

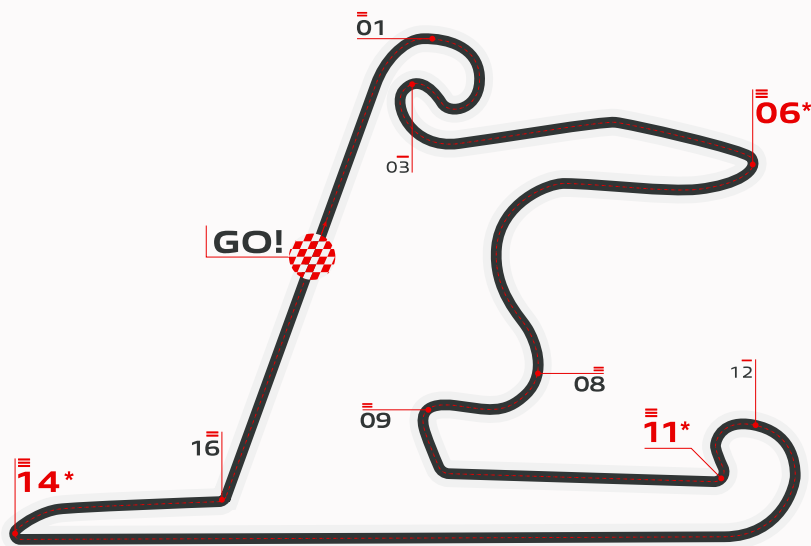
## CARTA DI IDENTITÀ DEI CIRCUITI

### 05 SHANGHAI INTERNATIONAL CIRCUIT

5451 m / 56 giri

La Formula 1 torna a Shanghai da cui manca dal 2019. Quest'anno si festeggiano i 20 anni del primo GP in Cina: disegnato dagli architetti Hermann Tilke e Peter Wahl, l'impianto è infatti stato inaugurato nel 2004.

Il circuito si contraddistingue per un rettilineo di 1,2 km che separa le curve 13 e 14 ed è uno dei più lunghi del Mondiale.



TEMPO SPESO IN FRENATA

**18%**

CATEGORIA DI FRENATA

**3/5 MEDIUM**

\* Per l'impianto frenante, la Curva 14, Curva 11 & Curva 06 risultano essere le più impegnative.

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

**CURVA 01**

Velocità Iniziale km/h	307
Velocità Finale km/h	106
Spazio di Frenata m	253
Tempo di Frenata sec	4,91
Decelerazione Massima g	1,7
Carico Pedale Max kg	22
Potenza Frenante kW	245

**CURVA 03**

Velocità Iniziale km/h	134
Velocità Finale km/h	93
Spazio di Frenata m	32
Tempo di Frenata sec	1,02
Decelerazione Massima g	2,4
Carico Pedale Max kg	88
Potenza Frenante kW	548

**CURVA 06\***

Velocità Iniziale km/h	283
Velocità Finale km/h	88
Spazio di Frenata m	90
Tempo di Frenata sec	2,08
Decelerazione Massima g	4,7
Carico Pedale Max kg	175
Potenza Frenante kW	2338

**CURVA 08**

Velocità Iniziale km/h	266
Velocità Finale km/h	208
Spazio di Frenata m	63
Tempo di Frenata sec	0,95
Decelerazione Massima g	3,0
Carico Pedale Max kg	76
Potenza Frenante kW	1035

**CURVA 09**

Velocità Iniziale km/h	216
Velocità Finale km/h	137
Spazio di Frenata m	60
Tempo di Frenata sec	1,37
Decelerazione Massima g	3,9
Carico Pedale Max kg	152
Potenza Frenante kW	1426

**CURVA 11\***

Velocità Iniziale km/h	274
Velocità Finale km/h	86
Spazio di Frenata m	89
Tempo di Frenata sec	2,03
Decelerazione Massima g	4,7
Carico Pedale Max kg	175
Potenza Frenante kW	2353

**CURVA 12**

Velocità Iniziale km/h	140
Velocità Finale km/h	120
Spazio di Frenata m	19
Tempo di Frenata sec	0,54
Decelerazione Massima g	2,2
Carico Pedale Max kg	71
Potenza Frenante kW	440

**CURVA 14\***

Velocità Iniziale km/h	318
Velocità Finale km/h	72
Spazio di Frenata m	113
Tempo di Frenata sec	2,66
Decelerazione Massima g	4,7
Carico Pedale Max kg	174
Potenza Frenante kW	2450

**CURVA 16**

Velocità Iniziale km/h	250
Velocità Finale km/h	157
Spazio di Frenata m	59
Tempo di Frenata sec	1,06
Decelerazione Massima g	4,1
Carico Pedale Max kg	149
Potenza Frenante kW	1838