



CARTA D'IDENTITÀ DEI CIRCUITI MOTORLAND ARAGON

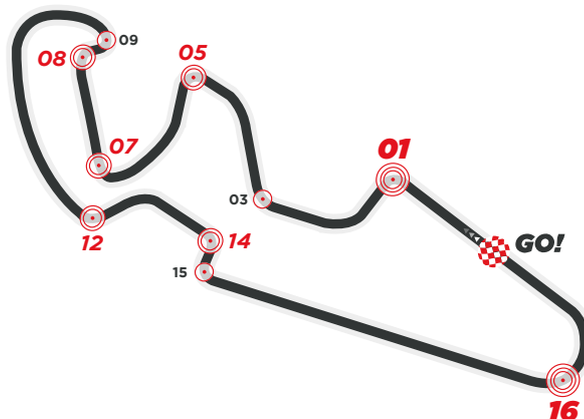
La pista spagnola è contraddistinta da 17 curve di cui 8 con velocità di percorrenza non superiori ai 100 km/h che richiedono quindi un gran uso dei freni. La sequenza serrata di staccate nella prima parte del tracciato determina uno sforzo non indifferente per i dischi in acciaio che faticano a raffreddarsi.

IN CASO DI PUBBLICAZIONE DEI DATI, SIETE GENTILMENTE INVITATI A CITARE LA FONTE BREMBO.

SUPERBIKE

22-24 SET 2023 TISSOT ARAGÓN ROUND

LUNGHEZZA CIRCUITO: **5,077 Km**
 NUMERO DI GIRI: **18**



TEMPO SPESO IN FRENATA:
30%

PER L'IMPIANTO FRENANTE,
LA **CURVA 01***, **CURVA 16***
E **CURVA 12*** RISULTANO
ESSERE LE PIÙ IMPEGNATIVE

CATEGORIA DI FRENATA:
HARD



10 FRENATE

01 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	278
	Velocità Finale (km/h)	86
	Spazio Di Frenata (m)	221
	Tempo Di Frenata (sec)	4,4
	Decelerazione Massima (g)	1,4
	Carico Leva Max (kg)	4,5
	Pressione Freno (bar)	9,6

07 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	201
	Velocità Finale (km/h)	89
	Spazio Di Frenata (m)	145
	Tempo Di Frenata (sec)	3,6
	Decelerazione Massima (g)	1,1
	Carico Leva Max (kg)	3,8
	Pressione Freno (bar)	8,2

12 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	254
	Velocità Finale (km/h)	93
	Spazio Di Frenata (m)	234
	Tempo Di Frenata (sec)	4,9
	Decelerazione Massima (g)	1,2
	Carico Leva Max (kg)	4,3
	Pressione Freno (bar)	9,2

16 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	324
	Velocità Finale (km/h)	136
	Spazio Di Frenata (m)	276
	Tempo Di Frenata (sec)	4,5
	Decelerazione Massima (g)	1,4
	Carico Leva Max (kg)	4,5
	Pressione Freno (bar)	9,6

03 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	201
	Velocità Finale (km/h)	159
	Spazio Di Frenata (m)	98
	Tempo Di Frenata (sec)	1,9
	Decelerazione Massima (g)	0,8
	Carico Leva Max (kg)	1,9
	Pressione Freno (bar)	4,1

08 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	209
	Velocità Finale (km/h)	96
	Spazio Di Frenata (m)	150
	Tempo Di Frenata (sec)	3,6
	Decelerazione Massima (g)	1,1
	Carico Leva Max (kg)	3,9
	Pressione Freno (bar)	8,4

14 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	184
	Velocità Finale (km/h)	86
	Spazio Di Frenata (m)	120
	Tempo Di Frenata (sec)	3,2
	Decelerazione Massima (g)	1,1
	Carico Leva Max (kg)	4,2
	Pressione Freno (bar)	9,0

05 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	167
	Velocità Finale (km/h)	85
	Spazio Di Frenata (m)	102
	Tempo Di Frenata (sec)	3
	Decelerazione Massima (g)	1
	Carico Leva Max (kg)	3,6
	Pressione Freno (bar)	7,7

09 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	98
	Velocità Finale (km/h)	70
	Spazio Di Frenata (m)	40
	Tempo Di Frenata (sec)	1,7
	Decelerazione Massima (g)	0,7
	Carico Leva Max (kg)	2,5
	Pressione Freno (bar)	5,3

15 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	96
	Velocità Finale (km/h)	77
	Spazio Di Frenata (m)	37
	Tempo Di Frenata (sec)	1,5
	Decelerazione Massima (g)	0,7
	Carico Leva Max (kg)	1,9
	Pressione Freno (bar)	4,0