

ALFA ROMEO
 ALKÉ
 ASTON MARTIN
 AXON
 AUDI
 BENTLEY
 BMW
 BUGATTI
 BUICK
 CADILLAC
 CHEVROLET
 CHRYSLER
 CITROEN
 DACTA
 DAIHATSU
 DODGE
 DR
 FAAM
 FERRARI
 FIAT
 FORD
 FORNASARI
 GEM
 GMC
 HONDA
 HUMMER
 HUNDAY
 INFINITI
 IVECO
 ISUZU
 JAGUAR
 JEPPI
 KIA
 LADA
 LAMBORGHINI
 LANCIA
 LAND ROVER
 LEXUS
 LINCOLN
 LOTUS
 MAYBACH
 MASERATI
 MAZDA
 MERCEDES
 MG
 MINI
 MITSUBISHI
 MORGAN
 NISSAN
 OPEL
 PEUGEOT
 PONTIAC
 PORSCHE
 PROTOSCAR
 RENAULT
 REVA
 ROLLS ROYCE
 ROVER
 SAAB
 SCANIA
 SKODA
 SEAT
 SMART
 SANGYONG
 SUBARU
 SUZUKI
 TATA
 TESLA
 THINK
 TOYOTA
 VOLKSWAGEN
 VOLVO

25 ORE di Magione

4ª Energy saving race

Autodromo dell'Umbria

20/21 Febbraio 2010



una sfida all'ultima goccia

La RACING Magione srl e L'Automobile Club Perugia, organizzano il 20/21 Febbraio 2010, la quarta edizione della "25 ore di Magione" gara di durata e risparmio energetico.

La manifestazione, riservata agli autoveicoli strettamente di serie, avrà la durata di 25 ore consecutive e si disputerà sul tracciato dell'Autodromo dell'Umbria a Magione. Risulterà vincitore l'equipaggio che avrà ottenuto il miglior risultato derivato dalla relazione tra il consumo medio di carburante, la velocità media di percorrenza ed il peso del veicolo.

I veicoli partecipanti saranno suddivisi in categorie, determinate dalle diverse tipologie di carburante usato:

- categoria A alimentazione a benzina
- categoria B alimentazione a gasolio
- categoria C alimentazione a gas
- categoria D alimentazione mista
- categoria E alimentazione elettrica
- supercar (vetture oltre 200 CV)

Partenza: sabato 20 Febbraio ore 9.00. Arrivo: Domenica 21 febbraio ore 10.00. Ingresso libero.

Al termine della manifestazione, i concessionari presenti alla stessa, metteranno a disposizione del pubblico le proprie vetture per effettuare test di prova in pista.

Programma grafico: MARCELLO GRANITOLI - Photos: ANSA/PAO - stampa: CENTROSTAMPING.PG

