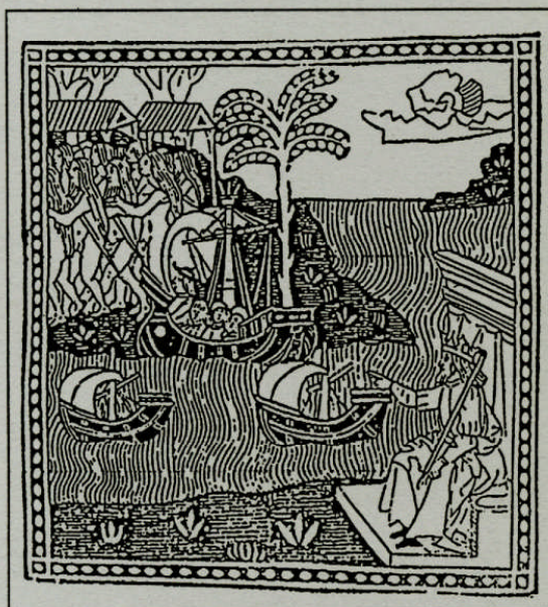
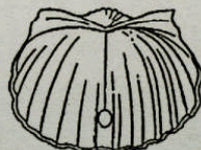


XIV CONVEGNO INTERNAZIONALE  
DEI DOCENTI  
DELLA RAPPRESENTAZIONE  
NELLE FACOLTÀ  
DI ARCHITETTURA E DI INGEGNERIA



CRISTOFORO COLOMBO - PIERO DELLA FRANCESCA 1492-1992

GENOVA - T/N AUSONIA

16, 17, 18, 19 Ottobre 1992

## **1992: LA RAPPRESENTAZIONE PER LO STUDIO DELLA TERRA**

Nell'intento di affermare un modo più ampio e più profondo d'intendere l'essenza e le finalità della Scienza della Rappresentazione, viene dimostrata da un punto di vista strettamente geometrico un'importante tesi sulla formazione dei continenti, già sostenuta da alcuni eminenti scienziati, ma non ancora accolta dall'ortodossia scientifica tesi secondo la quale circa 200 milioni di anni fa il globo terrestre, molto più piccolo, sarebbe stato coperto per intero dalla crosta continentale; in seguito alla spaccatura di quest'ultima, il pianeta si sarebbe via via ingrandito sino all'assetto attuale e continuerebbe tuttora ad espandersi.

Condotta dapprima un'analisi storica delle principali teorie scientifiche sulla genesi dei continenti e degli oceani, alle quali la Rappresentazione ha fornito un consistente ed indispensabile mezzo d'indagine, viene successivamente presentato lo studio e la conseguente realizzazione del modello in scala del Pianeta, secondo l'assetto primordiale, modello che nel suo stesso realizzarsi è dimostrazione ultima della tesi.