



Una vettura griffata Atm in pista nella Smart e-cup sul circuito di Varano

Descrizione

L'azienda **Trasporti Messina** in occasione della Settimana Europea della Mobilità "in pista" con la sua auto nella e-cup di Varano, la competizione di smart elettriche che si sta svolgendo in queste ore nell'importante circuito milanese. Un'anticipazione di quanto avverrà nella città dello Stretto nelle prossime settimane con manifestazioni, dibattiti e convegni sul tema della mobilità che culmineranno nell'e-motorshow Messina, il grande evento in programma tra l'8 e il 10 ottobre al PalaRescifina.



Le auto in gara nella Smart e-cup 2021

Il presidente dell'Atm **Giuseppe Campagna**, a capo dell'azienda di trasporti con il più ampio parco di mezzi elettrici del centro e sud Italia, esprime soddisfazione per la partnership siglata con il primo campionato al mondo dedicato ad una vettura turismo elettrica: *“Ci sentiamo molto vicini nello spirito ai principi fondatori della smart e-cup. Così come loro, anche noi crediamo molto nella nuova mobilità e abbiamo una stessa visione elettrica del futuro. Siamo onorati di partecipare alla gara, faremo tutti il tifo per il nostro giovanissimo pilota **Leonardo Arduini**”*.

Il rookie milanese, 16 anni appena compiuti, figlio del cinque volte campione italiano Massimo, farà il suo debutto nel mondo nel motorsport al volante della 23esima smart e-cup in gara. *“È un sogno che si avvera. Ho aspettato tanto e a lungo per esserci e finalmente il gran giorno è arrivato. Sono emozionato e carico allo stesso tempo. Non so cosa aspettarmi, devo sicuramente fare esperienza e imparare tanto, mi piacerebbe ottenere un bel risultato per ringraziare della fiducia dell'Atm”*.



o, che ha disputato le prove libere dei precedenti appuntamenti per prepararsi al
gara. Il quarto atto della smart e-cup "scattato con la sessione che far" da
e. Domenica 12 settembre le due gare, in live streaming su oltre 60 pagine
F in programma alle ore 9, semaforo verde per gara 2 atteso alle 14.35.

Categoria

1. Motori

Tag

1. ATM Messina
2. Motori

Data di creazione

11 Settembre 2021

Autore

redazione

default watermark