

18 MAGGIO 2018 - SALA VERDE CCIAA, VIA DI ROMA 89, RAVENNA

BEST PRACTICE PER LO SVILUPPO DELL'ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE NELL'AMBITO ENERGETICO-AMBIENTALE

PROGRAMMA

14:00 *Apertura dei lavori*

L'ecosistema dell'innovazione in Regione Emilia-Romagna

Sara D'Attorre, ASTER

Start-up di un intermediario della conoscenza regionale in ambito energetico-ambientale

Katia Ferrari, Greentech Clust-ER

Ruolo del Tecnopolo di Ravenna negli impianti pilota in ambito energetico-ambientale

Francesco Matteucci, Tecnopolo di Ravenna

CASI STUDIO

TERMOREF: chiusura dei cicli e abbattimento della CO₂ nella valorizzazione delle biomasse di scarto

Francesco Basile, Università di Bologna

Monitoraggio ambientale e partecipazione, l'Osservatorio Citizen Science

Bruna Gumiero, CIFLA

Modello di organismo di Ricerca a servizio della ricerca industriale e dell'innovazione nel campo dell'efficiamento energetico

Giulia Ruta, CertiMaC

Innovazione e sviluppo sostenibile nell'era della Smart Energy

Vincenzo Antonucci, CNR ITAE

Sviluppo di un nuovo modello di collaborazione internazionale sul tema dell'innovazione in ambito energetico-ambientale

Andrea Contin, Università di Bologna

17:00 *Discussione e Conclusioni*

a cura del moderatore e coordinatore Umberto Torelli, Corriere della Sera

Per informazioni: smascia@fondazioneflaminia.it - Tecnopolo di Ravenna

L'evento è accreditato presso l'Ordine degli Ingegneri e attribuisce 3 crediti formativi

Partner organizzativi



Conferenza organizzata nell'ambito di