

**Rinnovabili & Risparmio**

STON È L'INNOVATIVO ACCUMULATORE PER SISTEMI FOTOVOLTAICI, COMPATIBILE CON QUALSIASI IMPIANTO, CHE TI FA RISPARMIARE SULLA BOLLETTA.

SCOPRI STON



HOME ENERGIE RINNOVABILI ▾ EFFICIENZA & RISPARMIO ▾ SMART CITY ▾ ACCUMULO ▾ CLIMATIZZAZIONE ▾ MERCATO ▾

TECNOLOGIA

## truckEmotion, come viaggia quel che mangiamo e beviamo?

5 Ottobre 2016 Scritto da Redazione



**SEI 24 ORE DI SOLE?**

/ 24 ore di sole:  
Un mondo alimentato al 100% da energie rinnovabili

I AM 24HRS SUN

Diventane parte →

### EVENTI



### FOCUS

#### ↳ L'evoluzione dell'energy storage



Nel 2015 gli analisti prevedono che ci sarà molto interesse verso i sistemi di energy storage, e questo anche da parte degli investitori.

LEGGI ⇒

#### ↳ Domotica e sistemi di gestione integrati, le Smart Home



Le Smart Home sono una realtà da tempo, ma la loro diffusione su vasta scala è ancora solo agli inizi. Questo settore offre notevole opportu...

LEGGI ⇒

#### ↳ Smart City e Smart Grid, presente e futuro

A truckEmotion, a Monza il 15 ottobre, si parlerà dei problemi del trasporto del fresco, del freschissimo e dell'acqua in bottiglia, tematiche "calde" per i cittadini e le aziende.

*Cibo e bevande viaggiano moltissimo prima di raggiungere le nostre tavole. Ma come lo fanno? Le regole e gli standard nazionali e internazionali vengono rispettati, e fatti rispettare, e in che misura sono sufficienti? Il cosiddetto "chilometro 0" di per sé garantisce che il cibo sia trasportato in modo corretto? L'acqua minerale, di cui gli italiani sono consumatori in massimo grado, veramente viaggia dalla fonte alla tavola in modo appropriato?*

truckEmotion vanEmotion, la manifestazione di riferimento per il trasporto e la logistica su strada, chiama a rispondere tre grandi esperti con altrettante lezioni magistrali sui punti più controversi del trasporto degli alimenti:

- Clara Ricozzi, Presidente dell'Osservatorio Interdisciplinare sul Trasporto degli Alimenti, in "Fresco e freschissimo: dove eravamo rimasti?" farà il punto su regole e controlli;
- Paolo Volta, giornalista e docente di economia dei trasporti, metterà sotto la lente "Il primo miglio della logistica alimentare";
- Claudia Rossi, Vicepresidente dell'Ordine Nazionale dei Tecnologi Alimentari, dirà una parola definitiva su "La verità sul trasporto dell'acqua minerale".

Saranno pronti a commentare e a dare il loro contributo di operatori sul campo **Agostino Macrì, Responsabile Alimenti dell'Unione Nazionale Consumatori, e Oliviero Gregorelli, Presidente di Mercati Associati.** Interessante sarà il contributo di **Lamberet**, leader negli allestimenti per il trasporto a temperatura controllata, che attraverso la voce del suo direttore commerciale Antonello Serafini illustrerà le

evidenze dei propri studi su "L'ultimo miglio della logistica alimentare alla luce della rivoluzione nei comportamenti di acquisto".

Infine Marco Possa, responsabile IT dell'azienda di **logistica e trasporti Brivio & Viganò** spiegherà come affronta la sfida de "Il trasporto del fresco per Esselunga". Quella che si prospetta come l'appuntamento con la A maiuscola per chi è interessato al trasporto degli alimenti, al di là delle facili e banali affermazioni di principio, si terrà a partire dalle 10 del 14 ottobre all'Autodromo Nazionale di Monza, Sala Lombardia. La partecipazione è gratuita previa registrazione.

Tagged under: [Ambiente](#) [Sostenibilità](#) [trasporti](#)

## TI POTREBBE INTERESSARE ANCHE...

[WWF Climate Savers Program, anche Yingli Green Energy aderisce](#)

["M'illumino di meno", la giornata per il risparmio energetico](#)

[La marcia green EcoRun è sponsorizzata da Centrosolar](#)

[ABB e la Settimana Europea della Mobilità Sostenibile](#)

## ULTIMI ARTICOLI PUBBLICATI



La rete e le città intelligenti costituiscono un argomento di cui se sente sempre più spesso parlare e rappresentano l'evoluzione dirette de...

[LEGGI →](#)

### ♣ Lampade a LED e CFL, sistemi di illuminazione a basso consumo



Intervenire sull'illuminazione in ambito domestico è un ottimo sistema per ridurre il peso della bolletta energetica. Diamo uno sguardo a pr...

[LEGGI →](#)

### ♣ L'energy manager come figura professionale del futuro



In tempi di crisi e di difficoltà nel trovare posti di lavoro, la scelta vincente può essere quella di puntare sulle professioni del futuro...

[LEGGI →](#)

[Vai ai focus](#)

## AMBIENTE E SOSTENIBILITÀ

### ♣ truckEmotion, come viaggia quel che mangiamo e beviamo?



A truckEmotion, a Monza il 15 ottobre, si parlerà dei problemi del trasporto del fresco, del freschissimo e dell'acqua in bottiglia, tematic...

[LEGGI →](#)

### ♣ DOW Membrane Specialized soddisfa le esigenze industriali straordinarie



The Dow Chemical Company introduce la nuova gamma di prodotti DOW Membrane Specialized, elementi affidabili in grado di soddisfare le sempre...

[LEGGI →](#)

### ♣ Brescia, al via il Forum Innovazione Mobilità Sostenibile