



Perchè studiare per un FUTURO che potrebbe non esserci?

- abbiamo raggiunto ad oggi 1°C di riscaldamento globale, ma la situazione peggiorerà con l'aumento di 1,5°C in appena 11 anni e di sicuro prima dei 20 di 2°C se non prenderemo provvedimenti. 1,5°C sono considerati la soglia massima di sicurezza per avere effetti contenuti e gestibili.
- ogni anno una media di 21,5 milioni di persone diventano migranti climatici a causa di inondazioni, tempeste, incendi e temperature estreme, dovuti al cambiamento climatico.
- si stima che circa 7 milioni di persone muoiano ogni anno dall'esposizione a particelle fini in aria inquinata che penetrano in profondità nei polmoni e nel sistema cardiovascolare.
- la concentrazione mensile media di CO2 in atmosfera ha superato 410 parti per milione.
- negli ultimi 25 anni il ghiaccio che si è sciolto è pari a 3mila miliardi di tonnellate.
- lo scorso anno la barriera, la più larga struttura corallina esistente sulla Terra, ha visto uno sbiancamento nel 90% dei coralli della barriera e la morte di più del 20%. Al Nord, due terzi dei coralli sono morti.
- rischio della scomparsa del 25% delle specie di animali esistenti per via del cambiamento climatico.
- almeno 8 milioni di tonnellate di plastica finiscono in mare ogni anno. Nei mari di tutto il mondo oggi ci sarebbero oltre 150 milioni di tonnellate di materie plastiche.
- con la deforestazione amazzonica abbiamo perso 1/5 dell'intera superficie della foresta, 2000 alberi vengono abbattuti ogni minuto, solo nel 2018 sono stati deforestati 8000 chilometri di foresta.

Per maggiori informazioni contatta uno di noi:
info@fridaysforfuturerimini.it