

## Hanno collaborato

(doi: 10.1406/88632)

Equilibri (ISSN 1594-7580)

Fascicolo 2, dicembre 2017

**Ente di afferenza:**

()

Copyright © by Società editrice il Mulino, Bologna. Tutti i diritti sono riservati.  
Per altre informazioni si veda <https://www.rivisteweb.it>

### **Licenza d'uso**

L'articolo è messo a disposizione dell'utente in licenza per uso esclusivamente privato e personale, senza scopo di lucro e senza fini direttamente o indirettamente commerciali. Salvo quanto espressamente previsto dalla licenza d'uso Rivisteweb, è fatto divieto di riprodurre, trasmettere, distribuire o altrimenti utilizzare l'articolo, per qualsiasi scopo o fine. Tutti i diritti sono riservati.

## Hanno collaborato

---

### APERTURA

**Giuliana Barbato**, CMCC – Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici – Divisione Regional Models and Geo-Hydrological Impacts (REMHI).

**Francesco Bosello**, Fondazione Eni Enrico Mattei (ricercatore senior); Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici; Università degli Studi di Milano.

**Elisa Calliari**, Fondazione Eni Enrico Mattei (ricercatrice junior).

**Tamma A. Carleton**, Department of Agricultural and Resource Economics, University of California, Berkeley; Global Policy Lab, Goldman School of Public Policy, University of California, Berkeley.

**Marinella Davide**, Fondazione Eni Enrico Mattei (ricercatrice junior).

**Filippo Fraschini**, Fondazione Lombardia per l'Ambiente (ricercatore); Università Cattolica di Milano (Phd candidate).

**Solomon M. Hsiang**, Global Policy Lab, Goldman School of Public Policy, University of California, Berkeley; National Bureau of Economic Research, Cambridge (MA).

**Mita Lapi**, Fondazione Lombardia per l'Ambiente (responsabile dell'area di ricerca Sviluppo Sostenibile).

**Paola Mercogliano**, CMCC – Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (Divisione Regional Models and Geo-Hydrological Impacts REMHI); CIRA – Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (Laboratorio di Meteorologia).

**Fabio Moliterni**, Fondazione Eni Enrico Mattei (post-graduate junior research nel programma di ricerca Society and Sustainability, SAS).

**Myriam Montesarchio**, CMCC – Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (Divisione Regional Models and Geo-Hydrological Impacts REMHI); CIRA – Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (Laboratorio di Meteorologia).

**Stefano Pareglio**, Fondazione Eni Enrico Mattei (coordinatore del programma di ricerca Society and Sustainability, SAS); Università Cattolica di Milano e Politecnico di Milano.

**Marco Pregnolato**, Fondazione Lombardia per l'Ambiente (ricercatore).

## **IMPATTI E ADATTAMENTO**

**Valentina Bacciu**, Centro Euro Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (responsabile della Divisione Impatti sull'Agricoltura, le Foreste e gli Ecosistemi Naturali, IAFEN, Sassari); Università di Sassari (Dipartimento di Scienze della Natura e del territorio, DIPNET).

**Andrea Bigano**, Fondazione Eni Enrico Mattei (ricercatore senior), Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (scientist), Laboratory of Climate Research School of Natural Sciences, Far Eastern Federal University (Vladivostok, RU).

**Margaretha Breil**, Fondazione Eni Enrico Mattei (ricercatrice).

**Maria Vincenza Chiriaco**, Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici.

**Roberto Danovaro**, Università Politecnica delle Marche, Ancona (direttore del dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente); Stazione Zoologica Anton Dohrn, Napoli (presidente).

**Domenico Gaudioso**, Istituto Superiore per la Protezione e Ricerca Ambientale (ISPRA).

**Giulia Galluccio**, Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici.

**Mara Manente**, Centro Internazionale di Studi sull'Economia Turistica dell'Università Cà Foscari, Venezia (direttrice).

**Valentina Mereu**, Fondazione Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici.

**Erica Mingotto**, Centro Internazionale di Studi sull'Economia Turistica (Università Cà Foscari, Venezia).

**Jaroslav Mysiak**, Fondazione Eni Enrico Mattei (ricercatore senior); Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici.

**Dionisio Perez Blanco**, Fondazione Eni Enrico Mattei (ricercatore junior).

**Michele Salis**, Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR); Istituto di Biometrologia (IBIMET).

**Luciana Sinisi**, Istituto Superiore per la Protezione e Ricerca Ambientale (ISPRA; responsabile del settore Determinanti ambientali di salute).

**Costantino Sirca**, Università di Sassari, Dipartimento di Scienze della Natura e del territorio (DIPNET).

**Donatella Spano**, Università di Sassari, Dipartimento di Scienze della Natura e del territorio (DIPNET); Fondazione Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici.

## **STORIE**

**Pasquale Alferj**, coordinatore editoriale di «Equilibri. Rivista per lo sviluppo sostenibile».

**Roberto Diolaiti**, direttore del settore Ambiente ed energia del Comune di Bologna.

**Alessandra Favazzo**, giornalista.

**Giovanni Fini**, coordinatore del progetto dell'unità qualità ambientale, settore Ambiente ed energia del Comune di Bologna.

L'articolo di Tamma A. Carleton e Solomon M. Hsiang è stato tradotto da Barbara Racah e quello di Jaroslav Mysiak e Dionisio Perez Blanco da Susanna Botta.