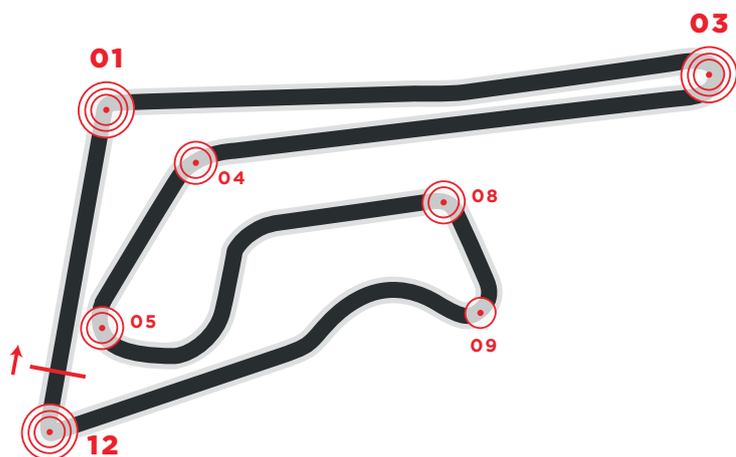




## 30 SET-02 OTT 2022



### CARTA D'IDENTITÀ DEL CIRCUITO

Il layout della pista vede l'alternanza di rettilinei molto lunghi al termine dei quali bisogna frenare molto forte con curve da seconda e terza marcia in cui è fondamentale prendere il ritmo.

Diversi piloti ci hanno visto delle somiglianze con il Red Bull Ring, altri con il Circuit of the Americas.

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

CATEGORIA DI FRENATA VERY HARD

TEMPO SPESO IN FRENATA 28%

PER L'IMPIANTO FRENANTE LA CURVA 03\*, CURVA 12\* E CURVA 01\* RISULTANO ESSERE LE PIÙ IMPEGNATIVE

LUNGHEZZA CIRCUITO **4.554 M**

NUMERO DI GIRI **25**

NUMERO DI FRENATE **07**

<b>CURVA 01</b>	Velocità iniziale	<b>265</b>	(Km/h)
	Velocità finale	<b>113</b>	(Km/h)
	Spazio di frenata	<b>178</b>	(m)
	Tempo di frenata	<b>3,7</b>	(sec)
	Decelerazione massima	<b>1,5</b>	(g)
	Carico leva max	<b>5,0</b>	(Kg)

<b>CURVA 03</b>	Velocità iniziale	<b>323</b>	(Km/h)
	Velocità finale	<b>77</b>	(Km/h)
	Spazio di frenata	<b>272</b>	(m)
	Tempo di frenata	<b>5,7</b>	(sec)
	Decelerazione massima	<b>1,5</b>	(g)
	Carico leva max	<b>5,4</b>	(Kg)

<b>CURVA 04</b>	Velocità iniziale	<b>314</b>	(Km/h)
	Velocità finale	<b>181</b>	(Km/h)
	Spazio di frenata	<b>193</b>	(m)
	Tempo di frenata	<b>3</b>	(sec)
	Decelerazione massima	<b>1,5</b>	(g)
	Carico leva max	<b>5,0</b>	(Kg)

<b>CURVA 05</b>	Velocità iniziale	<b>209</b>	(Km/h)
	Velocità finale	<b>94</b>	(Km/h)
	Spazio di frenata	<b>130</b>	(m)
	Tempo di frenata	<b>3,4</b>	(sec)
	Decelerazione massima	<b>1,2</b>	(g)
	Carico leva max	<b>4,4</b>	(Kg)

<b>CURVA 08</b>	Velocità iniziale	<b>230</b>	(Km/h)
	Velocità finale	<b>125</b>	(Km/h)
	Spazio di frenata	<b>125</b>	(m)
	Tempo di frenata	<b>2,7</b>	(sec)
	Decelerazione massima	<b>1,3</b>	(g)
	Carico leva max	<b>4,3</b>	(Kg)

<b>CURVA 09</b>	Velocità iniziale	<b>164</b>	(Km/h)
	Velocità finale	<b>93</b>	(Km/h)
	Spazio di frenata	<b>98</b>	(m)
	Tempo di frenata	<b>2,8</b>	(sec)
	Decelerazione massima	<b>0,9</b>	(g)
	Carico leva max	<b>2,3</b>	(Kg)

<b>CURVA 12</b>	Velocità iniziale	<b>268</b>	(Km/h)
	Velocità finale	<b>69</b>	(Km/h)
	Spazio di frenata	<b>202</b>	(m)
	Tempo di frenata	<b>4,8</b>	(sec)
	Decelerazione massima	<b>1,5</b>	(g)
	Carico leva max	<b>5,0</b>	(Kg)