# UTL CARAVAGGIO CORSO DI GEOGRAFIA a.a.2023-2024

Professor Andrea Giordano
Bugiarde ma non troppo. Le carte
geografiche nella storia e nella
contemporaneità
SECONDA LEZIONE

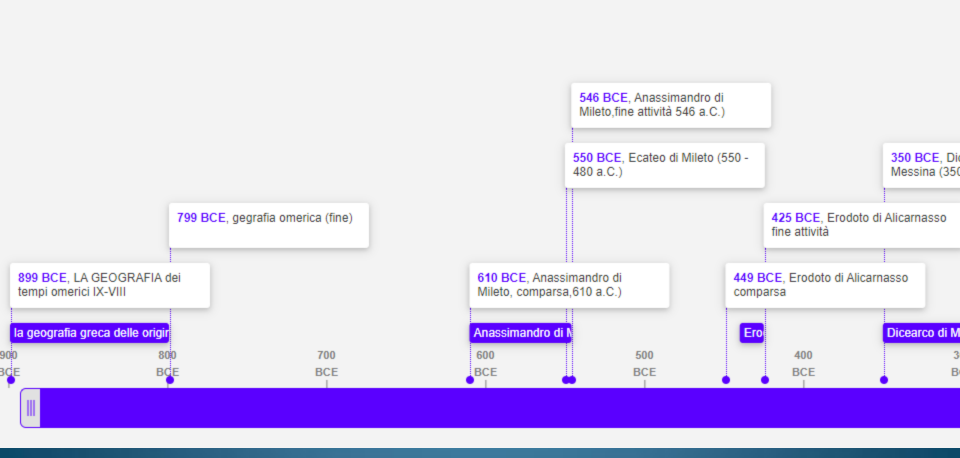
# 1.antica cartografia

**LE origini GRECHE** 

### La cartografia esordisce in Grecia

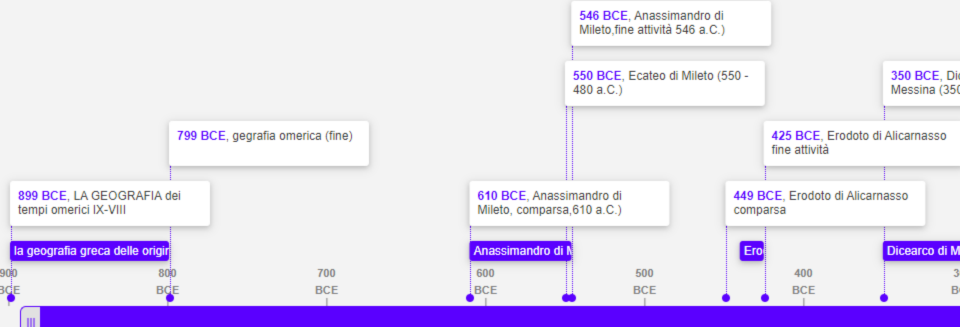
# LA "GEOGRAFIA" DI OMERO

La concezione del mondo dei tempi omerici IX-VIII secolo a.C. considera la terra come un disco circolare piatto, circondato completamente dalle acque di un unico fiume; una nozione che rimase fortemente radicata nel mondo greco

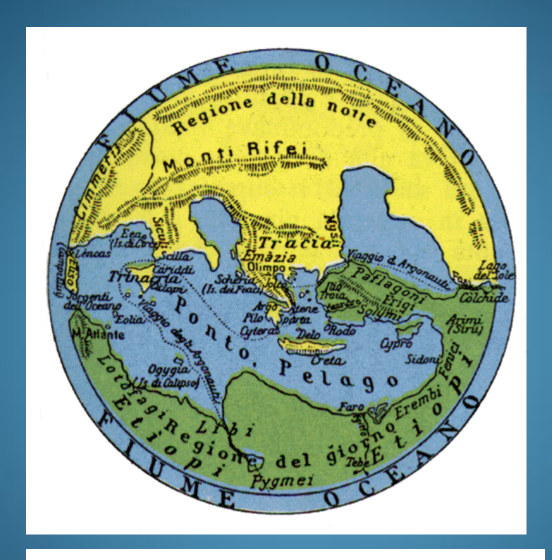




#### **OMERO**







La Terra secondo le descrizioni di Omero

filosofi e scienziati accetteranno e puntualizzeranno la nozione della sfericità della Terra, enunciata dai Pitagorici e altri, ed affermata infine con prove teoretiche da **Aristotele** (IV secolo a.C.)

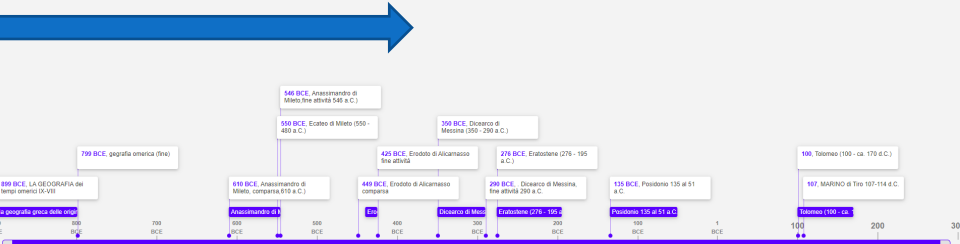
Omero dà nell'Iliade una descrizione dello scudo di Achille, puntualizzando una delle prime rappresentazioni cartografichecosmologiche. Infatti, per un lungo tempo, le primitive rappresentazioni dell'ecumene (mondo abitato) inclusero anche riferimenti cosmologici, cioè relative alla costituzione dell'universo

Erodoto di Alicarnasso svolse la sua attività intorno agli anni 440 - 425 a.C. I viaggi che portò a termine gli consentirono di allargare enormemente le conoscenze geografiche dei suoi contemporanei.

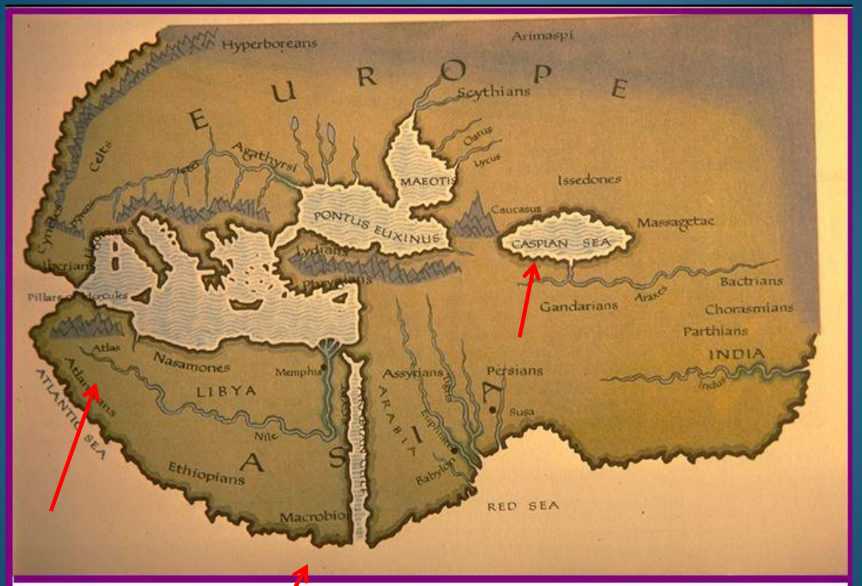
Le sue Storie erano essenzialmente dedicate alla lunga lotta che aveva opposto i Greci ai Persiani, ma non tralasciò di includere in esse ogni sorta di notizie sui popoli con i quali era venuto a contatto. Fu dunque anche un avventuroso viaggiatore attraverso il Mediterraneo.

# Erodoto di Alicarnasso

#### **ERODOTO**



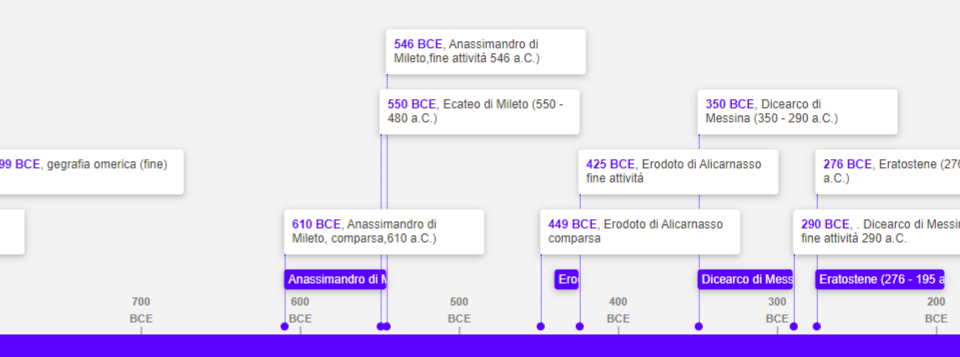
Si può ritenere che pur essendo venuto a conoscenza della nozione della sfericità della Terra, abbia continuato per semplificazione a trattarla come un disco piatto.



**L**'ecumene di Erodoto

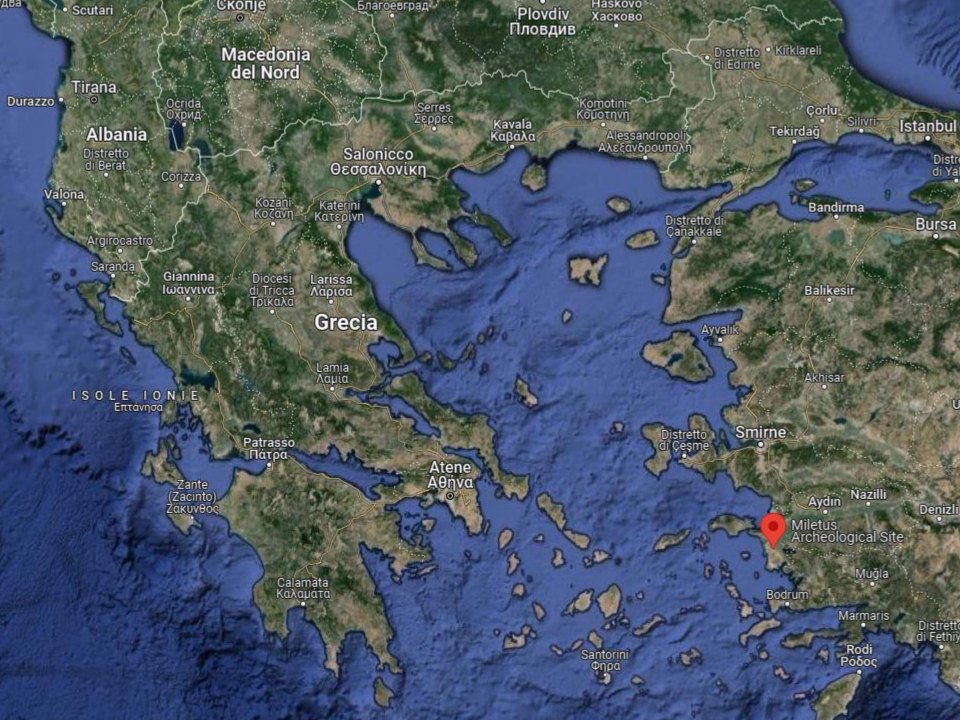
Ad Anassimandro di Mileto (610 - 546 a.C.), filosofo ionico discepolo di Talete, si dice sia dovuta una prima mappa del mondo, ma né Erodoto né Aristotele ne danno notizia. Si dice che Anassimandro abbia introdotto l'uso dello gnomone, forse per averlo appreso dai Babilonesi. Si dice anche che abbia impostato un orologio solare a Sparta. C'è ancora ampia discussione su quale forma Anassimandro attribuisse alla Terra (se sferica o cilindrica).

#### **ANASSIMANDRO**



## anassimandr o



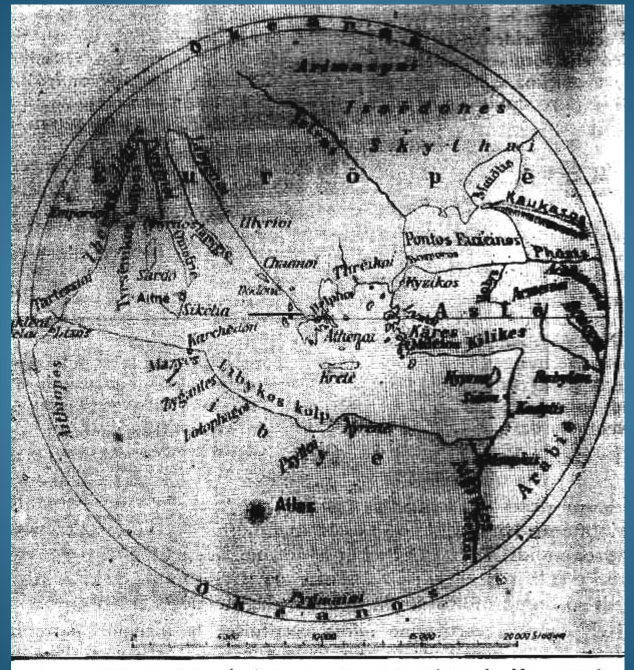




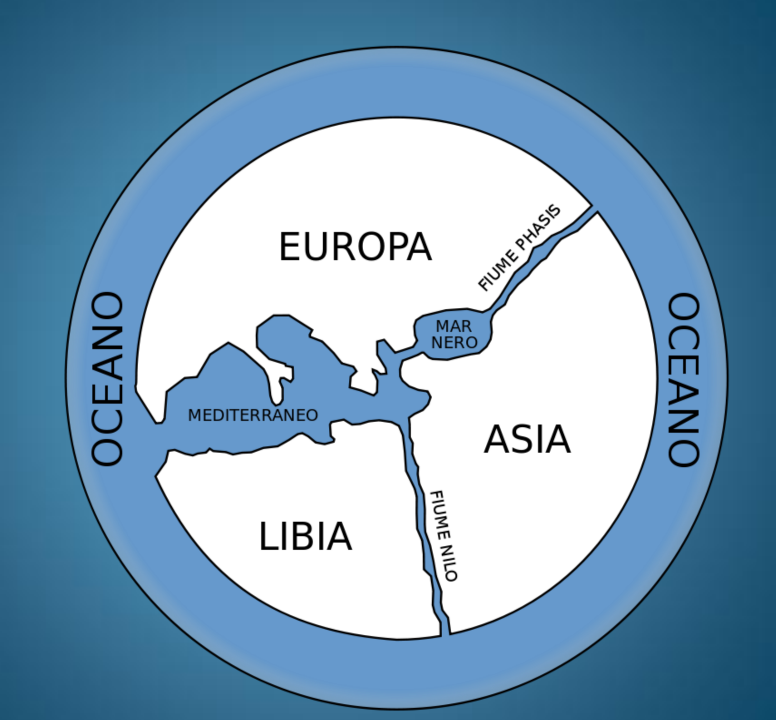




Secondo **Diogene Laerzio**, il commentatore del secolo III d.C. dal quale deriviamo molte delle notizie sui filosofi della Scuola Ionica, Anassimandro fu il primo a tracciare uno schema (*perimetron*) del mondo, e pure il primo a costruire un globo.



RICOSTRUZIONE DEL πίναξ DI ANASSIMANDRO (sec A Herrmann)



# Ecateo di Mileto, vissuto attorno al 500 a.C

La prima opera geografica greca scritta in prosa fu la *Periegesi*, (Viaggio intorno al mondo) di **Ecateo di Mileto** (550 - 480 a.C.), uno dei più antichi logografi ionici (= storico, nell'antica letteratura greca).

La *Periegesi* (di cui ci sono pervenuti circa 300 frammenti), costituisce una sorta di guida alle zone costiere del Mediterraneo, a illustrazione di una carta geografica divenuta famosa.

E' probabile che la carta di Ecateo sia stata basata su una riproduzione di quella di Anassimandro.



Ricostruzione della carta di Ecateo

# FINE