

Progetto di disinfestazione da insetti xilofagi Torchio di Villa Tanzi a Inveruno



C.I.A.R.T. ha eseguito un'importante lavoro di **"Disinfestazione da attacchi xilofagi"** presso l'imponente Torchio a vite in legno e pietra, posto sotto i portici della neoclassica Villa Tanzi a Inveruno.

Il torchio presentava, a danno di diverse aree, tracce diffuse in numerosi focolai di attività xilofaga in atto, in particolare specie appartenenti alla famiglia degli *Anobidi*.

Lo stesso è emerso sulle travi del porticato, sulle quali sono stati rilevati punti di posa e pernottamento di colombi.

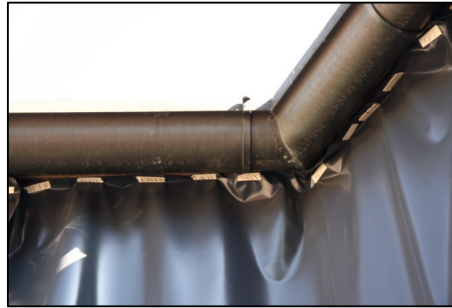
Anche le condizioni di umidità e temperatura si presentavano favorevoli alla rapida propagazione dell'infestazione.

C.I.A.R.T. ha adottato come strategia di disinfestazione il **"Sistema Aerotermico Ghibli"**, per manufatti lignei strutturali e non removibili.

FASI OPERATIVE



Allestimento della Camera Aerotermica



Operazioni di ancoraggio



Tamponatura delle finestre



Allestimento dei convogliatori di calore

L'intervento di disinfestazione ha previsto l'utilizzo dei rilevatori di umidità, di temperatura ambientale e di temperatura delle strutture lignee, lo smontaggio della camera termica e il mantenimento con impregnante.