

FBK – ARES al Festival della Green Economy

11 Marzo 2019

L'unità guidata da Luigi Crema ha coinvolto il pubblico dell'evento con workshop e laboratori sulla mobilità ad idrogeno

Anche quest'anno Trento ha ospitato la **Green Week**, il **Festival della Green Economy** promosso da Italy Post, Fondazione Symbola e Università degli Studi di Trento.

L'appuntamento, giunto all'ottava edizione, anche quest'anno si è articolato in due parti: **dal 26 al 28 febbraio** un tour alla scoperta delle aziende d'eccellenza, [Le Fabbriche della Sostenibilità](#), **dall'1 al 3 marzo** il Festival della Green Economy che ha radunato a Trento ospiti ed esperti per esplorare insieme al pubblico le molteplici declinazioni dell'economia sostenibile tramite talk, laboratori, seminari e attività espositive.

Fondazione Bruno Kessler è stata presente all'interno del ricco programma con l'unità [ARES](#), da anni impegnata sulla ricerca di soluzioni energetiche innovative.

L'unità guidata dal prof. Luigi Crema ha contribuito al festival con un workshop e alcuni laboratori sulla mobilità ad idrogeno che hanno registrato grande partecipazione ed interesse, a dimostrazione dell'interesse e della voglia di saperne di più da parte pubblico riguardo alle potenzialità applicative dell'idrogeno in ambito energetico.

Sabato 2 marzo presso la Facoltà di Sociologia il panel [La via dell'idrogeno. Per un'Italia futura a zero emissioni e rinnovabile](#) ha coinvolto rappresentanti di aziende leader quali **Alstom, SNAM, Sapio e Solid Power** che hanno raccontato **esperienze e progetti di sviluppo tecnologico per l' utilizzo dell'idrogeno come vettore energetico a supporto della transizione verso una mobilità a zero emissioni**. A conclusione del workshop, il **MISE** ha presentato gli scenari futuri per l'adozione dell'idrogeno in Italia che porteranno ad una **progressiva decarbonizzazione del sistema economico nazionale**.

I laboratori di domenica 3 marzo presso il MUSE hanno coinvolto grandi e piccini nell'esplorare la molecola ad idrogeno, osservandone l'applicazione nel settore dei trasporti attraverso un modellino di auto ad idrogeno alimentato dall'energia solare.

L'entusiasmo e la partecipazione del pubblico hanno dimostrato un crescente interesse per le innovazioni tecnologiche in questo settore decisivo per lo sviluppo sostenibile in un futuro sempre più prossimo.

LINK

<https://magazine.fbk.eu/it/news/fbk-ares-al-festival-della-green-economy/>

TAG

- #ares
- #energiasostenibile
- #festival
- #green economy
- #green week
- #greenweek
- #idrogeno
- #mobilità idrogeno italia

AUTORI

- Salvatore Romano