



Condividi Blog successivo»

Crea blog Entra

# co2motori - Un'idea di Ferdinando Sarno

consumare poco inquinare meno - LifeStyle

[Home page](#)[Le Prove](#)[In arrivo](#)[Mercato e dintorni](#)[Lo Sapete che?](#)

giovedì 29 settembre 2011

## ECO TARGA FLORIO UN PASSATO DA AMARE, UN FUTURO DA SOSTENERE

È stata presentata a Palermo l'edizione zero celebrativa di Eco Targa Florio, ormai pronta a partire. Diverse le novità di questa edizione, che con quattro appuntamenti internazionali, un forum di confronto e tre competizioni cosmopolite, rende omaggio alla famosa corsa automobilistica nata nel 1906 e disputata fino a oggi per 95 edizioni spaziando tra i campionati Mondiali, Europei e Italiani con le diverse formule di velocità, rally e regolarità.

Di seguito le dichiarazioni dei relatori presenti:

**Antonio Marasco**, Presidente ACI Palermo:

"Soluzioni ecologiche e propulsori che possono essere trasferiti nella grande serie: la manifestazione internazionale, ha lo scopo di dare visibilità ai risultati ottenuti nel campo della mobilità sostenibile e di offrire soluzioni: il forum infatti presenterà in anteprima al pubblico diversi prodotti che rappresentano il futuro di questo settore".

**Sandro Binelli**, Presidente MAC Group:

"Abbiamo accettato un'importante sfida e crediamo che questo evento meriti grande attenzione: cominciamo con questa edizione zero celebrativa ma stiamo già lavorando perchè la manifestazione cresca sempre di più".

Eco Targa Florio è un evento organizzato da MAC Group insieme alla Fondazione Targa Florio Onlus, in collaborazione ACI Palermo.

Publicato da ferdinando sarno Ferdinando Sarno a 07:26

Reazioni:  divertente ()  interessante ()  eccezionale ()

**0 commenti:****Posta un commento**

### RIVOLUZIONE RIO: con quel muso molto "Sportage"



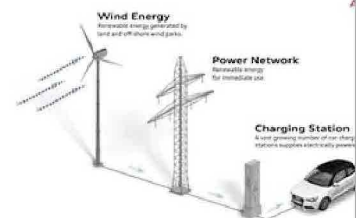
Tre motorizzazioni e prezzi a partire da 12.350 euro

### MINI Coupé: nasce il three-box-design



Gran bella macchina davvero

### Audi balanced mobility: la via verso la mobilità a CO2 neutrale



Con il programma "Audi balanced mobility" Audi intende assumere nell'industria automobilistica il ruolo di leader nella gestione sostenibile delle risorse naturali

co2motori - Provata per Voi