



Come [ieri](#) , anche oggi 24 ottobre vi forniamo un breve compendio di come si svolgerà la giornata all'AIE 2019.

Il **DEP** interverrà in **cinque Sessioni orali Parallele**:

## **Ambiente e Salute 2**

**-Modelli a massa d'aria per stimare gli effetti dell'inquinamento atmosferico sulla mortalità.** Interverrà Francesca De' Donato

**-Effetti acuti sui ricoveri cardiovascolari del PM2.5 and PM10 in Italia: risultati del progetto BEEP.** Interverrà Matteo Renzi

## **Metodi**

**-Stima delle concentrazioni giornaliere di NO2 in Italia per l'anno 2015 attraverso l'uso di modelli "ensemble".** Interverrà Gianrico Di Fonzo

**-Un nuovo modello per la stratificazione del rischio nella popolazione generale.** Interverrà Mirko De Martino

## **Epidemiologia clinica**

**-Discontinuità di trattamenti antipsoriasici durante la gravidanza: studio di coorte Pso-Mother.** Interverrà Francesca Romana Poggi

Sarà poi presente in **due Sessioni Poster Pitch:**

## **Epidemiologia Ambientale e Occupazionale**

**-Effetti acuti delle elevate temperature sui ricoveri per cause respiratorie in età pediatrica: lo studio nazionale nel progetto BEEP.** Interverrà Matteo Scortichini

## **Epidemiologia sociale e diseguaglianze**

**-Salute urbana: accesso alle cure della popolazione ad alta vulnerabilità sociale residente nel complesso Bastogi a Roma.** Interverrà Lorenzo Paglione.

E infine in **sette poster:**

**-Utilizzo appropriato del Trastuzumab nel Lazio: scenari terapeutici e stima del risparmio per il SSN**

**-Gonadotropine nelle donne affette da infertilità nella Regione Lazio: pattern di primo utilizzo**

**-Associazione tra esposizione a breve termine a PM ed ospedalizzazioni per cause**

**respiratorie in Italia: risultati del progetto BEEP**

**-Disuguaglianze nella mortalità per status, condizione occupazionale e settore lavorativo: un'analisi dello Studio Longitudinale Romano**

**-La valutazione dei percorsi di cura all'interno della rete del tumore della mammella nella regione Lazio**

**-Effetti a breve termine delle temperature estreme sulla mortalità e sui ricoveri ospedalieri in Italia nel periodo 2001-2010. Risultati del progetto BEEP**

**-Un indicatore sintetico per la valutazione dello stato di salute della popolazione residente nella Regione Lazio**

Per maggiori informazioni potete consultare il programma: [https://www.epidemiologia.it/wp-content/uploads/2019/10/ProgrammaAIE2019\\_171019.pdf](https://www.epidemiologia.it/wp-content/uploads/2019/10/ProgrammaAIE2019_171019.pdf)

Qui invece trovate il Libro Abstract AIE 2019: <https://www.epidemiologia.it/wp-content/uploads/2019/10/Libro-Abstract-AIE2019.pdf>