



Comune di Fiumicello Villa Vicentina

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

Cod. Fisc. e P.IVA 02916640309

Via Gramsci, 8 – CAP. 33059 Fiumicello Villa Vicentina - Tel. 0431/972711 - Fax 0431/969261

OGGETTO: VERBALE INCONTRO TRA AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI FIUMICELLO VILLA VICENTINA - CAFC S.p.A. -ORE 17.30 24.01.2022 - CONFERENCE CALL

Inizio Riunione ore 17:35

Sindaco: Introduzione con presentazione della riunione a cui sono stati invitati tutti i consiglieri, tra cui i consiglieri di minoranza Giovannini, Lucas e Debiasio, il Vicesindaco Ferneti, l'assessore Ustulin, l'assessore Luongo e consigliere Dean, il referente LLPP del Comune, Turco e il Responsabile dell'area Tecnica Messina. Per il CAFC S.p.A. erano presenti il geom. Florit, l'ing. Mion. Venivano resi ringraziamenti per la disponibilità per la presente riunione.

17.38 - Geom. Florit: Si scusa perché l'ing. Battiston, direttore Generale di CAFC, non era collegato alla riunione per sopraggiunti problemi di connessione. Alla riunione invece presenziava l'ing. Mion, quale dirigente divisione operativa per la depurazione di CAFC.

L'ordine del giorno, per comodità, veniva articolato in 4 punti, integrabili a richiesta in forma orale o scritta successivamente alla riunione.

17:40 Cons. Lucas richiedeva la possibilità di registrare la riunione;

17:41 geom. Florit spiegava che su delega di Battiston veniva presa la decisione di non procedere alla registrazione della presente riunione per motivi di eventuali lesioni dei diritti intellettuali di soggetti terzi e per il carattere della riunione stessa.

L'ordine del giorno era così stabilito:

1- Lavori II° Lotto Via Gramsci (contatto con Marco Turco)

2-Richiesta di sopralluogo sul territorio di Fiumicello Villa Vicentina per le infrastrutture fognarie;

3-Illustrazione revisione fognatura Fiumicello e presentazione studi di modellazione idraulica, seguito dall'ing. Mion;

4-Implementazione studio per la zona di Villa Vicentina;

17:44 Sindaco approvava ordine del giorno e passava la parola al geom. Florit;

17:45 Geom. Florit illustra i diversi punti:

1. Per il II° Lotto Via Gramsci è stata recepita la determina del Comune per affidamento lavori all'ing. Gelagi per incarico di progettazione. I lavori partiranno nella seconda quindicina del mese di febbraio 2022. In particolare verrà curata la connessione tra le vie Blaserna, via Trieste e Via Indipendenza.

2. L'ing. Mion si è occupato di S. Lorenzo, Via Rasingolo; i Tecnici si recano sul territorio. Si reputa che i sopralluoghi non siano necessari in quanto vengono eseguiti a richiesta sia rilievi che video ispezioni.

3. Lo studio di modellazione per Fiumicello è stato concluso. Si attende solamente il via libera da parte dell'A.U.S.I.R.

4. Lo studio per Villa Vicentina risale ad una progettazione generale eseguita intorno all'anno 2000. Il progetto di pianificazione risulta ancora attuale, con la problematica dovuta alla divisione NORD

- SUD operata dalla linea ferroviaria che incide sia sull'impianto fognario che sull'acquedotto, dovuto per la variazione delle curve della pioggia. Nei prossimi mesi si aggiorneranno i dati quantitativi, in modo da capire dove i reflui dovranno passare.

17:54 - Sindaco prende a parola per ringraziare per l'illustrazione e chiede se qualche consigliere voglia intervenire. Chiede la parola il cons. Giovannini.

17:55 - Cons. Giovannini pone le seguenti osservazioni:

- 1) Dove sono collocate le pompe di sollevamento e quale sia il loro funzionamento durante le piogge che producono sversamenti nei canali;
- 2) Come poter risolvere le problematiche dovute alla situazione di VILLA '80 la quale risulta priva di fognature;
- 3) Tubazioni che portano al Depuratore di S. Lorenzo che va in crisi quando si presentano situazioni di forti piogge;
- 4) Si chiede per quale motivo il II° Lotto Via Gramsci sia stato previsto con fognatura unica e non separata con acque bianche/acque nere.

17:57 - risponde il geom. Florit ai vari punti:

- 1) La fognatura di Fiumicello risultava essere prevalentemente di tipo misto per cui vanno previsti degli sfioratori perché la portata delle tubazioni può risentire delle piogge abbondanti. In tempo di magra le tubazioni portano 10 L/sec, in caso di eventi atmosferici di un certo rilievo la portata arriva fino a 500 L/sec. Le norme attuali non prevedono dimensionamenti di ampia portata, ma fino a 60 L/sec.: la parte in eccedenza per legge può sfiorare nei canali, benché molto diluita. Attualmente esistono 6 sfioratori. CAFC è al corrente di criticità importanti. Gli impianti di sollevamento sono quasi tutti telecontrollati con interventi che prevedono la collocazione di griglie automatiche per evitare sversamenti di oggetti presenti in fognature, a valle degli sfioratori.
- 2) Per la Lottizzazione VILLA '80 non vi è depurazione, ma vi è uno scarico diretto autorizzato. Il progetto generale prevede il collegamento fino a Cervignano, prendendo su i reflui i Borgo Sandrigo e portando i reflui fino a San Giorgio di Nogaro. Opera prevista da programmare nelle prossime annualità.
- 3) Le tubazioni di San Lorenzo di via Bozzata prevedono una portata fino al depuratore con dimensioni calibrate per il tempo di magra. Oltre i 500 L/sec prevede lo scarico dei reflui diluiti nel Rio Morto, con preventivo trattamento.
- 4) La fognatura separata per il II° Lotto Via Gramsci, segue il Piano di Tutela delle Acque del FVG: nelle nuove lottizzazioni devono essere previste linee delle acque separate. Ogni nuova abitazione viene autorizzata da CAFC secondo l'art. 22 del Regolamento e prevede che le acque meteoriche vadano smaltite in situ e solo le acque nere finiscano in fognatura. La separazione delle linee in questa fase, da punto di vista idraulica ambientale, non ha molto senso pratico.

18:06 – Cons. Giovannini risponde alla osservazione dichiarandosi soddisfatto, puntualizzando che le nuove lottizzazioni con fognature separate prevedono solo conferimento acque nere.

18:09 – Prende la parola il Cons. Lucas che pone delle domande a nome del proprio Gruppo politico:

- 1) Si possono avere le quote di scarico aggiornate delle fognature?
- 2) Le analisi delle acque nel comune chi le esegue?
- 3) Con che frequenza si eseguono?
- 4) Dove sono i depuratori nel comune?
- 5) Dove finiscono i fanghi di depurazione: dove vanno e come vengono smaltiti?
- 6) Quanti sono gli utenti allacciati alla rete fognari e quanti sono sprovvisti?
- 7) Si potrà assistere ai prossimi prelievi di acque?
- 8) Sono previste reti delle acque fognarie separate per tutto il territorio?
- 9) Sulle fognature esistenti si prevedono adeguamenti degli scarichi non a norma?
- 10) Lo studio di modellazione idraulica si può avere e si può studiare?

- 11) Il Comune e CAFC hanno predisposto un piano generale delle fognature Congiunto
- 12) Quante sono le pompe di Sollevamento?
- 13) Dove sono poste?
- 14) Quali sono i punti di sversamento quando piove?
- 15) Le bollette arrivate ultimamente presentano conguagli notevoli: quali sono le motivazioni?

18:15 –Risponde il geom. Florit chiedendo all’Ing. Mion di intervenire per la propria competenza

- 1) Le quote non sono disponibili direttamente ma possono essere richiesti dei sopralluoghi;
- 2) Le analisi sono eseguite dalla società Friulab. Su questi punti interviene l’ing. Mion

18:17 - L’ing. Mion risponde alle domande seguenti:

- 3) I rilievi vengono effettuati dal laboratorio privato.
- 7) L’organizzazione di sopralluoghi congiunti può essere organizzata ma va pianificata. Le analisi vengono mandate alla Regione e poi al Comune.
- 5) I fanghi vengono portati in forma liquida al depuratore di Udine e trattati in maniera centralizzate. Le quantità e i periodi possono essere integrate mezzo mail.

18:20 Riprende la parola il Geom. Florit.

- 6) Utenti che non pagano la fognatura esistono e sono quelli che non sono serviti né da fognature né da acquedotto.
- 10) A Fiumicello non è prevista doppia fognatura se non nelle nuove lottizzazioni;
- 11) Dove non vi è obbligo di separare gli scarichi gli utenti non hanno un obbligo diretto di allaccio;
- 12) Gli studi di modellazione idraulica appena pronti saranno inviati al Comune in cui sono indicati i posizionamenti degli sfioratori sia delle pompe.
- 13) I piani degli investimenti sono approvati dall’A.U.S.I.R. nel piano quadriennale, consultabile sul sito internet dell’Ente. Per Fiumicello è inserito il lavoro del II° Lotto Via Gramsci.
- 15) Per le bollette gli importi variano a seconda del servizio di cui si usufruisce (depurazione, fognatura ovvero nulla come a Borgo Candelettis).

18:25- Cons. Lucas si dichiara soddisfatto ma chiede precisazioni per i depuratori.

l’ing. Mion precisa che i depuratori sono 3. I fanghi vengono prelevati dai depuratori di San Lorenzo, Borgo Sandrigo e via Rasingolo) e portati a Udine con autobotti mediante aspirazione e trattati per renderli più solidi.

18:28 -Interviene il Vicesindaco Ferneti che chiede informazioni sul depuratore di borgo Sandrigo, se questo verrà dismesso.

Il geom. Florit precisa che il depuratore è un vecchio impianto che funziona da fossa Himof e verrà dismesso.

18:30 - Cons. Giovannini osserva che il tubo della pompa di sollevamento di via Trieste sulla Mondina pare sottodimensionato.

18:32 - Il geom. Florit precisa che la dimensione è consona alla capacità di depurazione del Depuratore di San Lorenzo. Prima degli impianti di depurazione viene sempre realizzato un impianto sfioratore. Per avere analisi accurate bisognerebbe studiare l’impatto dato dall’agricoltura e non solo dalle fognature.

18:35 - L’ing. Mion precisa che le problematiche sono condizionate dal reticolo di acque superficiali che vanno mantenuti, con fossati che vanno curati dalla Regione o Comuni per garantire il corretto deflusso delle acque nei bacini, discorso che vale per tutti i comuni e non specificatamente Fiumicello Villa Vicentina.

In via Matteotti sono stati eseguiti lavori per collegare il tratto dello sfioratore verso Ovest (Aquilaia), dovuto alla fognatura in contropendenza.

18:41 - Il Sindaco riprende la parola e chiude ringraziando tutti per la loro presenza.

