



C

In primo piano

Aggiornate le credenziali degli utenti
Transportonline - Aggiornamento login e password degli utenti

Login

Username

Password

Ricerca avanzata autotrasporti
Partenza e Arrivo

Trasporto

Partenza

Italia

scag. una regione

scag. una provincia

Arrivo

Germania

Cerca

Gruppo d'acquisto

Ultime convenzioni

Gruppo d'acquisto in convenzione
più siamo più risparmiamo
[Scopri i vantaggi](#)

- + CARTE PREPAGATE RICARICABILI
- + SISTEMI E SERVIZI TELEMATICI
- + CAPACITA' FINANZIARIA
- + POLIZZA RCA - ASSISTENZA
- + Gruppo di Acquisto per Energia Elettrica ...
- + FINANZIAMENTI AGEVOLATI

Rassegna stampa **Annunci**

29/09/14

- ✓ E-Mobility & Storage: Convegno con esperti ...
- ✓ Una vera premiere: la collaborazione tra ...

26/09/14

- ✓ Per i terminalisti europei la proposta di ...
- ✓ Scoperto un quintale di cocaina a Gioia Tauro ...
- ✓ Maltempo ha fatto danni per 2 milioni in ...

Rassegna stampa **Annunci**

- ✓ PIOMBINO(LI) X NORD-SUD E CENTRO ITALIA ...
- ✓ Offerte specializzati in logistica e ...
- ✓ CORSI RINNOVO CQC TRASPORTO MERCI
- ✓ CORSO RINNOVO CQC DEL SABATO
- ✓ TORINO CORSO RINNOVO CQC 35 ORE
- ✓ Trasporto con collo d'oca da Potenza ...
- ✓ Offerte specializzati in logistica e ...
- ✓ Offerte specializzati in logistica e ...

usato



29 Set 2014

E-Mobility & Storage: Convegno con esperti e professionisti del settore

ALOT, Agenzia della Lombardia Orientale per i Trasporti e la Logistica, presenta un evento pubblico, cui parteciperanno esperti, partner di progetto e aziende nel campo delle energie rinnovabili, della mobilità elettrica, della gestione delle risorse energetiche e delle reti di distribuzione.

L'evento, che si svolgerà il 1° ottobre 2014 dalle 9 alle 13 presso la sala congressi del Novotel, in via Pietro Nenni 22, a Brescia, si inserisce nel progetto europeo AlpStore - Energy Storage for the Alpine Space che, partito nel 2008, sta realizzando importanti studi e sperimentazioni nel campo sulle potenzialità energetiche delle fonti rinnovabili, in 5 paesi nello Spazio Alpino, e con particolare riferimento alla mobilità e a come gli stessi veicoli elettrici possano essere utilizzati come sistemi di accumulo energetico, stabilizzando la disponibilità delle fonti di energia rinnovabile, per loro natura incostanti.

Durante l'evento sarà introdotto il progetto AlpStore ed illustrate le sperimentazioni pilota che si stanno sviluppando, con particolare riferimento a quelle che stanno indagando le potenzialità dello stoccaggio energetico applicato alla mobilità elettrica sul territorio nazionale (Brescia, Mantova, Legnano, Aosta).

La manifestazione, pubblica ma previa registrazione, si rivolge in particolar modo ad operatori del settore, pubbliche amministrazioni, professionisti e aziende della filiera veicolo elettrico - infrastrutture di ricarica - tecnologie di stoccaggio energetico. Nel pomeriggio si svolgerà l'Evaluation Workshop WP7, un workshop chiuso riservato ai partner di progetto e ad esperti del settore, mirato ad una valutazione in merito al rapporto costi-benefici e al riscontro territoriale relativamente alle singole sperimentazioni pilota di AlpStore.