

### **AD H2ROMA, MERCEDES-BENZ A IDROGENO PER LA PRIMA VOLTA VA SU STRADA E FA IL PIENO**

Ad “H2Roma energy&mobility show”, la Mercedes-Benz Classe A con tecnologia Fuel Cell per la prima volta ha viaggiato tra le strade della Capitale e ha fatto il pieno di idrogeno.

Il pubblico di H2Roma ha avuto la possibilità di salire a bordo del futuro, grazie alle due vetture disponibili in esposizione e per le prove su strada alla manifestazione che si conclude oggi, promossa da Cirps - Centro Interuniversitario per lo Sviluppo Sostenibile della Sapienza Università di Roma; Istituto Tecnologie Avanzate per l'Energia (Itae) del Cnr ed Enea.

In piazza del Popolo, per i tre giorni della manifestazione, ha inoltre fatto servizio una navetta speciale: il bus a zero emissioni del Pololdrogeno della Regione Lazio, che si avvale del supporto di ricerca e sviluppo del Gruppo Energia e Ambiente (Gea) del Cirps Sapienza Università di Roma.

Mercedes-Benz ha potuto anche usufruire dei servizi di rifornimento di Air Liquide per fare il suo pieno di idrogeno, come già avviene per il bus del Pololdrogeno di cui la stessa Air Liquide è fornitore. Risultato: zero emissioni e rumore zero nel cuore di Roma.

Ulteriori informazioni e materiale fotografico su [www.h2roma.org](http://www.h2roma.org).

Ufficio stampa H2Roma  
Mob. +39 3396139537  
[ufficiostampa@h2roma.org](mailto:ufficiostampa@h2roma.org)