

# In E-R lotta ai cambiamenti climatici

27/07/2015

CAMBIAMENTI CLIMATICI EVIDENZA UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

(Sesto Potere) – Bologna – 27 luglio 2015 – Fino all'8 agosto 41 giovani provenienti dalle università di mondo tutta Europa, studieranno a Bologna soluzioni e nuovi business nella sfida ai cambiamenti climatici per poi elaborare progetti di business "sostenibile". È il programma di The Journey 2015, la scuola estiva di Climate-KIC, progetto di innovazione low-carbon dell'Unione Europea, coordinato in Italia da [Aster](#), consorzio della regione Emilia-Romagna per l'innovazione e la ricerca industriale.



Il percorso, della durata complessiva di 5 settimane, proseguirà poi a Zurigo e infine a Copenhagen dove gli studenti dovranno presentare il loro progetto a una giuria di imprenditori ed esperti del settore, che premieranno le idee migliori.

Nella tappa di Bologna gli studenti alternano attività di formazione in aula, con docenti ed esperti, e visite in località e aziende emiliano-romagnole che hanno adottato soluzioni innovative sotto il profilo della sostenibilità ambientale e del miglioramento dell'efficienza energetica: aziende storiche e start up ma anche progetti delle amministrazioni locali e delle istituzioni regionali.

Per approfondire i principi della sostenibilità e dell'efficienza energetica nella conservazione del patrimonio artistico, gli studenti visiteranno il cantiere del Palazzo Gulinelli, in ristrutturazione a Ferrara.

Saranno presentati i progetti di mobilità sostenibile che si stanno sperimentando in regione (E-RMES) e all'interno di imprese importanti, tramite l'incontro con gli ingegneri della Magneti Marelli, che spiegheranno il funzionamento dei motori ibridi ed elettrici, e quelli della Lamborghini durante la visita al museo della casa automobilistica presso Sant'Agata Bolognese.

Il tema della "transizione" verso una società a basso impatto ambientale sarà approfondito durante la visita a Montevoglio, il piccolo paese sulle colline di Bologna che rappresenta il primo caso in Italia di "transition town". Un modello di città dove i cittadini sono impegnati nella riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>, nella produzione di energia da fonti rinnovabili, nel riutilizzo dei rifiuti in altri

cicli produttivi o nel dar nuova vita a materiali che normalmente finirebbero in discarica e dove è stata realizzata una scuola a impatto zero.

Agli studenti del Journey sarà presentata anche "Fico" (Fabbrica Italiana Contadina), il parco tematico dedicato al cibo e alle eccellenze agroalimentari che sorgerà nel 2016 nell'area del CAAB (Centro Agroalimentare di Bologna).

Durante la visita alla Carpigiani, storico marchio bolognese di macchine per la produzione di gelato artigianale, gli studenti saranno impegnati in un'attività di team building in cui prepareranno il loro gelato.