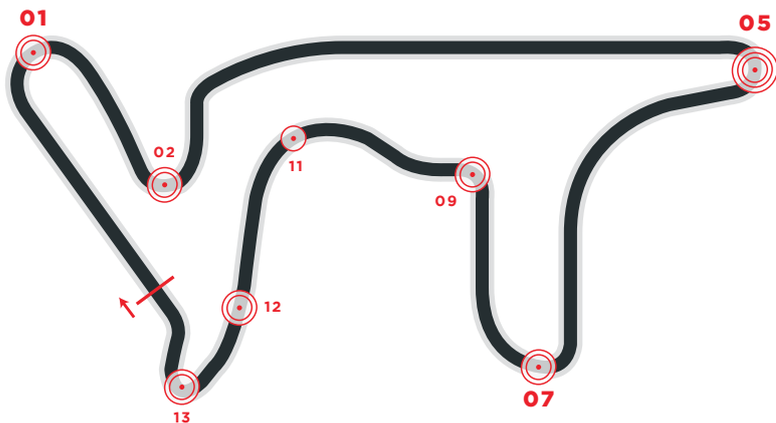


2022 MOTOGP GRAN PREMIO MICHELIN DE LA REPÚBLICA ARGENTINA



01-03 APR 2022



CARTA D'IDENTITÀ DEL CIRCUITO

Dopo due anni di assenza, causa la pandemia, la MotoGP torna in Argentina e per la settima volta si correrà a Termas de Rio Hondo. Il tracciato non viene utilizzato da parecchi mesi e ciò significa che i piloti MotoGP si troveranno di fronte un asfalto molto sporco e per niente gommato. Per la prima volta in azione a Termas de Rio Hondo si vedranno le pinze monoblocco a 4 pistoni Brembo per la MotoGP.

In caso di pubblicazione dei dati, siete gentilmente invitati a citare la fonte Brembo.

CATEGORIA DI FRENATA MEDIUM

TEMPO SPESO IN FRENATA 31%

PER L'IMPIANTO FRENANTE LA CURVA 05*, CURVA 01* E CURVA 07* RISULTANO ESSERE LE PIÙ IMPEGNATIVE

LUNGHEZZA CIRCUITO 4.806 M

NUMERO DI GIRI 25

NUMERO DI FRENATE 08

CURVA 01	Velocità iniziale	275	(Km/h)
	Velocità finale	104	(Km/h)
	Spazio di frenata	251	(m)
	Tempo di frenata	5,3	(sec)
	Decelerazione massima	1,3	(g)
	Carico leva max	4	(Kg)

CURVA 02	Velocità iniziale	212	(Km/h)
	Velocità finale	87	(Km/h)
	Spazio di frenata	151	(m)
	Tempo di frenata	3,9	(sec)
	Decelerazione massima	1,1	(g)
	Carico leva max	4,2	(Kg)

CURVA 05	Velocità iniziale	320	(Km/h)
	Velocità finale	76	(Km/h)
	Spazio di frenata	297	(m)
	Tempo di frenata	6,3	(sec)
	Decelerazione massima	1,5	(g)
	Carico leva max	4,8	(Kg)

CURVA 07	Velocità iniziale	243	(Km/h)
	Velocità finale	98	(Km/h)
	Spazio di frenata	197	(m)
	Tempo di frenata	4,4	(sec)
	Decelerazione massima	1,1	(g)
	Carico leva max	4	(Kg)

CURVA 09	Velocità iniziale	217	(Km/h)
	Velocità finale	114	(Km/h)
	Spazio di frenata	139	(m)
	Tempo di frenata	3,1	(sec)
	Decelerazione massima	1	(g)
	Carico leva max	3,5	(Kg)

CURVA 11	Velocità iniziale	196	(Km/h)
	Velocità finale	160	(Km/h)
	Spazio di frenata	90	(m)
	Tempo di frenata	1,8	(sec)
	Decelerazione massima	0,6	(g)
	Carico leva max	0,9	(Kg)

CURVA 12	Velocità iniziale	252	(Km/h)
	Velocità finale	179	(Km/h)
	Spazio di frenata	92	(m)
	Tempo di frenata	1,5	(sec)
	Decelerazione massima	1,2	(g)
	Carico leva max	3,8	(Kg)

CURVA 13	Velocità iniziale	177	(Km/h)
	Velocità finale	71	(Km/h)
	Spazio di frenata	132	(m)
	Tempo di frenata	4,1	(sec)
	Decelerazione massima	1,1	(g)
	Carico leva max	3,4	(Kg)