

CARTA DI IDENTITÀ DEI CIRCUITI

04 SUZUKA INTERNATIONAL RACING COURSE

5807 m / 53 giri

Anche a Suzuka come in tutti i tracciati molto "guidati" i curvoni veloci determinano frenate poco impegnative.

Infatti, le monoposto non devono affrontare frenate particolarmente brusche ad eccezione della curva 16, dove passano da 289 km/h a 92 km/h in circa 100 metri.



TEMPO SPESO IN FRENATA

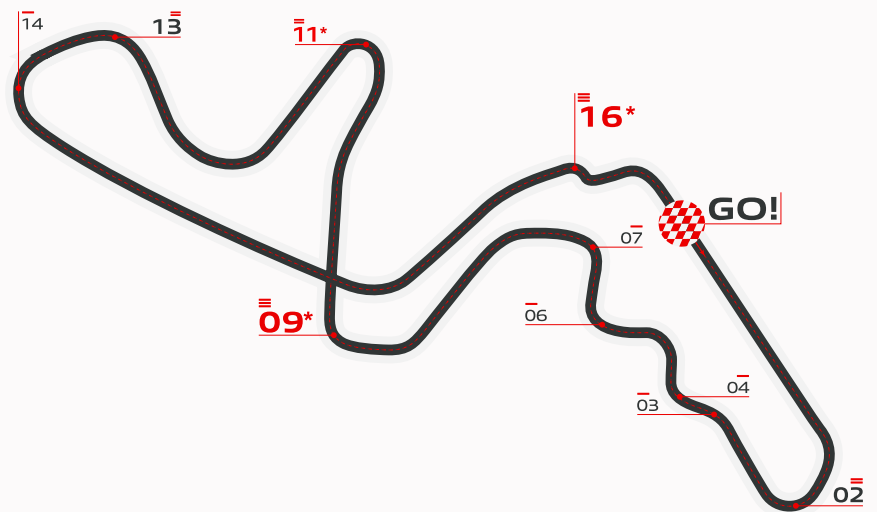
12%

CATEGORIA DI FRENATA

1/5 VERY EASY

* Per l'impianto frenante, la Curva 16, Curva 09 & Curva 11 risultano essere le più impegnative.

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



CURVA 02

Velocità Iniziale km/h	287
Velocità Finale km/h	163
Spazio di Frenata m	90
Tempo di Frenata sec	1,46
Decelerazione Massima g	3,2
Carico Pedale Max kg	89
Potenza Frenante kW	1191

CURVA 03

Velocità Iniziale km/h	243
Velocità Finale km/h	227
Spazio di Frenata m	16
Tempo di Frenata sec	0,24
Decelerazione Massima g	2,5
Carico Pedale Max kg	51
Potenza Frenante kW	648

CURVA 04

Velocità Iniziale km/h	245
Velocità Finale km/h	217
Spazio di Frenata m	26
Tempo di Frenata sec	0,43
Decelerazione Massima g	2,6
Carico Pedale Max kg	61
Potenza Frenante kW	738

CURVA 06

Velocità Iniziale km/h	227
Velocità Finale km/h	188
Spazio di Frenata m	38
Tempo di Frenata sec	0,66
Decelerazione Massima g	2,3
Carico Pedale Max kg	49
Potenza Frenante kW	579

CURVA 07

Velocità Iniziale km/h	278
Velocità Finale km/h	250
Spazio di Frenata m	28
Tempo di Frenata sec	0,37
Decelerazione Massima g	3,0
Carico Pedale Max kg	68
Potenza Frenante kW	1036

CURVA 09*

Velocità Iniziale km/h	253
Velocità Finale km/h	123
Spazio di Frenata m	77
Tempo di Frenata sec	1,56
Decelerazione Massima g	4,2
Carico Pedale Max kg	134
Potenza Frenante kW	1915

CURVA 11*

Velocità Iniziale km/h	269
Velocità Finale km/h	82
Spazio di Frenata m	96
Tempo di Frenata sec	2,46
Decelerazione Massima g	4,0
Carico Pedale Max kg	124
Potenza Frenante kW	1742

CURVA 13

Velocità Iniziale km/h	286
Velocità Finale km/h	230
Spazio di Frenata m	45
Tempo di Frenata sec	0,63
Decelerazione Massima g	3,4
Carico Pedale Max kg	89
Potenza Frenante kW	1405

CURVA 14

Velocità Iniziale km/h	228
Velocità Finale km/h	157
Spazio di Frenata m	56
Tempo di Frenata sec	1,05
Decelerazione Massima g	2,7
Carico Pedale Max kg	71
Potenza Frenante kW	866

CURVA 16*

Velocità Iniziale km/h	289
Velocità Finale km/h	92
Spazio di Frenata m	103
Tempo di Frenata sec	2,19
Decelerazione Massima g	4,5
Carico Pedale Max kg	141
Potenza Frenante kW	2250