

ASSOCIAZIONE GLOBE ITALIA APS
#connetti scuola scienza cittadini – the GLOBE Program
Programma Corso di Formazione per docenti di ogni ordine e grado
iniziativa formativa SOFIA N. 83376 - edizione 123070

	Data	Orario	Tema
1	Mercoledì 4 ottobre 2023	15.30-17.00	Presentazione del corso - Il Programma GLOBE per i cambiamenti climatici e la sostenibilità ambientale. BIOSFERA fenologia, scelta del sito di osservazione, green down e green up, campagna autunnale europea, le attività da realizzare con gli studenti. <i>SESSIONE GLOBE TEACHERS-</i>
2	Venerdì 6 ottobre 2023	15.30-17.00	BIOSFERA trees, scelta del sito di osservazione, misure altezza degli alberi strumenti e metodi, campagna di indagine, le attività da realizzare con gli studenti. Inserimento dati nel sito internazionale. <i>SESSIONE GLOBE TEACHERS-</i>
3	Lunedì 9 ottobre 2023	17.00-18.30	LAND COVER, scelta del sito di osservazione, misure, strumenti e metodi, campagna di indagine, le attività da realizzare con gli studenti. Inserimento dati nel sito internazionale. <i>SESSIONE GLOBE TEACHERS-</i>
4	Giovedì 12 ottobre 2023	15.30-17.00	IL SUOLO – definizioni, funzioni, composizione, rilievi e attività da realizzare con gli studenti. <i>SESSIONE GLOBE TEACHERS</i>
5	Lunedì 23 ottobre 2023	15.30-17.00	Atmosfera- Meteorologia: scelta del sito di osservazione, misure, strumenti e metodi, campagna di indagine, le attività da realizzare con gli studenti. <i>SESSIONE GLOBE TEACHERS</i>
6	Mercoledì 25 ottobre 2023	17.00-18.30	Introduzione all'idrologia – a supporto della campagna MMPT Suoli, app e satelliti, Suolo e Urban Heat Island Effect – Surface Temperature Field. <i>SESSIONE GLOBE TEACHERS</i>
7	Martedì 31 ottobre 2023	10.30-12.00	GLOBE OBSERVER APP TREES per studenti e docenti - SOSPEO
9	Lunedì 6 novembre 2023	17.00-18.30	Suoli, app e satelliti, Suolo e Urban Heat Island Effect - Surface Temperature Field. Introduzione all'idrologia – a supporto della campagna MMPT
10	Martedì 7 novembre 2023	10.30-12.00	GLOBE OBSERVER APP LAND COVER per studenti e docenti-SOSPESO
11	Venerdì 10 novembre 2023	Orario da definire	Protocollo di Monitoraggio delle Microplastiche in acque superficiali. Presentazione della campagna Microplastiche (Prof. Ass. Alessandra Sutti, Institute for Frontier Materials, Deakin University, Geelong, Victoria, Australia and Ing. Ambientale Stuart Robottom della stessa Università)
12	Lunedì 13 novembre 2023	10.30-12.00	GLOBE OBSERVER APP CLOUDS per studenti e docenti-SOSPESO
13	Venerdì 17 novembre 2023	Orario da definire	Protocollo di Monitoraggio delle Microplastiche in acque superficiali
14	24 novembre 2023	15.30-16.30	Atmosfera e dati meteo buone pratiche