



ANSA

COMMISSARIO FIGC 09:38 NASSIRIYA,ITALIANI PASSANO CONSEGNE 09:20 BORSA:AVVIO INCERTO A PIAZZA AFFARI 08:51 CAMBI: E

HOME

## Rubriche

- » Eolico
- » Idroelettrico
- » Biomasse
- » Solare
- » Fotovoltaico
- » Governo e Istituzioni

## DOSSIER

## Informazioni utili

- » Link
- » Fonti rinnovabili: che cosa sono

## Advertising

**SMS CALCIO A SQUADRE**  
Campionato 2006-2007

## GOVERNO E ISTITUZIONI

## ▶ ECO-ENERGIA: PRIMO VIAGGIO PANDA ELETTRICA SU FIRENZE-SIENA

(ANSA) - ROMA, 13 lug - In viaggio sulla Firenze-Siena a bordo di una panda elettrica. Velocita' di crociera dell'ecommezzo, che ha raggiunto Piazza del Campo: 90 km all'ora, senza fare rumore, senza ricariche intermedie, ma soprattutto senza emissioni di CO2. A condurre l'esperimento Marino Artusa, assessore regionale all'Ambiente, Massimo Tucci e Claudio Coppini di Firenzelettrica, e Sergio Gatteschi, presidente degli Amici della terra della Toscana. Si tratta di un record per una vettura di serie che dimostra cosi' come, con i nuovi mezzi elettrici, si possono effettuare viaggi anche di medio chilometraggio, e che l'affidabilita' e la capacita' dei mezzi elettrici sono aumentate. Hanno espresso " piena soddisfazione per le prestazioni offerte dalla Panda elettrica" i protagonisti dell'avventura, Massimo Tucci e Claudio Coppini di Firenzelettrica, da anni infaticabili sperimentatori e diffusori dei veicoli elettrici. Secondo Sergio Gatteschi, presidente degli Amici della Terra della Toscana, e' ora vantaggioso investire sui veicoli elettrici: "Grazie anche agli incentivi previsti per le pubbliche amministrazioni per l'acquisto di mezzi elettrici, nella misura del 65% del prezzo, e' possibile costruire gradualmente parchi macchine piu' sostenibili - ha detto Gatteschi -, che aiutino la lotta contro l'inquinamento e le polveri che opprimono le aree urbane ed il risparmio energetico". Un acquisto vantaggioso, visto che "un pieno di energia elettrica, con cui abbiamo dimostrato che si possono percorrere circa 120 km, costa poco piu' di un euro" ha concluso il presidente degli Amici della terra. (ANSA). Y72

**Anev**  
Associazione nazionale energia del vento

## Advertising



© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

13/07/2006 19:08



Home



Back



Stampa



Invia