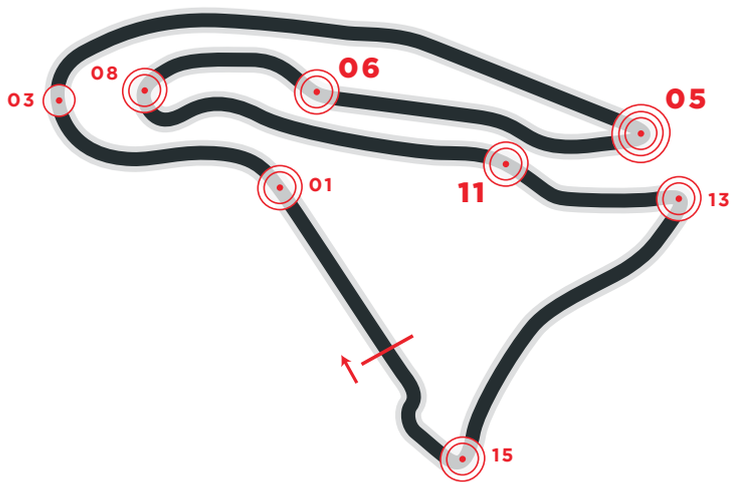




09-11 SET 2022



CARTA D'IDENTITÀ DEL CIRCUITO

La pista francese è contraddistinta da 8 frenate di cui 4 con velocità di percorrenza inferiore 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.

CATEGORIA DI FRENATA HARD

TEMPO SPESO IN FRENATA 30%

PER L'IMPIANTO FRENANTE LA CURVA 05*, CURVA 06* E CURVA 11* RISULTANO ESSERE LE PIÙ IMPEGNATIVE

LUNGHEZZA CIRCUITO **4.411 M**

NUMERO DI GIRI **21**

NUMERO DI FRENATE **08**

CURVA 01	Velocità iniziale	246	(Km/h)
	Velocità finale	162	(Km/h)
	Spazio di frenata	138	(m)
	Tempo di frenata	2,6	(sec)
	Decelerazione massima	1,3	(g)
	Carico leva max	4,8	(Kg)

CURVA 03	Velocità iniziale	197	(Km/h)
	Velocità finale	139	(Km/h)
	Spazio di frenata	121	(m)
	Tempo di frenata	2,7	(sec)
	Decelerazione massima	0,9	(g)
	Carico leva max	2,8	(Kg)

CURVA 05	Velocità iniziale	293	(Km/h)
	Velocità finale	50	(Km/h)
	Spazio di frenata	247	(m)
	Tempo di frenata	6	(sec)
	Decelerazione massima	1,5	(g)
	Carico leva max	5,6	(Kg)

CURVA 06	Velocità iniziale	251	(Km/h)
	Velocità finale	149	(Km/h)
	Spazio di frenata	155	(m)
	Tempo di frenata	2,9	(sec)
	Decelerazione massima	1,3	(g)
	Carico leva max	4,9	(Kg)

CURVA 08	Velocità iniziale	187	(Km/h)
	Velocità finale	74	(Km/h)
	Spazio di frenata	139	(m)
	Tempo di frenata	4,2	(sec)
	Decelerazione massima	1	(g)
	Carico leva max	4,2	(Kg)

CURVA 11	Velocità iniziale	251	(Km/h)
	Velocità finale	147	(Km/h)
	Spazio di frenata	150	(m)
	Tempo di frenata	2,8	(sec)
	Decelerazione massima	1,3	(g)
	Carico leva max	4,8	(Kg)

CURVA 13	Velocità iniziale	166	(Km/h)
	Velocità finale	60	(Km/h)
	Spazio di frenata	102	(m)
	Tempo di frenata	3,4	(sec)
	Decelerazione massima	1	(g)
	Carico leva max	5,1	(Kg)

CURVA 15	Velocità iniziale	227	(Km/h)
	Velocità finale	74	(Km/h)
	Spazio di frenata	175	(m)
	Tempo di frenata	4,4	(sec)
	Decelerazione massima	1,1	(g)
	Carico leva max	4,9	(Kg)