



Politecnico
di Torino

Dipartimento di Ingegneria
dell'Ambiente, del Territorio
e delle Infrastrutture

7 Maggio 2021
17.30

on-line sulla piattaforma BBB
Politecnico di Torino

Anassimandro, primo cartografo (altro che filosofo!)

Interverranno: Livio Rossetti, filosofo (Università degli studi di Perugia) e Alberto Cina, geomatico (Politecnico di Torino).

Modera Luca Grecchi, filosofo (Università Milano Bicocca).

Anassimandro (Mileto, 610 a.C. circa - 546 a.C. circa) ritiene che la Terra galleggi libera nello spazio senza cadere e senza bisogno di essere sostenuta da qualcosa: si tratta di una rivoluzione cosmologica, e secondo diversi studiosi (il filosofo della scienza Karl Popper e di recente il fisico Carlo Rovelli) di una delle origini del pensiero scientifico occidentale.

Anassimandro, come gli altri filosofi presocratici, si occupò della natura e del cosmo, e in particolare del principio (ἀρχή) della natura, vale a dire della causa prima, fondamento della molteplice realtà.

La Geodesia e la Cartografia hanno origini antiche, ricollegabili alla Astronomia e alla Matematica, e i cartografi riconoscono in talune riflessioni di Talete ed Anassimandro, le basi della loro disciplina: Talete misurò l'altezza della piramide di Cheope con una misura indiretta, confrontando l'ombra di un bastone con l'ombra della piramide. E Anassimandro redasse la prima carta dell'Ecumene, (οἰκουμένη), rappresentando le terre che si sapevano abitate sul piano.

Le Conversazioni si terranno sulla Piattaforma BBB per gli studenti e le studentesse iscritti e saranno proiettate in diretta streaming sul canale Youtube del DIATI:

<https://www.youtube.com/c/DIATIPolitecnicodiTorino>



“Conversazioni in biblioteca”

9

5° ciclo 2020/2021

Ideazione e organizzazione: Tamara Bellone,
Paola Procacci, Rajandrea Sethi (DIATI)