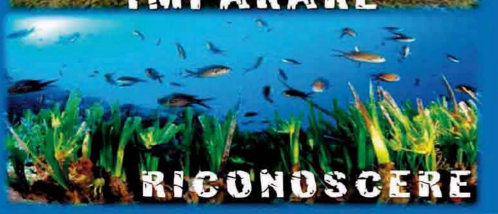
# LABORATORI Keystone LAB NATURALISTICI

"NATURA A SCUOLA"







## Natura e Conoscenza

#### Pianeta mare

(lezione + laboratorio osservazione invertebrati)

Un laboratorio naturalistico in classe, attraverso strumenti multimediali, video e reperti veri per conoscere e riconoscere le specie, la sistematica e la biodiversità dei vari ambienti marini

#### Biodiversità

(lezione + laboratorio osservazione stereo microscopio)

Gli ambienti naturali; ricchezza e diversità di un territorio, per comprendere come il clima, la latitudine, e la morfologia del territorio possono influenzare la biodiversità

Pianeta terra (lezione + laboratorio/gioco-creativo)

Dai dinosauri agli uomini primitivi per comprendere come l'evoluzione del pianeta terra determina l'evoluzione delle specie e i conseguenti adattamenti ambientali

#### Fossili e rocce

(lezione + laboratorio osservazione rocce e fossili )

Dagli ambienti di formazione un laboratorio teorico pratico che accompagnerà i partecipanti alla conoscenza e al riconoscimento delle rocce (magmatiche, sedimentarie e metamorfiche) e dei fossili presenti al loro interno

#### La cellula e la riproduzione

(lezione + laboratorio biologia cellulare)

Una esperienza reale di biologia della cellula, in classe e al microscopio per osservare dal vero la riproduzione e la sua divisione cellulare (mitosi e meiosi)

info@ecocampuscasaboli.it 3662633455 - 3293409714



ecocampus.casaboli



ecocampuscasaboli.blogspot.com

### WWW.ECOCAMPUSCASABOLI.IT

KEYSTONE S.R.L.© P.IVA 05933510827 Tutti i Diritti Riservati