

WSBK 2018

FRENCH ROUND

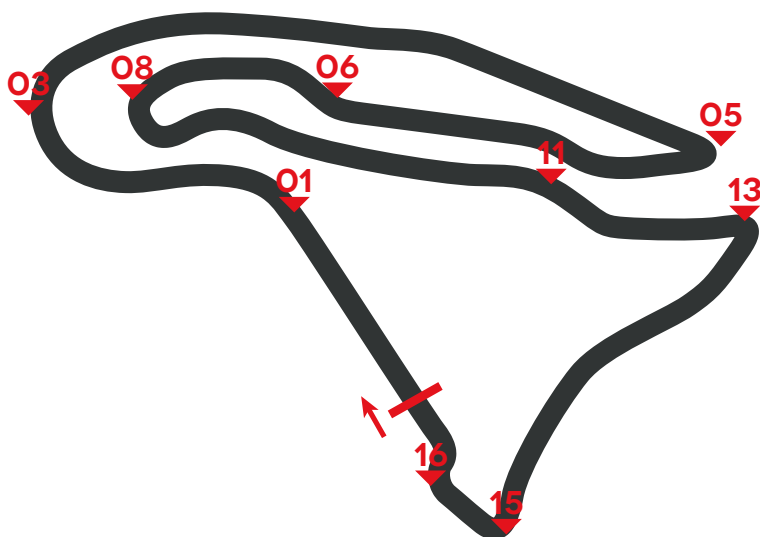


CARTA D'IDENTITÀ
DEI CIRCUITI

28-30 SET 2018

DIFFICOLTÀ CIRCUITO **HARD**

TEMPO SPESO IN FRENATA **25%**



brembo DATA

La pista francese è contraddistinta da 9 curve di cui 3 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. La collocazione in calendario fa sì che le temperature ambientali non siano molto alte, favorendo la temperatura d'esercizio dei dischi in acciaio.

DATI CIRCUITO

Lunghezza: **4.411 m**
Numero di frenate: **09**

IMPORTANTE

Per l'impianto frenante la **CURVA 11*** risulta essere la più impegnativa

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

01

Velocità iniziale	245	(Km/h)
Velocità finale	159	(Km/h)
Spazio di frenata	119	(m)
Tempo di frenata	2,2	(sec)
Decelerazione massima	1,3	(g)
Carico leva Max	4,5	(Kg)

06

Velocità iniziale	249	(Km/h)
Velocità finale	142	(Km/h)
Spazio di frenata	137	(m)
Tempo di frenata	2,6	(sec)
Decelerazione massima	1,5	(g)
Carico leva Max	5,2	(Kg)

13

Velocità iniziale	167	(Km/h)
Velocità finale	58	(Km/h)
Spazio di frenata	100	(m)
Tempo di frenata	3,3	(sec)
Decelerazione massima	1,0	(g)
Carico leva Max	4,6	(Kg)

03

Velocità iniziale	192	(Km/h)
Velocità finale	138	(Km/h)
Spazio di frenata	92	(m)
Tempo di frenata	2,1	(sec)
Decelerazione massima	1,0	(g)
Carico leva Max	3,6	(Kg)

08

Velocità iniziale	184	(Km/h)
Velocità finale	78	(Km/h)
Spazio di frenata	115	(m)
Tempo di frenata	3,4	(sec)
Decelerazione massima	1,2	(g)
Carico leva Max	4,5	(Kg)

15

Velocità iniziale	230	(Km/h)
Velocità finale	70	(Km/h)
Spazio di frenata	170	(m)
Tempo di frenata	4,3	(sec)
Decelerazione massima	1,3	(g)
Carico leva Max	5,0	(Kg)

05

Velocità iniziale	292	(Km/h)
Velocità finale	50	(Km/h)
Spazio di frenata	224	(m)
Tempo di frenata	5,5	(sec)
Decelerazione massima	1,5	(g)
Carico leva Max	5,5	(Kg)

11*

Velocità iniziale	252	(Km/h)
Velocità finale	142	(Km/h)
Spazio di frenata	145	(m)
Tempo di frenata	2,9	(sec)
Decelerazione massima	1,5	(g)
Carico leva Max	5,7	(Kg)

16

Velocità iniziale	110	(Km/h)
Velocità finale	89	(Km/h)
Spazio di frenata	34	(m)
Tempo di frenata	1,2	(sec)
Decelerazione massima	0,7	(g)
Carico leva Max	2,4	(Kg)