CONSULTA COMUNALE PER L'AMBIENTE E LA QUALITÀ DELLA VITA VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 17.07.2025 – ORE17,30– SALA CONSILIARE

presenti:

ROBERTO ZUCCA - Sindaco

SIMONA LEONI - Assessore all'Ambiente

PAOLA SACCHI - Presidente consulta e gruppo consiliare di maggioranza

UMBERTO GALLURO - gruppo consiliare maggioranza;

GIOVANNI BALDI - gruppo consiliare Viviamo Sannazzaro;

GRAZIELLA INVERNIZZI delegata da Angelo Curella, gruppo minoranza Sannazzaro

Civica e Democratica;

GASPARE AMARI Legambiente

STEFANO FERRO Direzione Raffineria Eni;

MICHELE TOPPUTI Cons. Fabbrica rafifneria Eni

ALBERTO ZAVERIO ASS. Commercianti

Dott.MASSIMO TURCI Agronomo

Ordine del giorno:

- 1. Relazione dell'Agronomo incaricato Dott. Turci in merito alle aree del patrimonio arboreo del Comune di Sannazzaro de' Burgondi ad oggi esaminate ed illustrazione degli interventi necessari da programmare e del progetto predisposto;
- 2. Censimento del patrimonio arboreo;
- 3. Illustrazione programma di controllo e prevenzione dell'infestazione da "processionaria", già in corso e tipologia di interventi per disinfestazione da "Hyphantria";
- 4. Varie ed eventuali

Viene introdotto il primo punto all'ordine del giorno.

L'assessore all'ambiente spiega che l'amministrazione Comunale, nell'ambito dei propri obiettivi di tutela dell'ambiente, del territorio e della sicurezza di tutti i cittadini, alcuni mesi orsono ha ritenuto necessario conferire incarico ad un professionista esterno, un agronomo, il dott.

Turci, al fine di sottoporre ad esame il patrimonio arboreo del Comune di Sannazzaro, con particolare riferimento alle aree antropizzate, per verificare l'eventuale sussistenza di interventi necessari da effettuare e/o programmare per la sua conservazione e/o per la sicurezza dei cittadini e, infine, censire il patrimonio stesso con un lavoro che – come avrà modo a breve il dott. Turci di spiegarci - non si limita all'identificazione del numero e specie delle piante sussistenti, ma una loro schedatura che consenta anche in futuro l'effettuazione di interventi mirati per preservare il patrimonio arboreo e, ancor prima, per garantire la sicurezza della cittadinanza, anche considerato il cambiamento climatico in corso.

Viene passata la parola al dott. Massimo Turci il quale riferisce in merito all'attività in corso. Egli precisa di aver dapprima concentrato il lavoro sull'analisi di alcune zone che sono state preliminarmente individuate come affette da alcune problematiche, (parco Ferraretti, Viale Loreto, zona Campo Sportivo) ed in relazione alle quali il è stato predisposto un programma di intervento, per poi passare all'esame a tappeto e al censimento di tutto il patrimonio comunale, attività in corso.

Il dott. Turci ha spiegato la necessità di provvedere ad un intervento urgente di taglio di alcuni esemplari di tigli di Viale Loreto che presentano, all'esito delle attività e delle prove svolte, gravi problemi e criticità e sono pericolosi per la sicurezza delle persone e delle cose, avendo una significativa propensione al edimento. Il dott. Turci specifica gli alberi di Viale Loreto presentano problemi conseguenti interventi errati (capitozzature) effettuati sulle piante negli anni 1980-2000, che li hanno portati ad avere "carie", gravi concavità del tronco, ipertrofie, iperplasie, risultando svuotati all'interno.

E' stato rilevato lo stato di instabilità di diverse piante le quali, in caso di forti raffiche di vento o maltempo, potrebbero spezzarsi e/o cadere causando gravissimi danni alle persone e/o alle cose.

Sui circa 80 esemplari di tigli di Viale Loreto, alcuni non riversano in condizioni gravi, per altri si potranno effettuare interventi di consolidamento (35 esemplari), mentre altri 15 sono ormai da anni

compromessi e non ci sono cure possibili, è necessario intervenire - e anche velocemente - con gli abbattimenti necessari onde evitare cadute e cedimenti improvvisi e imprevedibili.

Sugli altri 35 esemplari, pur "malati", ma – in questo momento - in condizioni non gravi e soprattutto non pericolosi, saranno nel periodo invernale, appositamente deputato a tali interventi – posti in essere attività di consolidamento al fine di verificare la possibilità di conservarli nel tempo.

Il dott. Turci specifica altresì che gli alberi abbattuti potranno essere sostituiti, con attività da svolgersi nel periodo invernale, con altri esemplari, sempre tigli, ma di una varietà più "robusta"; il fusto che verrà piantato avrà circonferenza di 20/25 cm ed una altezza di circa 3-4 metri.

Il dott. Turci relaziona quindi ancora più analiticamente la Consulta sul contenuto della perizia fitosanitaria dal medesimo depositata, specificando che sono stati analizzati, ed esaminati tutti gli alberi di Viale Loreto, Parco Ferraretti e Campo Sportivo, e sul programma di intervento di abbattimento e consolidamento, rispondendo, poi, a diverse domande.

- 2) Sul punto 2 all'Ordine del giorno, viene sentito ancora il dott. Turci il quale specifica che l'attività di censimento è in corso; che il Comune di Sannazzaro ha un patrimonio arboreo molto vasto, anche volendo considerare solo quello delle zone antropizzate. Nel corso del censimento viene creata una scheda per ogni esemplare, così da consentire di poterne seguire, nel tempo, l'andamento, la salute, e la stabilità. Sugli esemplari già esaminati viene posto un cartellino identificativo, che consente immediatamente, in caso di necessità, di ricollegarlo alla scheda corrispondente.
- 3) In merito al problema "processionaria" il dott. Turci spiega di aver già ricevuto l'anno passato incarico dall'Amministrazione Comunale di occuparsi delle attività di prevenzione e controllo dell'infestazione da

processionaria. Già l'anno passato sono stati svolti i primi interventi necessari per l'eliminazione degli adulti e posizionate, sugli alberi affetti da infestazione, apposite trappole per evitare la discesa a terra dell'insetto e la proliferazione dell'infestazione. Il dott. Turci spiega che l'attività capillare di controllo e prevenzione in corso dall'anno passato ha consentito la limitazione del fenomeno, che tuttavia non può essere completamente eliminato in quanto trova parzialmente ostacolo in quanto l'attività è evidentemente svolta sugli alberi comunali, tuttavia sussistono moltissimi alberi all'interno di aree private potenzialmente interessati da processionaria sui quali non vengono effettuati interventi, così da consentire la trasmigrazione dell'insetto ed in parte vanificare l'attività di controllo e prevenzione in corso.

In merito all'Hiphantrya, invece, si sottolinea la grande differenza che esiste tra tale parassita, che può essere fastidioso alla vista, ma non pericoloso né urticante per umani o animali (a differenza della processionaria). Per l'insetto Hyphantria non sussiste una profilassi di prevenzione, ma l'intervento di "disinfestazione" va svolto allorchè si presenta il fenomeno. Per l'anno corrente il primo intervento è stato effettuato a inizio luglio, con invito la cittadinanza alla disinfestazione anche delle aree private, per evitare la trasmigrazione

La seduta termina alle ore 18,45

Il Presidente