

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	PENTAPOLIS			
	Ecocaronline.it (web)	30/11/2012	<i>RENAULT PARTECIPA A "ULTIMO MIGLIO" CON IL KANGOO ZE E TWIZY</i>	2
	Electricmotornews.com (web)	30/11/2012	<i>RENAULT A "ULTIMO MIGLIO"</i>	4
	Greencity.it (web)	30/11/2012	<i>RENAULT A ULTIMO MIGLIO PER UNA LOGISTICA URBANA SOSTENIBILE</i>	6
	Ilfurgonauta.it (web)	30/11/2012	<i>ULTIMO MIGLIO</i>	7
	Leonardo.it (web)	30/11/2012	<i>ZERO EMISSIONI: RENAULT A ULTIMO MIGLIO, LOGISTICA SOSTENIBILE</i>	11
	Youfeed.it (web)	30/11/2012	<i>RENAULT A ULTIMO MIGLIO PER UNA LOGISTICA URBANA SOSTENIBILE</i>	12
	Megamodo.com	29/11/2012	<i>RENAULT A ULTIMO MIGLIO PER UN MANIFESTO DELLA SOSTENIBILITA'</i>	13
	OmniFurgone.it (web)	29/11/2012	<i>RENAULT A ULTIMO MIGLIO</i>	15
	Trasportale.it	29/11/2012	<i>RENAULT TRA I PROTAGONISTI DI "ULTIMO..."</i>	16
	Trasporti-Italia.com (web)	29/11/2012	<i>LOGISTICA SOSTENIBILE: PROGETTO ULTIMO MIGLIO, PRESENTI I VEICOLI RENAULT</i>	17
	Youfeed.it (web)	29/11/2012	<i>RENAULT A ULTIMO MIGLIO PER UN MANIFESTO DELLA SOSTENIBILITA'</i>	18
	Youfeed.it (web)	29/11/2012	<i>ULTIMO MIGLIO: ROMA PENSA A COME FAR ENTRARE IN CENTRO LE MERCI SENZA INQUINARE</i>	20
	ferpress.it (web)	26/11/2012	<i>ULTIMO MIGLIO - LOGISTICA URBANA SOSTENIBILE. CONVEGNO ORGANIZZATO A ROMA DALLASSOCIAZIONE PENTAPOLI</i>	21



- magazine
- internet
- community
- tv
- events

- Carburanti
- Case Auto
- Eventi
- Foto
- Lifestyle
- Mercato
- Motorizzazioni
- News
- Pneumatici
- Sfoglia EcoCar
- Video

Home > Elettrico, Renault > Renault partecipa a "Ultimo miglio" con il Kangoo ZE e Twizy

Renault partecipa a "Ultimo miglio" con il Kangoo ZE e Twizy

30 novembre 2012

Vai ai commenti Lascia un commento



Pubblicità



Renault partecipa a "Ultimo Miglio", iniziativa che si sta svolgendo oggi a Roma, che è punto di partenza di un progetto di un Manifesto per la logistica urbana sostenibile. Al centro dell'attenzione, le soluzioni di Renault per una logistica senza impatti sull'ambiente: Kangoo Z.E., veicolo commerciale elettrico e Twizy, che offre la massima praticità per le piccole consegne. Il progetto, promosso da Pentapolis, associazione per la responsabilità sociale e lo sviluppo sostenibile, vede in questo convegno un'occasione per approfondire le soluzioni, le tecnologie e le politiche ambientali e della mobilità utili a ridurre l'impatto ambientale del trasporto e della logistica, in uno scenario in cui il sistema dei trasporti è uno dei fattori che più contribuisce alla crescita e alla competitività delle città (per maggiori informazioni sul programma: <http://www.ultimomiglio.org/programma/>).



Renault testimonia a "Ultimo Miglio" il suo impegno e le sue soluzioni per rispondere in modo

Cerca: Cerca

Categorie

- Alfa Romeo (5)
- Audi (4)
- Belumbury (1)
- bifuel (6)
- Bio Diesel (7)
- Biodiesel (2)
- Bioetanolo (6)
- BMW (8)
- Carburanti (7)
- Case Auto (341)
- Chevrolet (16)
- Citroen (19)
- Clean Diesel (19)
- Dacia (1)
- eco Consigli (2)
- eco Cultura (27)
- eco Games (5)
- eco Hi-Tech (4)
- eco Living (26)
- eco Personaggi (8)
- eco Tendenze (16)
- eco Travel (4)
- Ecocar (291)
- Edicola (1)
- Elettrico (256)
- Eventi (280)
- Fiat (21)
- Flexi Fuel (4)
- Ford (17)

Commenti recenti

- econline su In Edicola
- Mattia su Al via un innovativo modello di mobilità elettrica by Enel-Renault
- renzo su In Edicola
- veicoli elettrici su Auto elettriche: il 41% degli europei le comprenderebbe
- gigi su GPL e metano contro la crisi, carburanti gassosi sempre più convenienti

efficace alle esigenze degli operatori professionali e le innovazioni tecnologiche adottate per affermare un modello di trasporto merci più sostenibile. A "Ultimo Miglio", Renault punta i riflettori soprattutto su Kangoo Z.E, eletto Van of the Year 2012; si propone come un supporto efficace alle attività commerciali conciliando funzionalità di carico, economicità d'acquisto e di costi d'utilizzo, e i più elevati standard di qualità, affidabilità e sicurezza.

Renault Kangoo Z.E. è dotato di una motorizzazione elettrica da 44 kW che eroga una coppia di 226 Nm ed ha un'autonomia media di 170 km (in ciclo NEDC). Kangoo Z.E., grazie ad una capacità di carico 650 kg unita a praticità e funzionalità, è il veicolo ideale per il trasporto delle merci in ambito urbano e quindi per le consegne o gli interventi di prossimità. Nella versione Maxi, più lunga di 40 cm, ha un volume di carico che arriva sino a 4,6 m3.



Fra i progetti sperimentali che vedono protagonista Renault Kangoo Z.E, in quest'ambito, il progetto LOGeco - Logistica Ecologica, sviluppato in collaborazione con Unindustria Lazio e Roma Capitale. Il progetto si propone di testare un Transit Point quale punto di scambio da mezzi tradizionali a veicoli elettrici (dei Renault Kangoo Z.E.) per la distribuzione delle merci dell'ultimo miglio nel centro storico di Roma a zero emissioni. Per la massima praticità nelle piccole consegne (come la corrispondenza), la soluzione di micro-mobilità urbana è Twizy, un concetto inedito e innovativo, con 4 ruote e 2 posti in linea. Compatta, agile e pratica, con una lunghezza di 2,32 m e una larghezza di appena 1,19 m, Twizy è ideale per gli spostamenti nel centro città e per il traffico cittadino. Grazie alla carrozzeria avvolgente, vera e propria "cellula" di sicurezza e serenità, Twizy garantisce un'elevata protezione ai suoi due passeggeri. Twizy offre agilità e comfort di guida, e le sue capacità di accelerazione nel traffico urbano sono comparabili a quelle di un veicolo a due ruote.



Condividi su:



Google+

econline Elettrico, Renault auto elettrica, Kangoo Z.E., Renault, twizy, Ultimo Miglio

Articoli simili

- Foto (1)
- Fuel Cell (9)
- GM (4)
- Gpl (46)
- Honda (13)
- Hyundai (7)
- Ibride (90)
- Idrogeno (8)
- Infiniti (5)
- Kia (3)
- Lancia (3)
- Land Rover (1)
- Lexus (10)
- Lifestyle (48)
- Lotus (1)
- Mazda (6)
- Mercato (27)
- Mercedes-Benz (27)
- Metano (62)
- Mini (1)
- Mitsubishi (5)
- Morgan (1)
- Motorizzazioni (367)
- Movitron (1)
- MultiAir (3)
- News (393)
- Nissan (50)
- Opel (9)
- Peugeot (18)
- Piaggio (2)
- Pininfarina (9)
- Pneumatici (20)
- Porsche (7)
- Renault (60)
- Seat (4)
- Sfoglia EcoCar (8)
- Skoda (1)
- Smart (32)
- SsangYong (1)
- Subaru (1)
- Suzuki (4)
- Tata (5)
- Tesla (2)
- Toyota (51)
- varie (6)
- Video (1)
- Volkswagen (15)
- Volvo (6)

Archivi

- novembre 2012 (45)
- ottobre 2012 (32)
- settembre 2012 (38)
- agosto 2012 (4)
- luglio 2012 (23)
- giugno 2012 (28)
- maggio

