



RASSEGNA STAMPA

03 maggio 2018

INDICE

ANBI VENETO.

03/05/2018 Il Gazzettino - Padova Fognatura e ciclabile in via Pellico	4
03/05/2018 Il Gazzettino - Rovigo Il futuro ambientale delle coste venete: se ne parla oggi a Porto Caleri	6

ANBI VENETO.

2 articoli

Fognatura e ciclabile in via Pellico

►Inaugurato il cantiere dell'arteria di collegamento al centro di Sarmeola. I lavori dovranno concludersi entro un anno ►Il primo stralcio prevede una spesa di 1,3 milioni di euro con un contributo di Etra per la rete delle acque bianche

RUBANO

«Oggi è una giornata storica: si completa l'iter di un'opera molto attesa dal territorio e che seguiamo da parecchio tempo». È così che il sindaco Sabrina Doni ha annunciato, assieme al presidente di Etra, ai tecnici comunali e alla ditta esecutrice dei lavori, l'avvio del cantiere che vedrà realizzarsi in via Silvio Pellico il primo tratto dell'attesa pista ciclabile, il collegamento alla rete fognaria e il potenziamento dello scarico delle acque bianche. Ad aggiudicarsi i lavori la ditta Capiluppi Lorenzo di Romanore di Borgoforte (MN), che in 365 giorni prevede di realizzare i 500 metri di pista ciclabile (si tratta del primo tratto fino al ponticello dello scolo Giarina) e della fognatura: un intervento da 1.285.000, cofinanziato dal Comune per 1.035.000 euro e per la restante parte, relativa alla realizzazione delle opere fognarie, da Etra. L'amministrazione comunale ha già finanziato nel frattempo anche il secondo stralcio dell'opera. In questo modo la pista ciclabile si collegherà al percorso esistente di viale Po: l'obiettivo è fare il possibile affinché i due interventi possano essere consecutivi in modo da ultimare nel 2019 ultimato tutto il tracciato che mette in sicurezza il collegamento al centro di Sarmeola.

LUNGA ATTESA

«Un cantiere atteso da anni dalla comunità - ha detto Doni - questo intervento ci permetterà non solo di allacciare alla rete pubblica della fognatura abitazioni che ne erano sprovviste, ma anche di dotare il nostro Comune di un'importante pista ciclabile che collegherà diversi punti del nostro territorio e consentirà di raggiungere in sicurezza il centro della frazione dove insistono due istituti scolastici e servizi molto frequentati, come la biblioteca e il parco oasi». L'opera affonda le sue radici nel secondo mandato dell'ex sindaco Gottardo. Nell'ultima fase di

progettazione ha visto anche

una modifica con il raddoppio della condotta di scarico delle acque bianche per garantire una maggiore sicurezza idraulica dopo gli allagamenti del 2014. «Oggi in via Pellico non esiste un percorso pedonale, si tratta di una strada pericolosa per la mobilità debole - continua Doni - i marciapiedi sono semplici spazi di risulta, generati da parziali tombinamenti dei fossi, che i privati hanno eseguito nel corso degli anni. Nei tratti non costeggiati da abitazioni non c'è marciapiede e la banchina stradale è molto stretta. Il percorso ciclabile sarà il collegamento tra la pista di via Mazzini e la rete comunale».

La nuova rete fognaria che Etra realizzerà è dimensionata al futuro sviluppo di questa parte del territorio come da previ-

sione urbanistica, mentre per le acque bianche si potenzia lo smaltimento con un nuovo attraversamento dello scolo, in accordo col Consorzio di Bonifica Pedemontano Brenta. «Opere che s'inseriscono nell'ampio programma d'ampliamento ed adeguamento delle reti fognarie gestite da Etra - spiega il presidente Andrea Levorato - e conformi a quanto previsto dal Consiglio di Bacino Brenta. Il grado di copertura del servizio di fognatura nel territorio nel 2016 era del 73%, con una rete fognaria di oltre 2.500 chilometri. L'obiettivo dell'azienda, condiviso dalle amministrazioni comunali, è quello di migliorare questo dato, continuando ad estendere la rete fognaria per rendere sempre meno impattante la presenza dell'uomo sull'ambiente».

Barbara Turetta





DISCO VERDE Decolla il cantiere di via Silvio Pellico: Comune e Etrav realizzeranno marciapiedi, pista ciclabile e rete fognaria

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

L'appuntamento

Il futuro ambientale delle coste venete: se ne parla oggi a Porto Caleri

Si apre oggi alle 8.30 a Porto Caleri nel centro visite del Giardino botanico il seminario di ecologia costiera organizzato dall'associazione Sagittaria insieme alla cooperativa Hyla di Chioggia. Collabora l'Unità Forestale Ovest della Regione. L'evento si configura come un importante appuntamento tecnico-scientifico per trattare la gestione ambientale costiera afflitta

da problematiche quali l'erosione di scanni e lidi, il cambiamento climatico, l'invasione di specie esotiche, la necessità dello sviluppo turistico e commerciale. Al centro del seminario ci saranno la gestione idraulica e meccanica in senso naturalistico, la ricerca scientifica in campo floro-faunistico, la sperimentazione per la ricomposizione ambientale e degli habitat. Diversi i

relatori che saranno chiamati ad approfondire temi come lo studio dell'avifauna acquatica nidificante nel Delta, la dispersione del suono sott'acqua nella laguna di Venezia, la ricreazione di dune costiere, il Piano nazionale per la salvaguardia dell'anguilla con particolare riguardo ai progetti Life in corso. L'iniziativa si svolge in collaborazione con la Challenge School dell'Università Ca' Foscari di

Venezia, l'ordine degli agronomi e forestali del Veneto, l'associazione universitaria studenti Scienze forestali di Padova ed è sostenuta dalla Afv Morari Valgrande di Fioroni, con il patrocinio di Mab Unesco, Ente Parco Veneto, Comune di Rosolina, Bonifica Delta del Po e Associazione Faunisti Veneti. Per informazioni, www.sagittariarovigo.org scrivere a sagittaria.at@libero.it.

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

