

TITOLO: Antropocene, l'impronta dell'uomo sulla Terra

PERIODO DI SVOLGIMENTO: 13-17 giugno

ATTIVITA': dal lunedì al venerdì 9:30-17:00 circa

MONTE ORE COMPLESSIVO: 30 h

PROGRAMMA SETTIMANALE

- Lun 13 09:30-12:30 Incontro al Bicocca Stadium, formazione dei gruppi, proiezione “Antropocene”
- Lun 13 14:00-16:00 Attività in laboratorio ambito Geologia “Uomo, clima e paesaggio”
- Lun 13 16:00-17:00 Caccia al tesoro I (Gli ambienti di Bicocca)
- Mart 14 09:30-12:30 Attività in laboratorio ambito Ambiente “Flora e vegetazione in un mondo che cambia: mettiamoci in gioco per conoscere e capire”
- Mart 14 14:00-16:00 Attività ambito Fisica “Telerilevamento satellitare per il monitoraggio dell'ambiente” e visita ai laboratori EUROCOLD
- Mart 14 16:00-17:00 Caccia al tesoro II (L'arte in Bicocca).
- Merc 15 09:30-12:30 Attività in laboratorio ambito Statistica e Matematica “Guardare il passato per leggere il futuro: 8 mld, come ci siamo arrivati? Evoluzione demografica della popolazione umana”.ì
- Merc 15 16:00-19:00 Attività in laboratorio ambito Biologia “L'invadente "microscopico" impatto dell'uomo sul cosmo: cenni di astrobiologia”
- Merc 15 17:30-18:30 Spettacolo teatrale “Pale Blu Dot” o visione film
- Giov 16 09:30-12:30 Attività in esterno ambito Chimica/Materiali “Tecnologia e Sostenibilità degli Pneumatici: visita a PIRELLI TYRE SPA”
- Giov 16 14:00-17:00 Preparazione dei lavori di gruppo
- Giov 16 16:00-17:00 Caccia al tesoro III (lo sport in Bicocca)
- Ven 17 09:30-12:30 Presentazione dei lavori di gruppo
- Ven 17 14:00-17:00 Attività di conclusione comune alle Summer School di Ateneo.