

programma 14 novembre

14.00 Registrazione

14.30-15.00 saluti

Sveva Avveduto Presidente Associazione Donne e Scienza

Anna Maria Cherubini Delegata del Rettore alle Politiche di Genere, Università del Salento

Elena Gentile Consiglio scientifico CREIS già deputata europea

15.00-17.30 **Ambiente e conoscenza: comprendere la crisi per affrontarla**
coordinano **Sveva Avveduto, Cristina Mangia**

Relazioni su invito

15.00-15.20 *Inquinamento atmosferico e cambiamenti climatici: a che punto siamo?*

Cristina Facchini (Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima CNR)

15.20-15.40 *Il paradigma ecologico come stile di ragionamento.* **Elena Gagliasso** (Università La Sapienza Roma)

15.40-16.00 *L'Antropocene: una lettura critica.* **Stefania Barca** (Università di Coimbra)

16.00-16.20 *Il clima tra diritti e democrazia.* **Michele Carducci** (Università del Salento)

16.20-16.40 *Diseguaglianze distributive, questione ambientale e proposte per il green new deal.*
Guglielmo Forges Davanzati (Università del Salento)

16.40-18.40 Dibattito

programma 15 novembre 2019

8.30-10.30 **Ambiente e cambiamenti climatici: uomini e donne in azione 1**
Coordinano **Giuliana Rubbia, Monica Zoppè**

8.30-8.50 *Cambiamenti climatici e biodiversità.* **Mariangela Ravaioli** (Istituto di Scienze Marine-CNR)

8.50-9.05 *Agricoltura e cambiamenti climatici nel bacino Adriatico: analisi del progetto "Green Economy and CO2-GECO2."* **Simona Giordano** (Istituto Agronomico Mediterraneo-Bari)

9.05-9.20 *Problemi ambientali e migrazioni: implicazioni sociali e prospettive educative.*
Gabriella Calvano (Università di Bari)

9.20-9.35 *Ambiente e Giustizia Climatica. Le Donne per una strategia sistemica per la Pace e il Pianeta.* **Giovanna Pagani** (Women's international league for peace and freedom Wilpf-Italia)

9.35-9.50 *Dalle "signorine delle mappe" alle scienziate di oggi: il ruolo delle donne nelle scienze dell'atmosfera.* **Marina Baldi** (Istituto per la BioEconomia CNR)

9.50 Saluto della **Ministra delle politiche agricole alimentari e forestali Teresa Bellanova**

10.20-10.50 Coffee Break

Sessione poster coordina **Patrizia Colella**

11.00-13.00 **Ambiente e cambiamenti climatici: uomini e donne in azione 2**
coordinano **Elvira Tarsitano, Mariangela Ravaioli**

11.05-11.25 *Uno sguardo alle dimensioni di genere nell'innovazione responsabile. Il Progetto Greco.*
Giuliana Rubbia (Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia)

11.25-11.40 *Comunicare la sostenibilità: esperienze e proposte.* **Lucia Schinzano** (Ambiente e Ambienti)

11.40-11.55 *La bioedilizia per uno sviluppo sostenibile.* **Vincenza Luprano** (ENEA Brindisi)

11.55-12.15 *Le lotte delle donne indigene in America Latina contro il fallimento della riforma agraria. Pratiche di resistenza, pratiche di innovazione.* **Lorenza Perini** (Università di Padova)

15.00-16.30 **Ambiente e salute: integrare la dimensione di genere**
Coordinano **Flavia Zucco e Serenella Molendini**

15.00.15.20 *Interazioni ambientali ed effetti dei cambiamenti climatici sulla salute.* **Elvira Tarsitano** (Università di Bari)

15.20-15.40 *Contaminanti ambientali e in vitro approach.* **Francesca Caloni** (Università di Milano)

15.40-16.00 *Dimensione di genere nell'epidemiologia ambientale.* **Cristina Mangia** (Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima CNR)

16.00-16.15 *Ambiente salute e genere.* **Luana Gualtieri** (ASL Lecce)

16.15-16.30 *Ambiente di vita e ambiente di lavoro. La prevenzione in un'ottica di genere.*
Serenella Civitelli (Università di Siena)

16.30-17.30 **Ambiente scienza e società. Gestire e comunicare la complessità**
Coordina **Lucia Schinzano**

16.30-16.45 *Promuovere la comunicazione sanitaria in un'ottica IAP-centered. Un progetto di Ricerca-Azione Partecipata .* **Chiara Abbatantuono, Sara Putignano, Maurizio Portaluri, Virginia Recchia, Francesco Tramacere, Rosita Maglie** (Università di Bari, ospedale Peerino BR, Istituto di Fisiologia Clinica IFC- CNR)

16.45-17.00 *Dalla scienza in piazza alla ricerca partecipata: un'esperienza di lotta e di governo delle donne di Manfredonia* **Rosa Porcu** (Casa della salute - Manfredonia)

17.00-17.15 *Ricercatrici e ricercatori della rete LTER in Cammino: da Bagnoli a Taranto verso un futuro condiviso per il mare.* **Amelia De Lazzari, Alba L'Astorina, Caterina Bergami, Antonella Petrocelli, Giuseppe Portacci, Alessandra Pugnetti e Fernando Rubino** (Rete Lter)

17.15-17.30 *Esperienza e conoscenza: un binomio inscindibile per comunicare efficacemente sulle tematiche ambientali.* **Francesca Alvisi** (Istituto di Scienze Marine-CNR)

19.00-20.00 **Assemblea delle socie**

programma 16 novembre 2019

Ambiente scienza e società. Gestire e comunicare la complessità

Introduce e modera **Loredana De Vitis** (giornalista, Ufficio Comunicazione e URP - Università del Salento)

8.40-9.00 *Rischio, ambiente, società: la comunicazione come luogo della complessità.* **Andrea Cerase** (Università La Sapienza - Roma)

9.00-9.20 *Comunicazione e partecipazione nella gestione dei rischi ambientali.* **Liliana Cori** (Istituto Fisiologia clinica - CNR)

9.20-9.40 *Crisi scienza- società. Strategie europee per una governance della complessità.*

Alba L'Astorina (Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente - CNR)

10.00-11.00

- *Citizen science e ricerca su ambiente e salute: quali sfide etiche da affrontare?* **Antonella Ficorilli** (Società per l'epidemiologia e la prevenzione "GA Maccacaro", Milano)
- *L'auto analisi dello stato di salute di una comunità.* **Antonello Russo** (Ricercatore civico, Lecce)
- *La comunicazione dell'emergenza, il caso dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia.* **Maria Siclari, Valeria de Paola, Francesca Pezzella, Sara Stopponi** (Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia)

Saluto della **segretaria della FLC CGIL LECCE Rosa Savoia**

11.00 -12.30. Tavola rotonda. Impatti sull'ambiente: istanze a confronto. Cosa dice la politica
Modera **Tiziana Colluto** (giornalista Telerama)

- **Alessandra Roselli**, Fridays for future - Lecce
- **Alessandra Caragiuli**, Coordinamento Civico Ambiente e Salute – Galatina (Lecce)
- **Cristina Mangia**, CNR - Associazione Donne e Scienza
- **Antonio Trevisi**, Consigliere Regione Puglia
- **Catia Scarcia**, Associazione Attivamente - Ugento (Lecce)
- **Maurizio Portaluri**, Associazione Salute Pubblica (Brindisi)
- **Angela Valli**, Assessora all'Ambiente Comune di Lecce
- **Fabio Tarantino**, Provincia di Lecce - Delega alla Tutela e Valorizzazione Ambientale

12.30-13 Conclusioni



Poster

- La medicalizzazione predilige “ancora” le donne. **Rosa D’Amico, Serenella Civitelli** (Università di Siena)
- La promozione e l’integrazione della dimensione di genere all’Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia. **Maria Siclari, Valeria de Paola, Agata Sangiantoni, Viviana Perfetto** (INGV)
- I cambiamenti climatici e il caso del taxon Hydrozoa nel Mar Mediterraneo: biodiversità e scomparsa di specie a confronto. **Cinzia Gravili** (Università del Salento).
- Dalle donne il limite agli uomini. **Antonella Nappi** (Università di Milano)
- Vent’anni di transizione epidemiologica in Italia: serie storica 1994-2016. **Emanuele Rizzo** (ASL-Lecce)
- The Scientific Game’: Giovani Ricercatori Sperimentano L’ecologia a Scuola. **Franca Sangiorgio Federica Rescio, Sara Montinaro, Vojsava Gjoni, Alberto Basset** (Università del Salento)
- La nube di Chernobyl e l’origine del dibattito genere scienza e ambiente in Italia. **Mariella Mangia Fabio A. Sulpizio, Cristina Mangia** (Università del Salento- CNR)
- Enniatina B1: valutazione tossicologica con modelli intestinali in vitro. **Bertero, Y. Sambuy, E. Torri, M. Vargiu, G. Ranaldi, S. Ferruzza, F. Caloni** (Università di Milano)
- Microplastiche nelle acque dolci e contaminanti organici. Sviluppo della piattaforma di biomonitoraggio “LabPlan” **Gaetana Gambino, Alessandra Falleni, Alessandra Salvetti, Patrizia Guidi, Marco Nigro, Leonardo Rossi, Antonella Cecchettini** (Università di Pisa)
- Qualità dell’aria indoor. Differenze di concentrazione-differenze di esposizione. **Piera Ielpo, Cristina Mangia** (CNR-ISAC)
- “Ogni individuo conta. Ogni individuo ha un ruolo da svolgere. Ogni individuo fa la differenza” (Jane Goodall) La campagna dei cellulari esausti a Lecce. **Alessandra Abruzzo** (studentessa Liceo Palmieri Lecce)
- Sensori elettrochimici (amperometrici/potenziometrici) basati su elettrodi nano/microstrutturati come misura del potenziale ossidativo del particolato atmosferico (PM). **Maria Pia Romano** (Università del Salento)

in collaborazione

CNR-ISAC Istituto di Scienze dell’Atmosfera e del Clima -CNR-ISMAR Istituto di Scienze Marine
Università del Salento- Centro di Eccellenza di Ateneo per la Sostenibilità, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Centro Studi Osservatorio Donna Università del Salento- Associazione Creis
CNR- Istituto di Ricerche sulla Popolazione e le Politiche Sociali.

con il supporto

Provincia di Lecce FLC-CGIL Proteo Fare Sapere

con il patrocinio

RUS - Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile -CNR-IBE Istituto per la BioEconomia
INGV Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia- Consigliera Nazionale di Parità
ASVIS- Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile-
AISAM - Associazione Italiana di Scienze dell’Atmosfera e Meteorologia

Comitato organizzatore locale

Cristina Mangia (CNR, Associazione Donne e Scienza), Patrizia Colella (Dirigente scolastica, Associazione Donne e Scienza), Loredana De Vitis (giornalista, UniSalento - Lecce), Paola Martino (Centro Studi Osservatorio Donna - UniSalento), Serenella Molendini (Consigliera nazionale supplente, CREIS- Lecce), Elvira Tarsitano (Università di Bari, Associazione Donne e Scienza)

Comitato scientifico

Cristina Mangia (CNR - Lecce, Associazione Donne e Scienza), Patrizia Colella (Dirigente scolastica - Lecce, - Associazione Donne e Scienza), Giuliana Rubbia INGV Roma, Associazione Donne e Scienza), Mariangela Ravaioli (CNR Bologna, Associazione Donne e Scienza), Antonella Cecchettini (Università di Pisa- CNR Associazione Donne e Scienza), Elvira Tarsitano (Università di Bari, Associazione Donne e Scienza), Francesca Caloni (Università di Milano, Associazione Donne e Scienza), Elena Gagliasso (Università di Roma, Associazione Donne e Scienza), Maria Luigia Pallotta (Università del Molise- Associazione Donne e Scienza), Sveva Avveduto (CNR Roma, Associazione Donne e Scienza)