



CARTA D'IDENTITÀ DEI CIRCUITI MANDALIKA INTERNATIONAL STREET CIRCUIT

Dopo il buon riscontro di pubblico dell'anno passato, oltre 102 mila spettatori nel week-end, malgrado la pioggia che condizionò la domenica, la MotoGP concede il bis al Mandalika International Street Circuit.

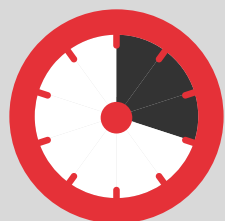
L'anno scorso la gara si disputò sotto l'acqua con una temperatura dell'asfalto di appena 28°C, tanto che il miglior giro fu superiore di 7,7 secondi alla pole position, ma i dischi Brembo in carbonio risultarono impeccabili.

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

MOTO GP

13-15 OTT 2023 @ PERTAMINA GRAND PRIX OF INDONESIA

LUNGEZZA CIRCUITO: **4,301 Km**
NUMERO DI GIRI: **26**



TEMPO SPESO IN FRENATA:
30%

PER L'IMPIANTO FRENANTE,
LA **CURVA 01***, **CURVA 10***
E **CURVA 13*** RISULTANO
ESSERE LE PIÙ IMPEGNATIVE

CATEGORIA DI FRENATA:
MEDIUM



08 FRENATE

01 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	303
	Velocità Finale (km/h)	106
	Spazio Di Frenata (m)	228
	Tempo Di Frenata (sec)	4,4
	Decelerazione Massima (g)	1,8
	Carico Leva Max (kg)	5,5
	Pressione Freno (bar)	10,5

02 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	170
	Velocità Finale (km/h)	93
	Spazio Di Frenata (m)	110
	Tempo Di Frenata (sec)	2,9
	Decelerazione Massima (g)	1
	Carico Leva Max (kg)	3,4
	Pressione Freno (bar)	6,5

06 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	222
	Velocità Finale (km/h)	179
	Spazio Di Frenata (m)	86
	Tempo Di Frenata (sec)	1,5
	Decelerazione Massima (g)	1
	Carico Leva Max (kg)	1,6
	Pressione Freno (bar)	3

10 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	274
	Velocità Finale (km/h)	82
	Spazio Di Frenata (m)	229
	Tempo Di Frenata (sec)	4,9
	Decelerazione Massima (g)	1,5
	Carico Leva Max (kg)	4,7
	Pressione Freno (bar)	9

11 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	189
	Velocità Finale (km/h)	135
	Spazio Di Frenata (m)	88
	Tempo Di Frenata (sec)	2
	Decelerazione Massima (g)	0,9
	Carico Leva Max (kg)	3,1
	Pressione Freno (bar)	6

13 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	213
	Velocità Finale (km/h)	127
	Spazio Di Frenata (m)	128
	Tempo Di Frenata (sec)	2,7
	Decelerazione Massima (g)	1,1
	Carico Leva Max (kg)	3,6
	Pressione Freno (bar)	7

16 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	249
	Velocità Finale (km/h)	73
	Spazio Di Frenata (m)	280
	Tempo Di Frenata (sec)	6,5
	Decelerazione Massima (g)	0,9
	Carico Leva Max (kg)	2,3
	Pressione Freno (bar)	4,5

17 CURVA	Velocità Iniziale (km/h)	142
	Velocità Finale (km/h)	90
	Spazio Di Frenata (m)	63
	Tempo Di Frenata (sec)	2
	Decelerazione Massima (g)	0,9
	Carico Leva Max (kg)	2,6
	Pressione Freno (bar)	5