

SOSTENIBILITÀ DI IMPRESA E SERVIZI ECOSISTEMICI: OPPORTUNITÀ PER LE IMPRESE E PER LA COLLETTIVITÀ

La sostenibilità non è solo ambiente, ma comprende anche aspetti sociali e di gestione responsabile.

Un progetto del verde ben concepito, ben realizzato e ben mantenuto è tutto ciò.

Bologna, Sala Borsa — Auditorium "Enzo Biagi" Piazza del Nettuno, 3 mercoledì 29 gennaio 2025

In collaborazione con:



Ministero della Giustizia

Con il patrocinio di:







Con il contributo di:











PROGRAMMA DEL CONVEGNO

MATTINO

- **9.30- Saluti** Giuseppe Baldi Presidente AIAPP TER; Mauro Uniformi Presidente CONAF; Emily Clancy vicesindaca, Comune di Bologna
 - modera Marcella Minelli socia AIAPP; Dip. Infrastrutture verdi e Qualità urbana CONAF
- 9.45 Andrea Cavallini MAS (MediaMo Area Sostenibilità) CSRD: un obbligo con molte opportunità
- 10.05 Paolo Di Toma UniMORE- Sostenibilità e sviluppo delle imprese: il valore del radicamento territoriale e della collaborazione
- **10.25** Elena Salda, Presidente Associazione per la responsabilità sociale d'impresa (MO) **Cosa significa essere un'impresa sostenibile**
- 10.45 Silvia Pini Mutina Arborea (MO) Imprese insieme per Città e comunità sostenibili
- 11.05 Rita Baraldi CNR- IBE Benefici ecosistemici: sistemi di calcolo, vantaggi e limiti
- 11.25 Tijana Cukic UniBo Developing a method to assess ecosystem services in green spaces using the environmental, social and governance (ESG) framework
- **11.45** AIAPP **Come un progetto di ecosistema offre Benefici Ecosistemici** (presentazione dei progetti soci AIAPP: Aida Morelli, Maurizio Ori, Edy Pozzatti, Francesco Tarantino, Cecilia Zanzi)
- **12.40** Vincenzo Blotta CONAF dip. Infrastrutture verdi e qualità urbana **La valutazione e la gestione degli alberi con il nuovo approccio**
- 13.00 Maria Elena La Rosa Resp. Ufficio Tecnico Harpo verdepensile Progettare il verde pensile secondo UNI 11235/2015
- 13.20 14.30 PAUSA PRANZO

POMERIGGIO

- modera Giuseppe Baldi Presidente sezione AIAPP Triveneto Emilia Romagna
- **14.30** Marco Sandri Heildelberg Materials Italia Cementi S.p.A.– **Le pavimentazioni drenanti: recupero e deflusso delle acque piovane**
- 14.50 Loredana Ponticelli Presentazione Rivista AIAPP
- 15.10 -15.30 Paolo Viskanic R3GIS Calcolo servizi ecosistemici del verde urbano basato su ricerca scientifica: il metodo GreenSpaces
- 15.30 16.30- Tavola rotonda Calcolare, valutare e comunicare Benefici Ecosistemici Coordina Luisa Ravanello ARPAE Emilia Romagna Andrea Cassone (AIAPP), Marcella Minelli (CONAF- Dip. Infrastrutture verdi e qualità urbana), Fabio Falleni (Regione Emilia Romagna), Paolo Iacheri (Assoverde), M. Eva Giorgioni (UniBO), Lorenzo Feltrin (Comune San Lazzaro di Savena BO)
- 16.30 Cristina Ambrosini, Fabio Falleni- Regione Emilia Romagna Bando Infrastrutture verdi e blu in aree urbane e periurbane: alcuni dati sui Benefici Ecosistemici
- 16.50 Roberto Diolaiti Regione Emilia Romagna Le politiche regionali per la forestazione urbana: alcuni dati sui Benefici Ecosistemici
- 17.10 De Luca Claudia, Conticelli Elisa UniBo Mappare i servizi ecosistemici in città per costruire un sistema a rete multiprestazionale di aree verdi
- 17.30 Fausto Giovanelli Presidente Parco nazionale tosco-emiliano Il Parco nazionale dell'Appennino tosco-emiliano e i nuovi servizi ambientali
- 17.50 Marco Lucchi Luce & Light Illuminazione responsabile del verde e del paesaggio
- 18.10 chiusura dei lavori