**Ossigeno Bene Comune**

**la strategia degli alberi**

**forestazione urbana e cinture verdi**

**3 dicembre 2019**

**PROGRAMMA**

**Conduce e modera Anna Assumma, giornalista, coordinatrice Ossigeno Bene Comune**

**9:00 ACCREDITO PARTECIPANTI**

**9:30 SALUTI E INTERVENTI INTRODUTTIVI**

* **Benvenuto del Direttore del DIARC Federico II di Napoli**
* **Luigi de Magistris, Sindaco della Città Metropolitana di Napoli:**

***Napoli e il Mediterraneo: il sistema delle Città autome per una nuova governante ambientale***

* **Salvatore Pace, delagto OBC CM di Napoli**

**La strategia OBC: l’alleanza virtuosa tra Scienza ed Amministrazione**

**CONTRIBUTI**

**10:30 Gianmaria Sannino, responsabile del Laboratorio di Modellistica Climatica e Impatti ENEA:**

*Condizione climatica attuale e proiezioni future per l’area mediterranea*

**10:50 Giorgio Vacchiano, Università degli Studi di Milano:**

*Ecologia e benefici delle foreste urbane*

**11:10** - **Sergio Ulgiati, Università degli Studi di Napoli Parthenope:**

*Ambiente, risorse e sviluppo Sostenibile*

***11:30 PAUSA CAFFE’***

**11:50 Massimo Fagnano, Università Federico II di Napoli:**

*Il ruolo della vegetazione per il risanamento ambientale: esempi concreti realizzati nella Piana Campana*

**12:10** **Fabio Salbitano, DAGRI, Università di Firenze:**

*Alberi, foreste, città e salute: conoscenze, limiti e sviluppi futuri*

**12:30 Carmine Guarino, Università degli Studi del Sannio:**

*Il ruolo delle foreste urbane nella mitigazione dell’inquinamento dell’aria: il caso di Capodimonte*

**12:50** - **Mario Losasso, DIARC, Università degli Studi di Napoli Federico II:**

*Cambiamento climatico e città: la progettazione ambientale per il greening edilizio e urbano*

***13:10 PAUSA PRANZO***

**13:50** **Adriana Zingone, Stazione Zoologica Anton Dohrn:**

*Il bosco invisibile: il ruolo del plancton nel golfo di Napoli*

**14:10** **Giovanni Russo, Università degli Studi di Napoli Parthenope:**

*Le praterie di posidonia e il loro contributo alla produzione di CO2*

**14:30 Paolo Caputo, Orto Botanico di Napoli:**

*La strategia degli alberi e le difficoltà di un giardino storico: Il caso dell’Orto Botanico di Napoli*

**14:50 Domenico Cicchella, Università degli Studi del Sannio:**

*Inquinamento da metalli pesanti nell’area metropolitana di Napoli*

**15:10 Valeria D’Ambrosio, DIARC, Università degli Studi di Napoli Federico II:**

*Vulnerabilità e impatti climatici. Il contributo del verde urbano al progetto di adattamento*

***15:30 PAUSA CAFFE’***

**15:50 Patrizia Ghisellini, Università degli Studi di Napoli Parthenope:**

*Il valore economico di progetti di investimento in foreste urbane e infrastrutture verdi*

**16:10** **Michele Macaluso Direttore ANEA:**

*La contabilizzazione della CO2 per il Piano Strategico della Città Metropolitana di Napoli: un bilancio necessario*

**16:30** **Francesco Escalòna, assessore alle Politiche Territoriali del Comune di Monte di Procida:**

*Mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici e valorizzazione sostenibile di un territorio prezioso e delicato*

**16:50 Roberto Braibanti, ambientalista esperto in comunicazione**

*Conclusioni: temi emergenti tra ricerca scientifica applicata e corretta divulgazione*

