



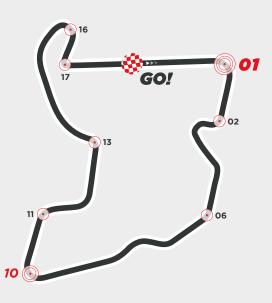
Dopo il buon riscontro di pubblico dell'anno passato, oltre 102 mila spettatori nel week-end, malgrado la pioggia che condizionò la domenica, la MotoGP concede il bis al Mandalika International Street Circuit.

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.

<u>ඉ</u> 3-15 OTT 2023

LUNGHEZZA CIRCUITO: 4,301 Km M 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



Velocità Iniziale

Velocità Finale (x

Spazio Di Frenata

Tempo Di Frenata

Carico Leva Max (kg)

Pressione Freno (6)

Decelerazione Massima



222

179

86

1,5

1,6 3

213 127 128 2,7 1,1 3,6

08 FRENATE

	Velocità Iniziale (km/h)	303
	Velocità Finale (ĸm/h)	106
	Spazio Di Frenata (m)	228
	Tempo Di Frenata (sec)	4,4
	Decelerazione Massima ⊚	1,8
	Carico Leva Max (kg)	5,5
<u>_</u>	Pressione Freno (bar)	10,5
	Velocità Iniziale (Km/h)	274
	Velocità Finale (km/h)	82
	Spazio Di Frenata (m)	229
	Tempo Di Frenata (sec)	4,9
	Decelerazione Massima ⊚	1,5
	Carico Leva Max 😡	4,7
	Pressione Freno (bar)	9
	Velocità Iniziale (Km/h)	249
	Velocità Finale (km/h)	73
	Spazio Di Frenata (m)	280
	Tempo Di Frenata (sec)	6,5
	Decelerazione Massima 🍥	0,9
7	Carico Leva Max 🔞	2,3
	Pressione Freno (bar)	4,5



		Velocità Iniziale (Km/h)	189		Velocità Iniziale (Km/h)
		Velocità Finale (Km/h)	135		Velocità Finale (Km/h)
		Spazio Di Frenata (m)	88		Spazio Di Frenata (m)
		Tempo Di Frenata (sec)	2		Tempo Di Frenata (sec)
_		Decelerazione Massima (0,9		Decelerazione Massin
		Carico Leva Max (kg)	3,1		Carico Leva Max (kg)
	V	Pressione Freno (bar)	6	<u>e</u>	Pressione Freno (bar)
		Velocità Iniziale (Km/h)	142		
		Velocità Finale (Km/h)	90		
		Spazio Di Frenata (m)	63		
		Tempo Di Frenata (sec)	2		
		Decelerazione Massima @	0,9		
		Carico Leva Max (kg)	2,6		
	V	Pressione Freno (bar)	5		