

NEWS dell'18 aprile 2017 - Bureau ACI Sport – Decisione n° 1/2017

Il Bureau permanente dell'ACI Sport, in conformità a quanto previsto dal Regolamento di Settore Velocità in Circuito art. 11 e dall'art. 7 del regolamento Sportivo del Campionato Italiano Gran Turismo, decide di applicare, a partire dalla Manifestazione di Imola del 30 aprile 2017, la tabella riportata di seguito, relativa ai pesi ed ai restrittori delle vetture ammesse al Campionato Italiano Gran Turismo:

1) Campionato Italiano Gran Turismo – Classe Super GT3

Nr. Omol. F.I.A.	Classe	Vettura	Modello Anno	Peso Minimo Fiche (Kg.)	Nuovo Peso Minimo definito dal Bureau ACI Sport (Kg.)	Restrittori (mm.)		Altezze Minime		Note
						Nr	Misura	Front (mm.)	Rear (mm.)	
GT3-043	S.GT3	BMW M6 GT3	2016	1290	1300			89	92	Max Boost P
GT3-040	S.GT3	Lamborghini Huracan GT3	2016	1230	1280	2	39	65,5	128	
GT3-044	S.GT3	Ferrari 488 GT3	2016	1260	1275			79	104	Max Boost P
GT3-042	S.GT3	Mercedes AMG GT GT3	2016	1285	1310	2	38	81	87	
GT3-041	S.GT3	Porsche 991 GT3-R	2016	1220	1250	2	41,5	72	124	
GT3-038	S.GT3	Audi R8 LMS	2015	1225	1260	2	39	65,5	128	
GT3-037	S.GT3	McLaren 6505	2015	1240	1260	2	36	67	74	Max boost P see table
GT3-032	S.GT3	Aston Martin Vantage GT3	2015	1230	1275	2	41,5	75	180	2015 Restrictor
GT3-030	S.GT3	Nissan GT-R Nismo GT3	2015	1290	1310	2	40	178	130	Max boost P see table

Engine Speed (rpm)	Ferrari 488 GT3	BMW M6 GT3	McLaren 6505	Nissan GT-R Nismo GT3
RPM	Pboost limit barA @ x Lambda	Pboost limit barA @ x Lambda	Pboost limit barA	Pboost limit barA
4000	1.47 @ 0,92	1.78 @ 0,92	1.82	2.02
4250	1.49 @ 0,92	1.83 @ 0,92		
4500	1.51 @ 0,92	1.85 @ 0,92	1.80	1.99
4750	1.53 @ 0,92	1.88 @ 0,92		
5000	1.56 @ 0,92	1.91 @ 0,92	1.78	1.96
5250	1.58 @ 0,92	1.93 @ 0,92		
5500	1.60 @ 0,92	1.97 @ 0,92	1.76	1.94
5750	1.61 @ 0,92	1.94 @ 0,92		
6000	1.61 @ 0,92	1.88 @ 0,92	1.73	1.92
6250	1.61 @ 0,92	1.81 @ 0,92		
6500	1.59 @ 0,92	1.73 @ 0,92	1.63	1.89
6750	1.57 @ 0,92	1.66 @ 0,92		
7000	1.54 @ 0,92	1.60 @ 0,92	1.59	1.87
7250	1.49 @ 0,92		1.59	1.87
≥7500	1.45 @ 0,92		1.52	

1.1 I pesi minimi determinati dal Bureau, al fine di equilibrare le prestazioni tra le vetture, dovranno essere rispettati in ogni momento dell'evento. Nel caso in cui, per raggiungere il peso minimo, si dovesse utilizzare della zavorra, quest'ultima dovrà essere obbligatoriamente collocata nella vettura con le stesse modalità previste dall'Allegato J 257A-4.3 - 2016.

1.2 I disegni tecnici delle flange per le vetture 2013/2014/2015/2016/2017 sono registrati presso la FIA. Solo le flange conformi a queste registrazioni saranno consentite.

1.3 E' obbligatorio l'utilizzo del convertitore catalitico

1.4 Note sul controllo della sovralimentazione

- I valori della pressione sono assoluti e riferiti ad una pressione ambiente di 1010 mbar.

- I concorrenti dovranno regolare la pressione di sovralimentazione relativamente alla pressione ambiente di ogni evento

- Per la verifica del rispetto del Boost imposto leggere quanto riportato di seguito.

1.5 Il Bureau ACI Sport, così come riportato nell'art.7 del Regolamento Sportivo, potrà intervenire con dei correttivi per stabilire gli equilibri prestazionali delle vetture partecipanti.

Strategia del controllo del rispetto del Boost imposto per mezzo del data logger Magneti Marelli e relativo sensore dedicato:

SE :

- Apertura farfalla > 30% AND

- RPM > 3000 AND

- Accelerazione longitudinale crescente o costante o, comunque, > 0 AND

- OVERBOOST > "Limite imposto + 15 mbar" per una durata maggiore di 50ms

ALLORA:

- segnalazione e report ai commissari

2) Campionato Italiano Gran Turismo – Classe GT3

Nr. Omol. F.I.A.	Classe	Vettura	Modello Anno	Peso Minimo Fiche (Kg.)	Nuovo Peso Minimo definito dal Bureau ACI Sport (Kg.)	Restrittori (mm.)		Altezze Minime		Note
						Nr	Misura	Front (mm.)	Rear (mm.)	
GT3-017	GT3	Audi R8 LMS	2013-14	1250	1275	2	52,3	70	73	
GT3-023	GT3	BMW Z4 GT3	2013-14	1200	1220	1	84	45	45	
GT3-024	GT3	Lamborghini LP560-4	2013-14	1175	1240	2	47	95	85	
GT3-025	GT3	Porsche 911 GT3-R	2013-14	1200	1210	1	72,0*	65	85	
GT3-026	GT3	Corvette Z06 R GT3	2013-14	1270	1290	1	59	75	100	
GT3-028	GT3	Mercedes SLS AMG GT3	2013-14	1310	1320	2	38	82	85	
GT3-029	GT3	Ferrari 458 Italia GT3	2013-14	1250	1290	2	43	87	116	
GT3-031	GT3	McLaren MP4-12C	2013-14	1245	1245	2	38	72	79	Max boost P see table
GT3-033	GT3	Chevrolet Camaro	2013-14	1290	1310	1	66,0	100	112	

Engine Speed (rpm)	McLaren MP4 12c
RPM	Pboost limit barA
4000	1.85
4500	1.85
5000	1.85

5500	1.85
6000	1.85
6500	1.85
7000	1.80
≥7500	1.76

1.1 I pesi minimi determinati dal Bureau, al fine di equilibrare le prestazioni tra le vetture, dovranno essere rispettati in ogni momento dell'evento. Nel caso in cui, per raggiungere il peso minimo, si dovesse utilizzare della zavorra, quest'ultima dovrà essere obbligatoriamente collocata nella vettura con le stesse modalità previste dall'Allegato J 257A-4.3 - 2016.

1.2 I disegni tecnici delle flange per le vetture 2013/2014/2015/2016/2017 sono registrati presso la FIA. Solo queste flange saranno consentite.

1.3 E' obbligatorio l'utilizzo del convertitore catalitico

Il Bureau ACI Sport, così come riportato nell'art.7 del Regolamento Sportivo, potrà intervenire con dei correttivi per stabilire gli equilibri prestazionali delle vetture partecipanti.

1. Note sul controllo della sovralimentazione

- I valori della pressione assoluta saranno misurati ad una pressione ambiente di 1010 mbar.

- I concorrenti dovranno regolare la propria pressione di sovralimentazione relativamente alla pressione ambiente di ogni evento

Strategia del controllo del rispetto del Boost imposto per mezzo del data logger Magneti Marelli e relativo sensore dedicato:

SE :

- Apertura farfalla > 30% AND

- RPM > 3000 AND

- Accelerazione longitudinale crescente o costante o, comunque, > 0 AND

- OVERBOOST > "Limite imposto + 15 mbar" per una durata maggiore di 50ms

ALLORA:

- segnalazione e report ai commissari

3) Campionato Italiano Gran Turismo – Classi Super GT3 e GT3

Il Bureau permanente dell'ACI Sport, in conformità a quanto previsto dal vigente regolamento Sportivo del Campionato Italiano Gran Turismo autorizza, su tutte le vetture Super GT3 e GT3, l'adozione della VO, presente nelle rispettive Fiche, inerente la possibilità di utilizzo di freni di tipo "ENDURANCE".

4) Gent.mi partecipanti al Campionato Italiano Gran Turismo, con la presente vi ricordiamo che, come previsto dall'art. 7.2 del vigente Regolamento, le vostre vetture dovranno montare obbligatoriamente un sistema di acquisizione dati.

Questo sistema per l'acquisizione dei dati (vedi tabelle riportate di seguito) dovrà essere richiesto, a cura dei Concorrenti indicati dall'A.C.I., alla Società: Magneti Marelli S.p.A. – Motorsport Business Line con sede in Corbetta - 20011 (MI) in Viale Aldo Borletti 61/63 – Tel. 02 97227478 - Sig.ra Annamaria Colamonicò - mail GTACI@magnetimarelli.com. Magneti Marelli garantirà la presenza di un suo tecnico in tutte le Manifestazioni 2016 per assistere i partecipanti nell'installazione e la gestione dei data logger: Sig. Rosario Libertella-331 6300159.

Ogni costo legato all'acquisto del kit per l'acquisizione dei dati, alla sua installazione ed al suo corretto funzionamento sarà a carico dei Concorrenti. Sarà responsabilità del Concorrente assicurarsi che il sistema acquisizione dati sia funzionante e che i collegamenti siano attivi in ogni momento dell'evento. Il controllo dei dati acquisiti potrà essere effettuato, a cura dei Commissari Tecnici, in qualsiasi momento del Campionato ed in qualsiasi momento di un Evento.

Campionato Italiano Gran Turismo Classi Super GT3 e GT3,

a) KIT FLM (aspirato) include:	costo noleggio intera stagione € 1.850,00 + IVA
MEMORIA DATI * FLM-110	83816316600
LMM-011 LED MODULE	83823343900
FLM-110 KIT_TRAY	83823321500
FIA GT3 WIRING LOOM REV.1	83821343100
FIA GT3 SENSORS EXTENDS KIT PIAR-BOX	83821344300
CPS221	83817341500
GPS UBLOX ACTIVE ANTENNA	83820277500
PRESSURE SENSOR PSA02 0,2 Mpa	83813343200

b) KIT FLM (Turbo) include:	costo noleggio intera stagione € 2.100,00 + IVA
MEMORIA DATI * FLM-110	83816316600
LMM-011 LED MODULE	83823343900
FLM-110 KIT_TRAY	83823321500
FIA GT3 WIRING LOOM REV.1	83821343100
FIA GT3 SENSORS EXTENDS KIT PIAR-BOX	83821344300
FIA GT3 SENSORS EXTENDS KIT TURBO R.	83821457200
CPS221	83817341500
GPS UBLOX ACTIVE ANTENNA	83820277500
PRESSURE SENSOR PSA02 0,2 Mpa	83813343200
PBOOST WITH EXTENTION	83821394900

b) KIT FLM (Turbo) (Car 2016) include:	costo noleggio intera stagione € 2.100,00 + IVA
MEMORIA DATI * FLM-110	83816316600
LMM-011 LED MODULE	83823343900
FLM-110 KIT_TRAY	83823321500
FIA GT3 WIRING LOOM REV.1	83821343100
FIA GT3 SENSORS EXTENDS KIT PIAR-BOX	83821344300
FIA GT3 SENSORS EXTENDS KIT TURBO R.	83821457200
CPS221	83817341500
GPS UBLOX ACTIVE ANTENNA	83820277500
PRESSURE SENSOR PSA02 0,2 Mpa	83813343200
PBOOST WITH EXTENTION	83821394900

c) KIT FLM (aspirato o turbo)	costo noleggio per un evento € 480,00 + IVA
-------------------------------	---

Campionato Italiano Gran Turismo – Classi Super GT Cup – GT Cup – GTS

a) KIT FLM (aspirato) include:	costo noleggio intera stagione € 950,00 + IVA
MEMORIA DATI * FLM-110	83816316600
LMM-011_LED_MODULE	83823343900
FLM-110_KIT_TRAY	83823321500
FIA GT3 WIRING LOOM REV.1	83821343100
CPS221	83817341500
GPS UBLOX ACTIVE ANTENNA	83820277500

c) KIT FLM (aspirato)	costo noleggio per un evento € 250,00 + IVA
-----------------------	---

Tali costi sono stati possibili grazie all'intervento di ACI Sport SpA che, come lo scorso anno, pagherà un ulteriore importo, per ogni data logger montato sulle vetture, con esclusione dei data logger installati sulle vetture che parteciperanno occasionalmente alle gare del Campionato Italiano Gran Turismo.