

# Comunicato Stampa

01 OTTOBRE, 2013

## I VEICOLI ELETTRICI RENAULT PER UNA MOBILITÀ URBANA A ZERO EMISSIONI

**Twizy e Zoe, protagoniste di “NO SMOG MOBILITY”**

**Renault partecipa al “No Smog Mobility”, evento che si svolge a Palermo dal 4 al 6 ottobre, confermando il proprio impegno verso la promozione e la diffusione della mobilità sostenibile a zero impatto ambientale. Protagoniste Twizy e ZOE, due dei modelli della gamma Renault Z.E., simboli dell'innovazione tecnologica 100% elettrica per l'eco-mobilità urbana.**

Renault conferma il proprio impegno nella promozione della mobilità ecosostenibile e intelligente, partecipando, in collaborazione con la Concessionaria Gi.Bi. Auto, alla terza edizione di **“No Smog Mobility”**, in programma **a Palermo dal 4 al 6 ottobre**.

La rassegna, che ha già riscosso successo nei due anni precedenti, approfondirà le potenzialità dei nuovi mezzi di trasporto ecologici. Al centro dell'attenzione, fra l'altro, la **mobilità elettrica**, che vede oggi **Renault** essere **l'unica casa automobilistica ad offrire sul mercato una gamma completa di veicoli 100% elettrici**, tecnologicamente all'avanguardia, economicamente accessibili ed adatti ad esigenze di utilizzo privato e professionale: il veicolo urbano **Twizy**, la berlina compatta **ZOE**, la berlina familiare **Fluence Z.E.** e la furgonetta commerciale **Kangoo Z.E.**

In occasione dell'evento, sarà possibile conoscere le caratteristiche dell'intera gamma Renault Z.E. Al centro dell'attenzione, soprattutto **Renault Twizy e Renault ZOE**, simboli per eccellenza dell'innovazione tecnologica 100% elettrica per l'eco-mobilità urbana.

L'innovativo urban crosser **Renault Twizy** è stato concepito per essere la soluzione ideale alla mobilità in città. Agile e compatta, grazie alle dimensioni ridotte, appena 2,32 m di lunghezza e 1,19 m di larghezza, la rivoluzionaria biposto si distingue per un design innovativo e divertente, con le 4 ruote ed i 2 posti in linea. La praticità di un 2 ruote si abbina perfettamente alla sicurezza di un 4 ruote, per un nuovo concetto di veicolo che presta anche la massima attenzione all'ambiente, grazie al suo motore 100% elettrico.

La nuova e seducente berlina compatta **ZOE**, 100% elettrica e dal design futuristico, presenta un concentrato di tecnologie all'avanguardia: il sistema Range OptimizER per l'ottimizzazione dei consumi energetici, il valore di autonomia media più elevato fra i modelli elettrici di grande serie, pari a 210 km (in ciclo NEDC) corrispondenti a circa 150 km in uso reale, il connettore a bordo auto Chameleon per ricaricarsi con qualunque livello di potenza, anche a 43 kW in soli 30 minuti, il tablet multimediale R-Link per essere sempre connessi al mondo esterno.

La tecnologia 100% elettrica è il modello di mobilità innovativa sostenuta da Renault per i suoi vantaggi ambientali, in virtù delle sue zero emissioni inquinanti su strada e zero emissioni acustiche, e per il risparmio nei costi di utilizzo e nei consumi.

Nei veicoli elettrici Renault un elevato contenuto tecnologico si coniuga con l'innovazione di design, creando le condizioni ideali per nuove soluzioni di mobilità urbana, pratiche, moderne e versatili nei più diversi utilizzi: dalla mobilità privata e aziendale, alla consegna ecologica delle merci nell'ultimo miglio, fino ai più avanzati sistemi di car-sharing elettrico, per un modo alternativo di vivere la mobilità in città.

\* L'utilizzo dell'espressione "zero emissioni" nel presente documento, ogni volta che ricorre, è da intendersi solo in fase di utilizzo del veicolo.

**Per Maggiori Informazioni:**

**Gabriella Favuzza**

Corporate Communication Manager

+39 06 4156486

[gabriella.favuzza@renault.it](mailto:gabriella.favuzza@renault.it)