

10/10/2023

**Festival Motumundi 2023**  
**Parte da Siena la serie di dialoghi dedicati a clima e ambiente in Toscana**  
**Antartide e Spazio al centro dei dibattiti**

Si terrà a Siena la cerimonia di apertura dell'edizione 2023 di "Motumundi, clima e ambiente", in programma, dal **12 al 15 ottobre**. Al centro dei dialoghi la sostenibilità, delineata nell'occasione nelle tematiche della decarbonizzazione e delle energie rinnovabili, ma anche della biodiversità, del mare, dello spazio e della lotta allo spreco alimentare.

L'evento ha il patrocinio dell'Università di Siena e dell'Accademia dei Fisiocritici e si tiene in partnership con il Santa Chiara Lab - Università di Siena.

La cerimonia di apertura del festival, giovedì **12 ottobre**, sarà dedicata a "Antartide, nuova frontiera dei cambiamenti climatici", e si terrà nell'Aula Magna dell'**Accademia dei Fisiocritici** alle ore 17, in piazzetta S. Gigli 2 a Siena. Parteciperanno: **Giuseppe Manganelli**, presidente dell'Accademia dei Fisiocritici, **Nicoletta Ademollo**, ricercatrice dell'Istituto di Scienze Polari (CNR), **Ilaria Corsi**, docente di Ecotossicologia all'Università di Siena, **Fausto Ferraccioli**, direttore della sezione Geofisica dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS, **Silvano Onofri**, presidente della Commissione Nazionale Scientifica per l'Antartide, **Elena Grech**, vice direttore della Rappresentanza della Commissione Europea in Italia e **Roberto Vitale**, presidente Motumundi.

Il Festival vedrà anche la partnership con il **Santa Chiara Lab - Università di Siena** che ospiterà venerdì **13 ottobre** alle ore 11 la tavola rotonda su "Trasferimento tecnologico e digitale nell'agroalimentare", cui parteciperanno: **Angelo Riccaboni**, presidente del Santa Chiara Lab – Università di Siena e presidente della Fondazione PRIMA, **Stefano Gatti**, inviato speciale per la Sicurezza alimentare del ministero degli Affari esteri e della Cooperazione internazionale, **Claudio Balestri**, direttore operativo della Fondazione Siena Food Lab, **Nadia Riguccini**, dirigente Istituto d'istruzione superiore B. Ricasoli di Siena, **Cristiana Tozzi**, project manager Agritech Spoke 9 Santa Chiara Lab - Università di Siena, **Claudio Cantini**, primo tecnologo CNR – IBE, azienda agricola sperimentale Santa Paolina e **Max Paoli**, coordinatore dei programmi UNESCO-TWAS. Modera **Roberto Vitale**, presidente Motumundi.

Di **Mediterraneo rifiuti marini e inquinamento** si parlerà nello stesso giorno nella sessione che si aprirà alle **ore 15** nell'Aula Magna del complesso didattico di Pian de' Mantellini dell'Università di Siena. All'appuntamento, da titolo "Rifiuti marini, e inquinamento: ricerca, monitoraggio e azioni di mitigazione nel mar Mediterraneo" prederanno parte: **Sana Ben Ismail**, ricercatrice dell'Istituto nazionale delle Scienze, delle tecnologia e del mare (Tunisia), **Andrés Cózar Cabañas**, del dipartimento di Biologia Università di Cadice (Spagna), **Stefania Di Vito**, dell'ufficio scientifico di Legambiente, **Dario Giacomini**, rappresentante Nato e Unione Europea a Bruxelles (Belgio), **Roberto Giangreco** e **Simona Rossi**, del ministero dell'Ambiente e sicurezza energetica (MASE), **Giorgio Marrapodi**, Ambasciatore d'Italia ad Ankara (Turchia), **Cristina Panti**, ricercatrice all'Università di Siena, **Thomais Vlachogianni**, scienziato dell'osservatorio del Mediterraneo per l'ambiente, la

cultura e lo sviluppo sostenibile (Grecia). Modera **Cristina Fossi**, docente di Ecologia ed Ecotossicologia all'Università di Siena.

Di "Spazio, energia e fisica dell'atmosfera, quale priorità dello scacchiere geopolitico" si parlerà sabato **14 ottobre** dalle ore 10 a **San Giovanni Valdarno**, presso il Centro di GeoTecnologie dell'Università di Siena, in via Vetri Vecchi. Parteciperanno: **Anilkumar Dave**, space Economy advisor partner Star Tech Venture, **Alberto Ortolani**, meteorologo del CNR - Istituto per la Bioeconomia e Consorzio LaMMA, **Rosario Pavone**, segretario SME4SPACE, **Riccardo Salvini**, presidente del Centro GeoTecnologie dell'Università di Siena. Modera **Anna Gregorio Michelazzi**, docente di Astrofisica all'Università di Trieste,

Sempre sabato, alle **ore 17**, presso il **Castello di Albola a Radda in Chianti** (Siena), si terrà la sessione su "Vino, salvaguardia dell'ambiente, economia circolare, etica e sostenibilità" moderata da Stefano Polli, vice direttore ANSA, media partner di Motumundi. Durante l'appuntamento verrà consegnato il Qadrifoglio Green ad Alessandro Gallo enologo e direttore del Castello d'Albola di Radda in Chianti (Siena).

L'evento terminerà domenica **15 ottobre** alle ore 10 a Barberino Valdelsa con la visita all'Osservatorio polifunzionale del Chianti, per la sessione "Meteorologia, fenomeni fisici dei cambiamenti climatici".

### **Premio Motumundi**

Il Premio Motumundi 2023 è andato quest'anno a **Simonetta Cheli**, la prima donna a capo dei Programmi di Osservazione della Terra dell'ESA (Agenzia spaziale europea). La premiazione si terrà il prossimo 29 novembre a Roma, dove la vincitrice terrà una lectio magistralis con tema lo spazio.

### **Patrocini**

L'evento internazionale, ideato e promosso dalla Vitale Onlus, si tiene sotto l'egida della Camera dei Deputati. Gode dei patrocini, tra gli altri, del ministero dell'Ambiente e della sicurezza energetica, del Senato della Repubblica, della collaborazione della Commissione europea, della media partnership dell'agenzia di stampa ANSA.

Il programma completo di Motumundi 2023 è pubblicato sul sito [www.motumundi.it](http://www.motumundi.it).

---

*Immagini:*

*Locandine eventi*

Comunicazione e stampa - Università di Siena  
347 9472019 – 335 497838 | [comunicazione@unisi.it](mailto:comunicazione@unisi.it)

Comunicazione Accademia dei Fisiocritici  
Chiara Bratto | 349 8339277 | [info@fisiocritici.it](mailto:info@fisiocritici.it)

Comunicazione Santa Chiara Lab  
Barbara Di Paola | + 39 392 9952426 | [barbara.dipaola2@unisi.it](mailto:barbara.dipaola2@unisi.it)