune i 12 gestori idrici veneti del consorzio Viveracqua, sbloccando tutte le procedure di gara per un importo complessivo di 100 milioni di euro tra acquisti e lavori.

Dalla prossima settimana ripartono i cantieri di Acque Veronesi di via Centro (Borgo Roma) e di Veronetta - quest'ultimo in accordo con il Comune di Verona viene anticipato, era infatti previsto per l'estate.

L'Azienda Gardesana Servizi ha deciso di tutelare i collaboratori usufruendo dello smart working. Restano comunque garantiti i servizi con le squadre operative per allacciamenti, subentri e nuove attivazioni. Proseguono anche le attività di Ags per le nuove attivazioni dei contatori, per i subentri e gli allacciamenti, ovviamente, nel rispetto della normativa che prescrive la massima tutela dei collaboratori e di tutti i cittadini.

L'attività di progettazione continua. Inoltre, sempre nel rispetto della normativa che impone a tutti di uscire il meno possibile di casa, viene sospeso anche il servizio delle cassette dell'acqua in modo da evitare assembramenti e per garantire la massima igienizzazione degli impianti.

Anche l'attività del Consiglio di Bacino non si ferma. Il 9 aprile, il Comitato Istituzionale del Consiglio di Bacino veronese si è riunito in videoconferenza. Nella seduta ha approvato lo schema di previsione del bilancio 2020-22 e il rendiconto del 2019, che dovranno essere approvati dall'assemblea dei sindaci: i primi cittadini si riuniranno in assemblea, in modalità di videoconferenza, entro il mese di maggio.

Il Comitato Istituzionale ha altresì iniziato ad approfondire la pianificazione delle attività per definire il programma degli investimenti e gli schemi tariffari 2020-2023, in ottemperanza alle disposizioni dell'autorità nazionale ARERA. Si dovrà valutare assieme a tutti i Sindaci quale politica tariffaria adottare nel 2020, senza dimenticare l'importanza che le opere pubbliche del servizio idrico integrato avranno per contribuire alla ripresa economica nell'imminente seconda fase dell'emergenza.



VUOI ESSERE AGGIORNATO?
CONNETTITI CON L'ATO VERONESE!

Siamo online con la pagina istituzionale su Facebook



L'obiettivo è **amplificare la comunicazione**, ma anche **avvicinare gli utenti alla realtà dell'Ente** attraverso i **nuovi mezzi di comunicazione**.

Vi invitiamo quindi a cliccare **"MI PIACE"** sulla nostra pagina Facebook
<https://www.facebook.com/atoveronese?ref=hl> ...
... e a **seguirci su Twitter!** Il nostro account è **@CB_VR**