

Cammini LTER 2017 "Antropica - Ecosistemi, risorse naturali e impatto dell'uomo" presenta

## Sea Futuring Tours (STF) 2017 Il mare bagna Napoli ... e Taranto

Laboratori immaginari sul futuro del mare



Fotografia di Gianni Fiorito - Dalla terrazza del circolo Ilva. Da "Bagnoli. Cronaca di una trasformazione " Motta Editore.

## Bagnoli, 30 settembre 2017

Ore 10-17.00: Sea Futuring Tours (riservato agli studenti dell'IIS V. Emanuele II di Napoli, e dell'Istituto Tecnico Nautico Duca degli Abruzzi)

Ore 18-20, **Museo del Mare**, via di Pozzuoli 5, incontro aperto al pubblico su:

- I SFT: immaginare il futuro del mare a Bagnoli
- La rete della ricerca ecologica di lungo periodo (LTER)
- Le attività di LTER nel Golfo di Napoli
- Antropica: il racconto della ricerca ecologica italiana
- Altri interventi di istituzioni e associazioni locali
- Breve rinfresco

Nel corso del secolo scorso, profonde trasformazioni hanno alterato il paesaggio italiano, sottraendo interi tratti di costa alla loro vocazione naturalistica. Il mare ha smesso di "bagnare" Napoli e altre città che ne hanno seguito la sorte, come Taranto, rendendo quasi "invisibile" la sua presenza.

Sebbene ancora al centro di molte relazioni tra uomo e ambiente, sono soprattutto la sua dimensione "naturale", la sua ricchezza di vita e di complessità a essere maggiormente soffocate e trascurate.

E' possibile, oggi, immaginare un futuro in cui il mare torni ad essere protagonista del paesaggio e si faccia portatore di nuove prospettive a partire dalla ricostruzione del legame vitale e intimo tra uomo e ambiente naturale?

## Taranto, 7 ottobre

Cre 10 7.00: Sea Futuring Tours (riservato agli studenti del liceo Gimpasio Statale "Aristosseno")

10.30, Municipio di Taranto: percorso esplorativo in alcuni quattieri della città a cura di Eccom (aperto a tutti)

Ore 18-20, **Convento San Pasquale**, via Pitagora 32, incontro aperto al pubblico su:

- I SFT: immaginare il futuro del mare a Taranto
- La rete della ricerca ecologica di lungo periodo (LTER)
- Le attività di LTER nel mare Piccolo
- Antropica: il racconto della ricerca ecologica italiana
- Altri interventi di istituzioni e associazioni locali
- Breve rinfresco

Partono da questa domanda i Sea Futuring Tours, laboratori itineranti alla ricerca di nuovi modi di immaginare il futuro del mare. I tour si terranno a Bagnoli il 30 settembre e a Taranto il 7 ottobre, nelle due giornate di avvio e di conclusione del Cammino LTER "Antropica", a voler sottolineare un legame tra due città i cui destini sono fortemente condizionati da attività antropiche.

Antropica è una ciclo-staffetta tra alcuni dei più importanti ecosistemi italiani, che la rete di ricerca ecologica di lungo periodo, LTER Italia, organizza da anni per condividere insieme a cittadini e appassionati, la bellezza e la fragilità del "capitale naturale" italiano, il ruolo che svolge la ricerca ecologica per la gestione consapevole dell'ambiente e il contributo che può dare ciascuno di noi.

Info sui SFT: http://www.lteritalia.it/cammini2017/seafuturingtours Info su Antropica: http://www.lteritalia.it/cammini2017/antropica















a the Mile And have been at a new to be a feet of the state of the sta









