



## ALLA F.1 DRIVERS PARADE ANCHE DUE VETTURE DEL MUSEO NICOLIS



Monza. Il Museo Nicolis alla Parata sul circuito di Monza insieme ai piloti di F1 prima della partenza del Gran Premio d'Italia, per un saluto in mondovisione agli oltre 100.000 spettatori. Un evento reso spettacolare, anche grazie alla presenza delle prestigiose Mercedes-Benz 500K del 1934 , aggiornata poi 540K, e Lancia Astura Mille Miglia del 1938, esemplare unico, costruito per Luigi Villorosi per la Mille Miglia del 1940.

“Per il Museo Nicolis è un grande onore essere presenti a un evento internazionale di così elevata importanza come il Gran Premio d'Italia, su un circuito, quello di Monza, dal fascino impareggiabile. La Formula 1 rappresenta la massima espressione dello sport motoristico, quindi, poter partecipare con le nostre auto è un forte segno di riconoscimento del valore storico e culturale delle nostre collezioni ”, afferma Silvia Nicolis, Presidente del Museo Nicolis.

I festeggiamenti sono iniziati mercoledì con il Formula 1 Milan Festival, una suggestiva corsa dimostrativa F1 che ha attraversato un circuito cittadino mai visto prima, per dare ai fan l'opportunità unica di vedere i bolidi in azione. Nella stessa occasione hanno sfilato 30 auto d'epoca con a bordo piloti del calibro di Sebastian Vettel e Kimi Raikkonen.

Anche venerdì 31 agosto, dalle 11.30 si sfilerà a Milano nel celebre Quadrilatero della Moda per proseguire poi al Garage Italia e al Museo Alfa Romeo di Arese. Dalla sera stessa le auto saranno in esposizione all'Autodromo Nazionale di Monza, nella “Fan Zone” in attesa delle prove Formula 1 del sabato e, soprattutto, si inizierà a scaldare i motori per la “F1 Drivers' Parade” della domenica. Dalle 13 tutti in pista per salutare gli spettatori lungo il circuito.

Sarà per tutti gli appassionati un'esperienza unica e irripetibile che potrà continuare al Museo Nicolis con la Mostra “Passione Volante”, una esposizione inedita di 110 volantini F1 autografati, appartenuti ai più famosi piloti della storia.(F.L.)

- Avanti