

COMITATO SCIENTIFICO

Maria Assunta Palermo, Alessandro Volpone,
Carla Guetti, Marina Santi, Maria Rosa Silvestro,
Maura Striano.

SUPPORTO FORMATIVO P4C

Centro di Ricerca sull'Indagine Filosofica, CRIF:

Saveria Addotta, Manuela Ausilio, Fabrizio M. Colombo,
Annalisa Decarli, Maria Miraglia, Stefano Oliverio,
Maria Rita Petitti, Alessandro Rizzacasa,
Daniela Zoccheddu.

**Centro Interdisciplinare di Ricerca Educativa
sul Pensiero, CIREP:**

Antonella Santi, Valentina Roversi, Alessandra Cavallo.

PIATTAFORMA DELLA SCUOLA

<http://www.topoineoi.it/>

SUPPORTO TECNOLOGICO

Piattaforma della Scuola - Diego Romano
Inschibboleth

REALIZZAZIONE GRAFICA

Inschibboleth - Francesca Guerra

CONTATTI

crif@filosofare.org
segreteria-crif@filosofare.org

MODALITÀ DI ISCRIZIONE E SCADENZA

L'iscrizione va effettuata entro e non oltre
le ore 23.59 del **4 LUGLIO 2021**

attraverso il collegamento alla pagina:
<https://www.filosofare.org/crif-p4c/alberobello-2021/>
oppure attraverso la piattaforma SOFIA C.I. 60397

Al termine della Scuola estiva sarà rilasciato
l'attestato di partecipazione.



Centro di Ricerca sull'Indagine Filosofica



Ministero dell'Istruzione
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione
Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione
e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione



media partners:



Diretta dei lavori in plenaria sul canale YouTube
InschibbolethTV, con accesso libero
<https://www.youtube.com/InSchibbolethTV>



SCUOLA ESTIVA
Quarta edizione

La pratica filosofica
per lo sviluppo sostenibile

Oceano Casa

6-7-8 luglio 2021
Modalità virtuale

MARTEDÌ 6 LUGLIO**ore 8.30-9.00****ore 9.00-9.30****Barbara Florida****Maria Assunta Palermo****Alessandro Volpone****Enrico Vicenti****ore 9.30-11.00***Coordina*
Carla Guetti*Intervengono***Roberto Danovaro***Gli Oceani per uno sviluppo sostenibile***Rosalia Santoleri***L'oceano come osservare e monitorare i cambiamenti in atto***Luca Mercalli***Oceani, ghiacciai e clima governano il nostro futuro***ore 11.00****ore 11.30-13.00***Intervengono***Gianfranco Bologna***La sfida della sostenibilità degli oceani nell'Antropocene***Stefano Laporta****Nadia Pinardi***Le previsioni dell'oceano aperto e costiero a sostegno dello sviluppo sostenibile***Leonardo Becchetti***La sfida della transizione ecologica e le nostre possibili risposte: stili di vita, imprese responsabili e soluzioni di policy***MARTEDÌ 6 LUGLIO****ore 14.00-14.30****ore 14.30-16.00***Coordina*
Alessandro Volpone*Intervengono***Mario Salomone***Com'è profondo il mare***Antonella Bachiorri***La salvaguardia degli oceani: una sfida etica ed educativa***MATTINA****Assistenza ai partecipanti****Apertura dei lavori***Sottosegretaria Ministero dell'Istruzione**Direttore Generale per gli ordinamenti scolastici, MIDGOSVI**Presidente Centro di Ricerca sull'Indagine Filosofica, CRIF**Segretario Generale Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO***L'Oceano e il cambiamento climatico***Coordinatore Nazionale Scuole Associate UNESCO ASPnet - MIDGOSVI**Presidente della Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli**Presidente Commissione Oceanografica Italiana**Presidente della Società Meteorologica Italiana***Pausa****L'Oceano e la sostenibilità***WWF Italia e ASviS**Presidente ISPRA**Università di Bologna**Università di Roma "Tor Vergata"***POMERIGGIO****Assistenza ai partecipanti****La cultura dell'Oceano***Università di Bari - CRIF**Cattedra UNESCO Università di Bergamo**Università di Parma, CIREA***Francesca Santoro***Commissione Oceanografica Intergovernativa dell'UNESCO COI
Dall'oceano che abbiamo all'oceano che vogliamo: il Decennio delle Nazioni Unite***ore 16.00****ore 16.30-18.30***Intervengono***Cinzia Chiandetti**
*Intelligenze animali***Piero Amodio***Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli**L'evoluzione dell'intelligenza nei Cefalopodi***Roberto Carlucci***Università di Bari**I Cetacei del Golfo di Taranto specie architrave da tutelare***Christiane Groeben***Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli, SZN**La Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli: "A great service to science" (Ch. Darwin)***Angelo Tursi***Università di Bari**Storia della presenza a Taranto della ricerca oceanografica***MERCLEDÌ 7 LUGLIO****ore 8.30-9.00****ore 9.00-11.00***Coordina***Gabriella Calvano***Intervengono***Paolo Orefice***Cattedra UNESCO Università di Firenze**Oceano e mente nella didattica. Relazione transdisciplinare di sistemi intelligenti***Maria Rosa Silvestro***Dirigente Tecnico MIDGOSVI**Il Ministero dell'Istruzione per gli ambienti sostenibili***Carla Guetti***Coordinatore Nazionale Scuole Associate UNESCO ASPnet - MIDGOSVI**Il contributo degli Orientamenti di Filosofia all'Educazione all'oceano***ore 11.30-13.00***Coordina***Giuseppe Pirlo***Università di Bari, Delegato del Rettore alla Sostenibilità**Intervengono***Bernardino Fantini***Professeur Honoraire d'Histoire de la Médecine, Université de Genève**L'invenzione del paesaggio nell'arte e nella scienza***Gianmaria Sannino***Climate Modeling Lab ENEA, SSPT-MET**Cambiamento climatico e transizione energetica blu nel Mediterraneo***Aurelio Angelini***Università di Enna "Kore"**Tutto è connesso***Pausa****Forme d'intelligenza marina***Università di Trieste**Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli**Università di Bari**Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli, SZN**Università di Bari***MATTINA****Assistenza ai partecipanti****La scuola per l'Oceano***Università di Bari**Cattedra UNESCO Università di Firenze**Oceano e mente nella didattica. Relazione transdisciplinare di sistemi intelligenti**Dirigente Tecnico MIDGOSVI**Il Ministero dell'Istruzione per gli ambienti sostenibili**Coordinatore Nazionale Scuole Associate UNESCO ASPnet - MIDGOSVI**Il contributo degli Orientamenti di Filosofia all'Educazione all'oceano***Pausa****Storia, ambiente, società***Università di Bari, Delegato del Rettore alla Sostenibilità**Professeur Honoraire d'Histoire de la Médecine, Université de Genève**L'invenzione del paesaggio nell'arte e nella scienza**Climate Modeling Lab ENEA, SSPT-MET**Cambiamento climatico e transizione energetica blu nel Mediterraneo**Università di Enna "Kore"**Tutto è connesso***MERCLEDÌ 7 LUGLIO****ore 14.00-14.30****ore 14.30-16.00***Coordina***Annalisa Decarli***Intervengono***Silvestro Greco***Il cibo dal mare***Antonio Pietroiusti***Università di Roma "Tor Vergata"**Salute del mare e salute umana: il problema delle nanoplastiche***Silvia Migliaccio***Università di Roma "Foro Italico"**Educazione alimentare: dieta mediterranea per il benessere dell'organismo umano e degli oceani***ore 16.00****ore 16.30-18.30***Intervengono***Francesco Cupertino***Governare le transizioni***Tullio Scovazzi***Università degli Studi Milano-Bicocca**Le risorse genetiche degli oceani al di là della giurisdizione nazionale***Barbara Davide***Soprintendenza Nazionale per il patrimonio culturale subacqueo - Ministero della Cultura**Tutela e valorizzazione del patrimonio culturale subacqueo: attualità e prospettive***Maurizio Burlando***Riserva della Biosfera "Isole di Toscana"**Un arcipelago di Natura: azioni per la tutela e la sostenibilità nella Riserva della Biosfera Isole di Toscana***ore 9.00-11.00***Coordina***Stefano Oliverio***Intervengono***Maura Striano***Università di Napoli "Federico II"***Marina Santi***Università di Padova**Filosofia per naviganti***Alessandro Volpone***Università di Bari - CRIF**Una nuova protettica per la filosofia***ore 11.00****ore 11.30-13.00***Indicazioni didattiche, metodologiche e operative***Conclusioni****Carla Guetti***Coordinatore Nazionale Scuole Associate UNESCO ASPnet - MIDGOSVI**Università di Bari - CRIF***POMERIGGIO****Assistenza ai partecipanti****Oceano e benessere***Segretario CRIF**Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli**Università di Scienze Gastronomiche**Università di Roma "Tor Vergata"**Università di Roma "Foro Italico"**Università di Roma "Foro Italico"**Educazione alimentare: dieta mediterranea per il benessere dell'organismo umano e degli oceani***Pausa****Diritto, tutela e valorizzazione del mare***Rettore Politecnico di Bari**Università degli Studi Milano-Bicocca**Le risorse genetiche degli oceani al di là della giurisdizione nazionale**Soprintendenza Nazionale per il patrimonio culturale subacqueo - Ministero della Cultura**Tutela e valorizzazione del patrimonio culturale subacqueo: attualità e prospettive**Riserva della Biosfera "Isole di Toscana"**Un arcipelago di Natura: azioni per la tutela e la sostenibilità nella Riserva della Biosfera Isole di Toscana***MATTINA****Assistenza ai partecipanti****Pratica filosofica e sostenibilità***Università di Napoli "Federico II"**Università di Napoli "Federico II"**Università di Padova**Università di Bari - CRIF***Pausa****Artemis LAB***Indicazioni didattiche, metodologiche e operative*