**Nota informativa per la stampa**

**A BOLOGNA LA SCUOLA INTERNAZIONALE PER LE NUOVE IDEE NELLA LOTTA AI CAMBIAMENTI CLIMATICI**

*Sono arrivati sabato 30 luglio a Bologna i 64 studenti provenienti da 26 paesi per concludere la Summer School Journey Global Edition 2016 sui temi del cambiamento climatico, organizzata da Climate-KIC, la comunità europea dell’innovazione di cui Aster è partner.*

Navi che desalinizzano l’acqua del mare utilizzate in caso di crisi umanitarie, pannelli solari per la produzione del ghiaccio in Nigeria, sistemi per trasformare in biogas i rifiuti organici degli hotel alle isole Maldive su una nave al largo.

Sono solo alcune delle idee che gli studenti del **Journey Global Edition 2016**, la Summer School Climate-KIC, la comunità europea dell’innovazione di cui ASTER è partner, presenteranno a Bologna.

Piccoli e grandi soluzioni, da applicare nei contesti urbani o anche in luoghi o situazioni specifici, idee che in un prossimo futuro potrebbero, tutte insieme, favorire lo sviluppo sostenibile e la nascita di una società a zero emissioni.

Come l’idea di un kit per insegnare ai bambini la tutela delle foreste e combattere la deforestazione, o quella di una community biker a Berlino, oppure i tour turistici nel porto di Amburgo su imbarcazioni alimentate a pannelli solari che ripuliscono le acque durante la navigazione.

Progetti che gli studenti hanno elaborato durante le settimane di studio precedenti a Zurigo e Budapest e che verranno presentate ad una giuria di esperti in business, innovazione e sostenibilità nella giornata di giovedì 4 agosto all’hotel Relais Bellaria di Bologna.

Il **Journey Global Edition** è la Summer School Climate-KIC (<http://www.climate-kic.org/>) di 3 settimane che si concluderà il 6 agosto. Complessivamente nel 2016 Climate-KIC ha organizzato 6 percorsi Journey con circa 220 partecipanti e 13 città europee coinvolte .

Climate-KIC è il più grande partenariato europeo pubblico e privato della UE per affrontare il cambiamento climatico attraverso l'innovazione e per favorire lo sviluppo e la creazione di una società zerocarbon.

Climate-KIC affronta il cambiamento climatico su 4 principali tematiche: aree urbane, utilizzo del suolo, sistemi produttivi e strumenti decisionali e finanziari. La formazione è alla base di questi temi per ispirare e supportare le future generazioni.

Climate-KIC è una delle Comunità di Conoscenza e Innovazione (CCI, o KIC in inglese) create nel 2010 dall'Istituto Europeo di Innovazione e Tecnologia (EIT), l'organismo dell'Unione europea incaricato di creare una crescita sostenibile in Europa cercando di affrontare al contempo le sfide globali del nostro tempo. Climate-KIC Italy è da quest’anno operativa sul territorio nazionale.

ASTER, il consorzio regionale per l’innovazione e la ricerca industriale, è core partner di Climate-KIC e attivo su diverse iniziative di formazione e supporto alla creazione d’impresa.

Oltre ad Aster, fanno parte del partenariato: AESS (Agenzia per l’energia e lo sviluppo sostenibile), ARPAE (Agenzia regionale per la prevenzione e l’ambiente dell’Emilia-Romagna), CCPB ( Controllo e certificazione), CMCC ( Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici), Comune di Bologna, CNR-IBIMET (Istituto di biometeorologia), MEEO (Meteorological Environmental Earth Observation),, Università di Bologna, Proambiente, Urban Center Bologna, Sinergis.

www.aster.it

**Per maggiori informazioni**

Sec S.p.A.

Ufficio Stampa Aster

Angelo Vitale – vitale@secrp.it - 02624999.1 – 3386907474

Luigi Santo – santo@secrp.it - 02624999.1 – 3494426014

ASTER è la Società consortile tra la Regione Emilia-Romagna, le Università, il CNR e l’ENEA, le Associazioni di categoria e Unioncamere che promuove l’innovazione del sistema produttivo, lo sviluppo di strutture e servizi per la ricerca industriale e strategica, la collaborazione tra ricerca e impresa e la valorizzazione del capitale umano impegnato in questi ambiti.