

H2R, NUOVA MANIFESTAZIONE A RIMINI FIERA DEDICATA ALLA MOBILITA' SOSTENIBILE

Rimini, 10 luglio 2013 – Rimini Fiera SpA ha stretto una **partnership strategica con H2Roma** che si trasferisce così nel quartiere fieristico riminese dal prossimo novembre, dal 6 al 9, in contemporanea ad **ECOMONDO – KEY ENERGY**, dando vita a **H2R – Mobility for Sustainability** che richiama nella erre del naming la continuità tra la precedente location e quella di Rimini.

L'evento, che si svilupperà nel cuore di Rimini Fiera, cioè nella hall centrale, **rappresenterà un prestigioso ed esclusivo connubio fra ricerca, industria e istituzioni** per conoscere tecnologie e soluzioni innovative utili a **ridurre l'impatto ambientale della circolazione**. La manifestazione accoglierà appassionati ed esperti, ricercatori e manager. A tema **motori e fonti rinnovabili, energia e mobilità davanti al cambiamento**.

Tutto questo nel contesto della più grande e autorevole vetrina della Green Economy: ECOMONDO, assieme a KEY ENERGY e COOPERAMBIENTE (e quest'anno anche con Sal.Ve e Key Wind) contano infatti – dati 2012 – oltre 84mila visitatori, 1.200 aziende espositrici, 100mila metri quadri di esposizione, 150 convegni, 1000 relatori, 7.200 partecipanti agli incontri, 650 giornalisti accreditati.

“E' stata un'intesa funzionale a portare a Rimini un importante prodotto del settore dell'automotive – spiega il presidente di Rimini Fiera **Lorenzo Cagnoni** – per affiancarlo ad ECOMONDO e KEY ENERGY. Qui H2R Mobility for Sustainability si esprimerà pienamente in un continuo scambio di comuni opportunità”.

“La mobilità sostenibile al centro della Green Economy – spiega **Fabio Orecchini**, presidente del comitato scientifico della manifestazione – è la nuova mission di questo accreditato prodotto fieristico che propone la formula del confronto tra la ricerca indipendente ed i maggiori gruppi industriali”.

“Saranno giorni densi di incontri – anticipa **Simone Castelli**, direttore di Business Unit a Rimini Fiera – workshop scientifici, tavole rotonde, test drive di veicoli a basse emissioni ed emissioni zero, aree dedicate agli espositori, dibattiti con ricercatori e tecnici”.