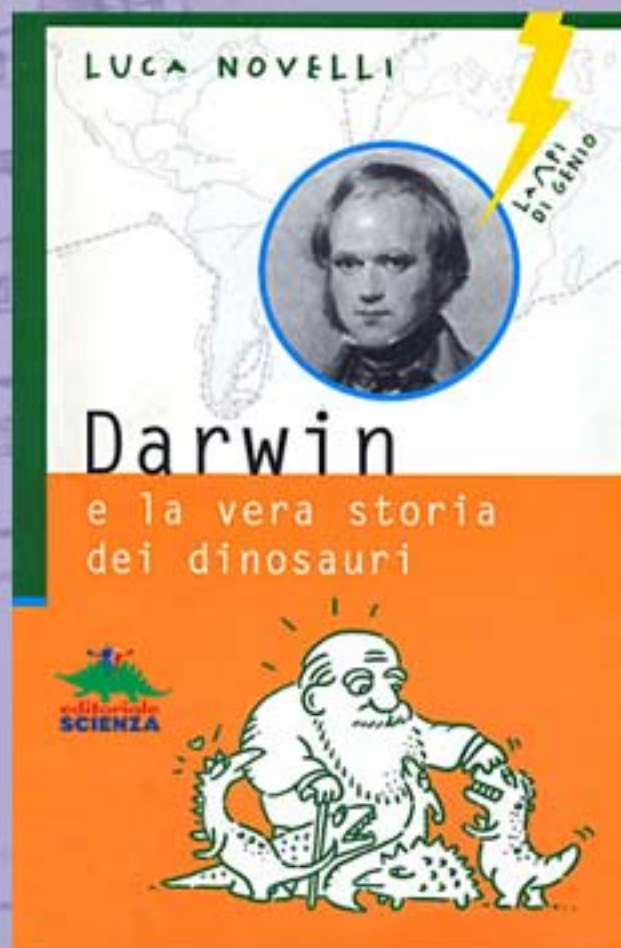
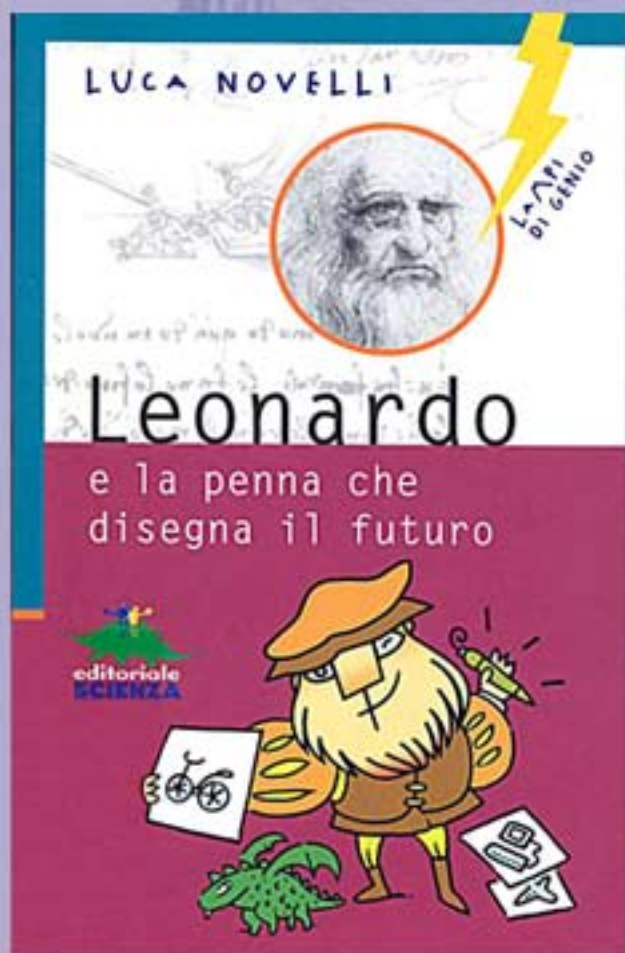


Biblioteca Comunale Carbonia

viale Arsia

Tel.:0781665187

mail:biblioteca.carbonia@sbis.it



Laboratorio di animazione alla lettura
10-17 Febbraio 2016

Scuola elementare Ciusa - Classi 5°A-5°C

Le classi 5° A e C del Ciusa, insieme in biblioteca per partecipare al laboratorio "Come fossi uno scienziato"



Il primo scienziato che incontriamo è



Leopoldo

Leonardo era un formidabile pittore. Il suo dipinto più famoso è certamente la *Gioconda*, ma è ricordato anche per la *dama con l'ermellino*.



e noi, dopo averli osservati attentamente, giochiamo a riprodurre i suoi dipinti con il gioco de "*il quadro vivente*"!



tutti all'opera per far rivivere i nostri quadri!



ECCO a voi:



la Gioconda



e



la Dama con l'ermellino

Scopriamo altri aspetti del genio di **Leonardo**,
mancino di nascita, eccentrico di natura!



Spesso scriveva al
CONTRARIO



Leonardo è considerato uno
dei più grandi geni
dell'umanità. La sua fertile
mente fu capace di occuparsi
di :anatomia - astronomia -
botanica - geologia - geometria
- geografia - idraulica - zoologia



Nel 2° incontro andiamo alla scoperta di **Charles Darwin**,
il più grande naturalista di tutti i tempi.



Nasce in Inghilterra nel 1809. Medico mancato si dedicherà alla sua passione per la natura. Imparerà a conservare piante e insetti e a imbalsamare altri animali.



Darwin per tutta la vita ha collezionato fossili e studiato centinaia di animali estinti



Anche noi proviamo questa esperienza e ci impegniamo nello scavo alla ricerca di fossili di animali estinti!



Ciò che troviamo, proviamo ad analizzarlo e descriverlo



Dopo aver cercato, osservato, annusato e ipotizzato varie teorie, si è giunti alla conclusione che quelle ritrovate siano ossa appartenute a un maiale!

Nel 1831 **Darwin** salpa a bordo del Beagle per un viaggio che lo porterà in giro per il mondo per 5 anni, lui che soffre il mal di mare!



Avrà l'opportunità di raccogliere migliaia di animali e vegetali mai visti prima, catalogarli e inviarli in Inghilterra dove le sue osservazioni verranno pubblicate sulle riviste scientifiche



Grazie agli studi effettuati durante i 5 anni di viaggio, sarà in grado di formulare la sua teoria sulla **selezione naturale**.



Non aveva mai avuto l'intenzione di ribaltare le idee del mondo. Eppure l'ha fatto.

Per concludere questa esperienza, armati di matarello, con un pò di das, conchiglie e altri oggetti, proviamo a fare un nostro fossile.



INDIA
OCE

Nuova
Zelanda



I primi "reperti" iniziano a prendere forma

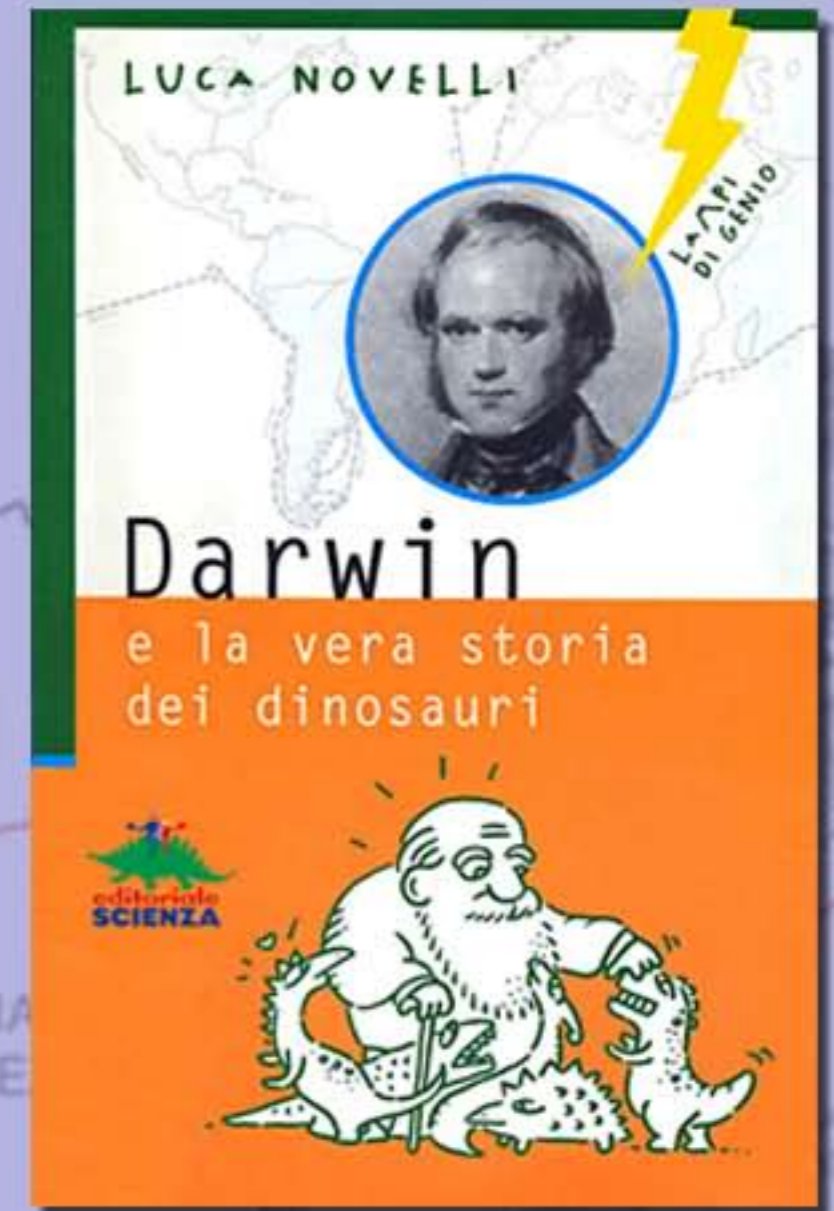




Ciao a tutti!

Francesca e Monica

Buona lettura a tutti!



Sistema Bibliotecario Interurbano del Sulcis

www.sbis.it



Laboratori a cura del personale del
Sistema Bibliotecario.

per info e prenotazioni

Tel.: 0781665187 - www.sbis.it