



DARWIN DAY AL MUSEO UNIVERSITARIO DI CHIETI: UN ESEMPIO DI "DIVULGAZIONE PROGRAMMATA"

LUCIANO DI TIZIO, NICOLETTA DI FRANCESCO



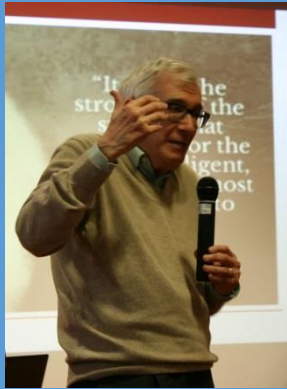
15.2.2014



Vincenzo Ferri
Galapagos,
l'evoluzione è di scena



12.2.2015



Gianfranco Pirone
La biodiversità
forestale in Abruzzo



12.2.2016

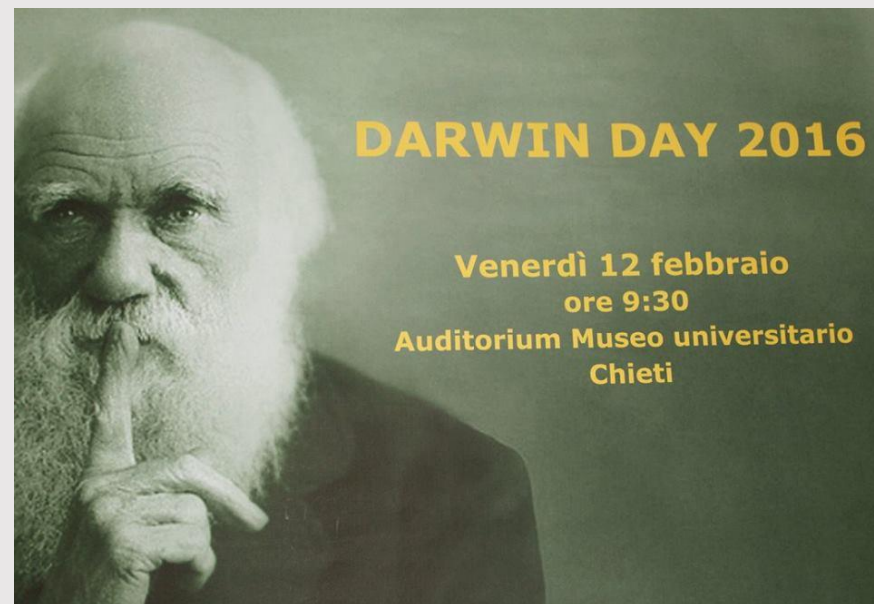


Massimo Delfino
Anfibi, rettili, fossili
e isole



Introduzione

L'accessibilità nei musei è certamente in primo luogo un problema di strutture (i.e. barriere architettoniche), ma talvolta è anche un problema organizzativo. Per ottenere una frequentazione sistematica soprattutto da parte delle giovani generazioni occorre ideare iniziative attrattive, che diventano eccezionalmente funzionali se integrate con la programmazione scolastica.



Risultati

Dopo alcune partecipazioni concordate anno per anno, grazie alla disponibilità dei docenti e della dirigente scolastica, si è ottenuto un importante risultato: l'appuntamento è stato inserito nel Programma Formativo annualmente offerto agli alunni, a garanzia della sua continuità.

Ogni anno dal 2014, il 12 febbraio ("compleanno" di Darwin) o nei giorni immediatamente successivi, le seconde classi del Liceo Scientifico "Filippo Masci" di Chieti sono invitate, insieme ai loro insegnanti e segnatamente a quelli di scienze, al "Darwin Day", appuntamento aperto gratuitamente anche alla cittadinanza. Hanno partecipato poco più di 120 studenti per ciascuna edizione oltre a un crescente numero di non studenti a tal punto che, nel 2015 e nel 2018, i relatori sono stati costretti a ripetere una seconda volta la propria relazione perché le presenze avevano largamente superato la capienza dell'auditorium del Museo. Si cerca, al fine di aumentare l'interesse, di offrire per quanto possibile la trattazione di argomenti connessi all'attualità. Tutti gli incontri si concludono con un dibattito al quale partecipano gli studenti, i docenti della scuola, i cittadini presenti e naturalmente i relatori insieme a rappresentanti dell'organizzazione. Come relatori sono stati sino ad oggi invitati docenti universitari di varie discipline oppure componenti di organismi direttivi di società scientifiche.

Materiali e metodi

L'esperienza che viene qui illustrata, nata nel 2014, è finalizzata principalmente alla divulgazione del metodo scientifico e alla promozione delle attività museali. L'idea di base è stata quella di organizzare a Chieti il *Darwin Day*, mai prima sistematicamente proposto in Abruzzo.

Gli autori, in rappresentanza della sezione Abruzzo e Molise della *Societas Herpetologica Italica* e del WWF Chieti-Pescara, hanno dapprima interessato la direzione del Museo con la quale è stato redatto un programma di massima proiettato nel tempo. Quindi è stato coinvolto un istituto scolastico cittadino, il Liceo Scientifico "Filippo Masci", le cui classi seconde hanno in programma lo studio dell'evoluzione.

14.2.2017



Sergio Guccione
Tartarughe marine in Adriatico



13.2.2018



Piero Di Carlo
Cambiamenti
climatici: quale
futuro ci attende?



12.2.2019



Luciano Di Tizio
Le meraviglie
dell'evoluzione

