

**Iniziato il progetto PCTO “Alla scoperta dell’avifauna di Borgo San Lorenzo”  
classe 3C - IIS “Giotto Ulivi”**



*La classe 3C ai piedi dello splendido pioppo all'ingresso della scuola*

*Dal mese di aprile è attivo il progetto PCTO “Alla scoperta dell’avifauna di Borgo San Lorenzo”, che verrà svolto dalla classe 3C liceo scientifico – opzione scienze applicate, nel corso degli aa.ss. 2020-21 e 2021-22.*

*Il progetto nasce dalla collaborazione tra l’IIS “Giotto Ulivi” ed il Comune di Borgo San Lorenzo, prevede la realizzazione di un primo studio dell’avifauna nidificante e svernante nel territorio urbano del Comune di Borgo San Lorenzo.*

*Si inizia con una prima fase di censimento dei nidi delle specie rondone comune, rondine e balestruccio, con passaggi ripetuti delle squadre di alunni, a piedi lungo le vie del centro urbano di Borgo San Lorenzo, nei mesi di maggio e giugno.*

*Questa fase del progetto è realizzata con il supporto scientifico del dott. Mauro Ferri, dell’associazione “Monumenti Vivi” di Torino <https://www.monumentivivi.it>, che da molti anni studia e valorizza la biodiversità urbana, identificando e certificando gli edifici (palazzi monumentali, chiese, torri, campanili, varie altre costruzioni) utilizzati dalle specie come sito riproduttivo o come area di rifugio.*

*Nel prossimo autunno è previsto che il progetto prosegua con il censimento degli svernanti, anche in collaborazione con la LIPU di Firenze, con cui sono già stati presi contatti.*

*Hanno assicurato sostegno economico al progetto l’IIS “Giotto Ulivi”, il Comune di Borgo San Lorenzo ed il BCC Banco Fiorentino.*

*Si invita la cittadinanza a collaborare attivamente al progetto, segnalando la presenza dei nidi delle tre specie direttamente agli alunni, nel corso del rilevamento, o scrivendo una mail a [museonaturalistico@giottoulivi.edu.it](mailto:museonaturalistico@giottoulivi.edu.it)*

*Borgo San Lorenzo, 10 maggio 2021*

*prof. Luigi Cenerelli  
tutor della classe 3C*