

Comunicato Stampa

Milano, 9 gennaio 2012

L'auto italiana più veloce di tutti i tempi presso la sede Aci di corso Venezia

GUS GUS: L'ESPOSIZIONE PROLUNGATA FINO AL 27 GENNAIO

Fino al 27 gennaio si potrà ammirare a Milano (presso il salone dell'Automobile Club Milano in corso Venezia 43) "Gus Gus", l'automobile italiana più veloce di tutti i tempi.

"Doveva rimanere esposta fino ad oggi - comunica Geronimo La Russa, vicepresidente dell'Automobile Club Milano - ma il successo dell'evento ci ha indotto a proseguire l'iniziativa fino all'ultimo venerdì del mese". 'Gus Gus Streamliner' lo scorso agosto ha stabilito il record di velocità della categoria autovetture fino a 4.200 cc, raggiungendo i 483,377 Km/h nel deserto salato di Bonneville (USA), diventando così l'auto italiana più veloce di sempre.

"In questo modo - aggiunge Geronimo La Russa - intendiamo dare un'opportunità in più agli appassionati e in particolare alle scolaresche che, con la ripresa delle lezioni, avranno tre settimane di tempo per venire, gratuitamente e liberamente, ad apprezzare questo gioiello della tecnologia italiana e a conoscerne tutti i segreti".

A impreziosire ulteriormente l'iniziativa è il fatto che Fabio Montani, pilota e 'ispiratore' del team 'Gus Gus', oltre a essere milanese, è anche socio dell'Automobile Club Milano che, anche per questo, ha deciso di ringraziarlo donandogli con una targa in ricordo del record. "Ho provato un'emozione indescrivibile. Nessuna vettura di fabbricazione nazionale - dice Fabio Montani - si era mai spinta fino a questo limite così come nessun pilota italiano aveva mai raggiunto tale velocità. Inoltre il Gus Gus è la prima auto ad aver conquistato per l'Italia un record stabilito sulla celebre pista dello Stato dello Utah".

Fino al 27 gennaio, dunque, Gus Gus, l'automobile italiana più veloce di tutti i tempi, potrà essere ammirata, gratuitamente, nel salone del palazzo dell'Automobile Club Milano in corso Venezia 43 (da lunedì al venerdì, dalle 8,30 alle 17).

Le scuole che volessero organizzare visite di gruppo possono rivolgersi a stampa@acimi.it.