



Siena, 11 Maggio 2020

## COMUNICATO STAMPA

La ricerca scientifica dell'Accademia dei Fisiocritici oggetto dell'intervista  
in diretta facebook il 13 maggio alle ore 17  
ad Andrea Benocci e Debora Barbato del Museo di Storia Naturale dell'Accademia dei Fisiocritici.  
Sarà presentato il nuovo progetto "Clic! Chiocciole e Lumache In Città"  
che cerca comuni cittadini come collaboratori volontari

Si parlerà di Accademia dei Fisiocritici, della sua ricerca scientifica storica e di quella attuale, nella trasmissione "In diretta con Musnaf" che andrà in onda in streaming mercoledì 13 maggio alle ore 17 nella pagina Facebook dell'Associazione Successione Ecologica (<https://www.facebook.com/successioneecologica/>). A parlarne saranno Andrea Benocci, zoologo e conservatore del Museo di Storia Naturale dell'Accademia e Debora Barbato, biologa e naturalista, collaboratrice dello stesso Museo. La dottoressa Barbato presenterà "Clic! Chiocciole e Lumache in Città", il primo progetto della cosiddetta "citizen science" lanciato dal Museo senese attraverso la nuova pagina facebook "Musnaf – Citizen Science". Si tratta di una ricerca scientifica condotta da ricercatori professionisti coadiuvati da volontari, di ogni età e senza specifiche conoscenze, che raccolgono e forniscono dati con l'osservazione naturalistica intorno alle proprie abitazioni. Basta solo registrarsi gratuitamente sulla piattaforma web e app iNaturalist. Tutte le informazioni sono disponibili nella pagina <https://www.facebook.com/musnafcitizen/> oppure si può scrivere a [citizen.science@fisiocritici.it](mailto:citizen.science@fisiocritici.it). La biodiversità urbana è un campo ancora abbastanza inesplorato e molluschi come chiocciole e lumache sono ottimi indicatori di qualità ambientale. Obiettivo del monitoraggio è anche capire quali siano gli effetti dei cambiamenti climatici".

CSAF2020/09

---

Ufficio Stampa  
info@fisiocritici.it - 349 8339277