

Programma

Re-think Circular Economy Forum I Taranto 2023

1. Apertura (17 ottobre)

9.30 - 10.30: Saluti istituzionali con **Università degli Studi di Bari Aldo Moro** (Stefano Bronzini), **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica** (Vannia Gava), **Regione Puglia** (Alessandro Delli Noci), **Comune di Taranto** (Rinaldo Melucci), **Direzione Marittima della Puglia e Basilicata Jonica** (Vincenzo Leone), **Eni** (Patrizia Boschetti), **Confindustria Taranto** (Salvatore Toma), **Autorità di Sistema Portuale del Mar Ionio** (Sergio Prete)

10.30 - 10.50: Un'analisi sistematica delle pubblicazioni dell'Unione Europea sull'Economia Circolare con **Commissione Europea** (Brian Baldassarre, Paola Albizzati)

10.50 - 11.00: La strategia nazionale sull'Economia Circolare con il **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica** (Silvia Grandi)

11.00 - 11.10: Agro-energie: il supporto di Joule all'imprenditoria agricola sostenibile con **Eni Joule** (Mattia Voltaggio)

11.10 - 11.25: *Pausa*

11.25 - 11.40: La transizione verso la circolarità come approccio allo sviluppo: il modello Taranto Circolare con **Tondo** (Francesco Castellano)

11.40 - 11.50: Taranto e le sfide strategiche per la transizione con **Comune di Taranto** (Giovanni Azzaro)

11.50 - 12.00: La circolarità è business: come l'esperienza olandese può esserci d'ispirazione con **Holland Circular Hotspot** (Emma Gervasi)

2. Tavola rotonda: Il sistema a supporto dell'economia circolare (17 ottobre)

12.00 - 13.00: Tavola rotonda con **Eni** (Michelangelo Di Luozzo), **Confindustria Taranto** (Lella Miccolis), **ARTI Puglia** (Carlo Gadaleta Caldarola), **Regione Puglia** (Cosimo Borraccino), **Confapi Industria Taranto** (Roberto Palasciano), **Ordine degli Ingegneri Taranto** (Luigi De Filippis), **Comune di Taranto** (Francesca Viggiano), **CNR-IRSA** (Ester Cecere)

13.00 - 14.00: *Pausa pranzo*

3. Transizione energetica & mobilità sostenibile (17 ottobre)

14.00 - 14.10: Le traiettorie di sviluppo della transizione energetica con **Politecnico di Bari** (Sergio Mario Camporeale)

14.10 - 14.20: L'approccio di Eni alla transizione energetica, attraverso l'economia circolare con **Eni** (Emanuele Memmola)

14.20 - 14.30: La transizione ecologica: reale opportunità di crescita per le PMI e di miglioramento del Benessere Interno lordo per la società con **Gap Energy** (Antonio Melpignano)

14.30 - 14.40: L'importanza dell'eolico con **Renexia** (Andrea Porchera)

14.40 - 14.55: Le start-up circolari sulla transizione energetica con **Quadloop** (Dozie Igweilo) e **AraBat** (Raffaele Nacchiero)

14.55 - 15.15: Mobilità e politiche sostenibili in ambito urbano con **Comune di Taranto** (Mattia Giorno) e con **Università di Bari** (Mario Intini)

15.15 - 15.25: La transizione verso la mobilità sostenibile con **Plenitude** (Tommaso Negri)

15.25 - 15.40: Le start-up circolari sulla mobilità sostenibile con **Limitless** (Emanuele Battista) e **Volocopter / Unmanned 4 you** (Carmine Esposito)

15.40 - 15.55: *Pausa*

4. Porti circolari & blue economy (17 ottobre)

15.55 - 16.15: Le direttrici di evoluzione della Blue Economy con l'**Università di Bari** (Angela Stefania Bergantino) e **Università LUM** (Domenico Morrone)

16.15 - 16.25: Blue Economy e transizione energetica del porto di Taranto: il percorso verso una maggiore sostenibilità con **Autorità di Sistema Portuale del Mare Ionio** (Gennaro Ruggieri)

16.25 - 16.35: L'illuminazione LED e i sistemi di luce connessa: tecnologie per l'efficientamento energetico con **Signify** (Mario Giordano)

16.35 - 16.45: Corrosion, steel going strong con **Corrosion** (Anteo Lenzi Lanfranco)

16.45 - 16.55: Generare impatto sociale, ambientale ed operativo utilizzando comunicazioni wireless per l'Underwater IoT di WSense con **Wsense** (Cosimo Palmisano)

16.55 - 17.05: La bioraffineria delle alghe del Mediterraneo per ottenere composti ad alto valore aggiunto con **Università di Foggia** (Matteo Francavilla)

17.05 - 17.30: I progetti di CNR-IRSA per la trasformazione circolare e la blue economy with **CNR-IRSA** (Ester Cecere, Giovanni Fanelli)

5. Presentazione del progetto Taranto Circolare (17 ottobre)

17.30 - 18.00: Premiazione dei progetti più rilevanti di Taranto Circolare e breve presentazione degli stessi con **Università di Bari** (Isabella Pisano) e **Tondo** (Francesco Castellano)

6. Presentazione vincitori Hackathon (17 ottobre)

18.00 - 18.30: Presentazione dei progetti vincitori dell'Hackathon sviluppato in collaborazione con **Eni Joule** (Antonietta De Sanctis) e con **BaLab** (Gianluigi De Gennaro)

20.00 - 21.30: *Cena di networking*

7. Apertura (18 ottobre)

9.30 - 9.40: Saluti istituzionali con **Eni** (Michele Viglianisi) e **Tondo** (Francesco Castellano)

8. Valorizzazione dei residui & delle acque (18 ottobre)

9.40 - 9.50: Le strategie ambientali per l'Economia Circolare con **Politecnico di Bari** (Claudia Vitone)

9.50 - 10.00: Estrazione Green con CO₂ supercritico di acidi grassi dalla Frazione Organica dei Rifiuti Solidi Urbani (FORSU), per applicazioni industriali con **Università di Bari** (Pietro Cotugno)

10.00 - 10.10: Le strategie di sviluppo nella gestione dei rifiuti con **Regione Puglia** (Paolo Garofoli)

10.10 - 10.20: L'ottimizzazione della gestione del ciclo dei rifiuti con **Kyma Ambiente** (Giampiero Mancarelli)

10.20 - 10.30: Circolarità, Sostenibilità ambientale e biometano con **ENIBIOCH4IN** (Antonio De Roma)

10.30 - 10.40: Versalis: il nostro percorso per la circolarità con **Versalis** (Giuditta Vannucci)

10.40 - 10.50: Il sistema di valorizzazione e gestione dei rifiuti con **Comune di Taranto** (Stefania Fornaro)

10.50 - 11.00: Waste to chemical & fuels con **MAIRE** (Giacomo Rispoli)

11.00 - 11.10: Il modello virtuoso della Distilleria Bartin con **Distilleria Bartin** (Angela D'Auria)

11.10 - 11.25: *pausa*

11.25 - 11.35: La valorizzazione degli scarti con Eni Rewind: il progetto di Porto Marghera per il recupero di energia e materia dai fanghi urbani con **Eni Rewind** (Gianluca D'Aquila)

11.35 - 11.45: L'approccio ENEA all'Economia Circolare: dalla ricerca ai Living Labs con **ENEA** (Rocco Pentassuglia)

11.45 - 11.55: Waste Water Smart Treatment - Much Less Sludge con **Cisa** (Lucia Minutello)

9. Tavola Rotonda: Potentials of biomass waste valorization for the transition to low carbon circular economy (18 ottobre)

11.55 - 13.00: Potentials of biomass waste valorization for the transition to low carbon circular economy con **SRIP - Circular economy** (Nina Meglič), **Free University of Bozen/Bolzano** (Marco Baratieri), **BiSTEMS startup** (Stefano Piazzi), **Slovenian Institute of Hop Research and Brewing** (Barbara Čeh)

13.00 - 14.00: *Pranzo*

10. Mediterranean Water Forum (18 ottobre)

14.00 - 15.00: Mediterranean Water Forum con **ASSET Puglia** (Elio Sannicandro)

11. Tavola Rotonda: Taranto verso il Mediterraneo e l'Europa (18 ottobre)

15.00 - 15.45: Taranto verso il Mediterraneo e l'Europa con **Parlamento Europeo** (Rosa D'Amato), **Eurocities** (Louise Coffineau), **CIHEAM Bari - Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari** (Damiano Petruzzella), **Capitaneria di Porto di Taranto** (Rosario Meo)

12. Tavola Rotonda: Il sistema finanziario a supporto dell'economia circolare (18 ottobre)

15.45 - 16.35: Il Sistema finanziario a supporto dell'economia circolare con **Cassa Depositi e Prestiti** (Mariangela Cozzolino), **Intesa Sanpaolo** (Luigi Eugenio Riccardo), **Puglia Startup** (Maurizio Maraglino Misciagna), **Fondazione Taranto 25** (Fabio Tagarelli), **Illimity** (Daniele Levi Formiggini)

16.35 - 16.50: *pausa*

16.50 - 17.00: L'economia circolare e il valore dell'usato in Italia con **Subito** (Giuseppe Pasceri)

17.00 - 17.10: Bellezza del paesaggio e innovazione tecnologica: un binomio possibile per la cura dell'ambiente con **Segretariato regionale del MiC per la Puglia** (Maria Piccarreta)

17.10 - 17.15: **Cassa Edile** (TBD)

13. Modelli di business circolari e resilienti (18 ottobre)

17.15 - 17.45: Modelli di business circolari e resilienti con **Politecnico di Bari** (Ilaria Giannocaro), **Università LUM** (Pasquale Del Vecchio), **Università del Salento** (Angelo Salento e Marco Marrone)

14. Tavola Rotonda: La circolarità sociale (18 ottobre)

17.45 - 17.55: La circolarità sociale con **Associazione Alzaia** (TBD)

15. Tavolo programmatico conclusivo (18 ottobre)

17.55 - 18.30: Tavolo programmatico con **Regione Puglia** (Rocco De Franchi), **Comune di Taranto** (Fabrizio Manzulli), **Eni** (Michele Viglianisi), **Confindustria Taranto** (Salvatore Toma) moderato da **Tondo**