



## CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE

UFFICIO PER L'AUTONOMIA FUNZIONALE  
DEL CONSIGLIO COMUNALE

San Donà di Piave, 13/11/2021

Al Presidente del Consiglio Comunale

e p.c. Al Sindaco  
Ai Capigruppo Consiliari  
Al Segretario Generale

### INTERROGAZIONE

Il sottoscritto Massimiliano Rizzello in qualità di Consigliere Comunale presenta al seguente interrogazione.

**Oggetto: VILLA ANCILLOTTO**

Tipo di risposta richiesta:  Scritta  Orale  
Presentazione orale:  Sì  No

Rivolta a:  Sindaco  Vice Sindaco  Ass. \_\_\_\_\_  
 Presidente C.C.  Consigliere delegato \_\_\_\_\_

*Premesso che sono giunte al sottoscritto numerose segnalazioni da parte di residenti che lamentano una situazione di assoluto degrado, strutturale, ambientale, sanitario e culturale relativo all'immobile in oggetto ed alle sue pertinenze, nello specifico: avvistamento di animali selvatici, avvenuti crolli di parte dell'edificio, abbandono della vegetazione incolta circostante, mancanza di adeguata recinzione al fine di impedire accessi indesiderati nell'area e scarsa illuminazione notturna; il tutto non garantisce sicurezza ai residenti ma soprattutto rivela purtroppo lo scempio di aver dimenticato e lasciato disperdere il valore culturale e storico di uno dei simboli della città di San Donà di Piave. Pur consapevole che l'Amministrazione Comunale non sia direttamente responsabile in quanto non proprietaria diretta dell'area in questione ma sia responsabile sicuramente per quanto attiene al decoro ed alla salute pubblica e vista la premessa, il sottoscritto*

**INTERROGA**

- Sapere se l'Amministrazione sia a conoscenza dell'identità dei proprietari e quali siano i progetti di intervento, se esistono, sulla Villa stessa
- Sapere se, quali e quante sanzioni siano state inflitte alla proprietà, viste le premesse esposte
- Sapere se l'Amministrazione abbia considerato di allertare la Asl di competenza vista la situazione di degrado

Massimiliano Rizzello  
Capogruppo 'Fratelli d'Italia'



Simone Cereser  
Capogruppo 'Insieme con Francesca Zaccariotto'

