

Quali combustibili per la mobilità del futuro?

14 Aprile 2017

Abbiamo raccolto le voci di tre esperti lo scorso marzo a Trento in occasione del “Greenweek – Festival della Green Economy”, che testimoniano quanto sia sempre più urgente investire sui combustibili alternativi.

[Luigi Crema](#), ricercatore FBK e responsabile scientifico scenario [Mobilità Idrogeno Italia](#), **[Alberto Dossi](#)**, presidente [Mobilità Idrogeno Italia](#) e Gruppo SAPIO, e **Marco Barale**, Customer Director Trenitalia Alstom Transport sono alcuni dei testimoni del [convegno dedicato ai combustibili alternativi per la mobilità del futuro, in particolare l'idrogeno](#).

L'[Unità di ricerca ARES \(Applied Research on Energy Systems\) di FBK](#), che ha organizzato l'incontro, si occupa, all'interno del [Centro Materiali e Microsistemi](#) della Fondazione Bruno Kessler di Trento, di **sistemi energetici**. “Con questo incontro” – ha detto [Crema](#) – “intendiamo discutere quanto è stato fatto in ambito nazionale, quanto è il *gap* presente sulla normativa italiana e lanciare il messaggio che l'idrogeno è oggi, ed è ora”.

[Ascolta le interviste \(nel box qui a lato\)](#)

LINK

<https://magazine.fbk.eu/it/news/quali-combustibili-per-la-mobilita-del-futuro/>

TAG

- #alberto dossi
- #combustibili
- #energiasostenibile
- #greenweek
- #idrogeno

- #marco barale
- #mobilità
- #mobilità idrogeno italia
- #sapio
- #trenitalia
- #trento

VIDEO COLLEGATI

- <https://www.youtube.com/watch?v=2ReiCMOzgDE>
- <https://www.youtube.com/watch?v=YeuiMMxXByg>

AUTORI

- Marzia Lucianer