

Sport - Formula 1, la Ferrari riparte da Miami: Vasseur annuncia novità aerodinamiche

Roma - 29 apr 2026 (Prima Notizia 24) Dopo la lunga pausa, il Mondiale sbarca in Florida per il secondo weekend Sprint. Libere estese a 90 minuti per testare gli aggiornamenti: "Fondamentale massimizzare il lavoro".

A un mese dal Gran Premio del Giappone, il Mondiale di Formula 1 riprende la sua corsa dal circuito di Miami. Dopo le cancellazioni delle tappe in Bahrain e Arabia Saudita, la Scuderia Ferrari torna in pista per il primo appuntamento americano della stagione, un weekend caratterizzato dal formato Sprint e da importanti novità tecniche. Il Team Principal Frederic Vasseur ha sottolineato l'importanza del lavoro svolto a Maranello durante lo stop: "Siamo molto contenti di tornare finalmente in pista dopo una pausa così lunga, qualcosa di piuttosto insolito nel pieno della stagione". Guardando alla sfida in Florida, ha aggiunto: "In queste settimane abbiamo lavorato intensamente a Maranello per analizzare i dati raccolti nelle prime gare e preparare questo appuntamento nel miglior modo possibile. Noi porteremo alcuni aggiornamenti aerodinamici, ma sappiamo che lo stesso faranno anche i nostri concorrenti. Per questo è importante restare concentrati, affrontare il weekend con umiltà e massimizzare subito il lavoro nell'unica sessione di prove libere a disposizione. Noi ci concentriamo sul nostro weekend per cercare di portare a casa il miglior risultato possibile". Proprio per permettere ai team di assimilare gli aggiornamenti e le nuove modifiche regolamentari, l'unica sessione di prove libere del venerdì sarà eccezionalmente estesa a 90 minuti. Il programma al Miami International Autodrome prevede la Sprint Qualifying venerdì alle 22:30 (ora italiana), mentre sabato si correranno la Sprint Race (ore 18) e le qualifiche ufficiali (ore 22). La gara domenicale, sulla distanza di 57 giri, scatterà il 3 maggio alle ore 22:00 italiane. Per la Ferrari sarà un banco di prova cruciale per valutare la bontà dei nuovi pacchetti aerodinamici in un confronto diretto con i rivali.

(Prima Notizia 24) Mercoledì 29 Aprile 2026