



Automobile Club d'Italia  
**SPORT**

---

## **ANNUARIO SPORTIVO NAZIONALE 2025**

**“REGOLAMENTO DI SETTORE FORMULA CHALLENGE”**

**REGOLAMENTO TECNICO FORMULA CHALLENGE**



Automobile Club d'Italia  
**SPORT**

**CRONOLOGIA MODIFICHE:**

<b>ARTICOLO MODIFICATO</b>	<b>DATA DI APPLICAZIONE</b>	<b>DATA DI PUBBLICAZIONE</b>
3.2 - Gruppo "Autostoriche"	Immediata	18/02/2025

## **INDICE**

- Art. 1 – Vetture ammesse
- Art. 2 – Prescrizioni generali
  - 2.1 – Camera car
  - 2.2 – Pneumatici
  - 2.3 – Serbatoio carburante
  - 2.4 – Raccordo prelievo carburante
  - 2.5 – Vetture di scaduta omologazione
  - 2.6 – Vetture sovralimentate
  - 2.7 – Ammissione vetture a GPL e CNG
- Art. 3 – Gruppi e Classi - Prescrizioni tecniche
  - 3.1 – Gruppo “Energie Alternative”
  - 3.2 – Gruppo “Autostoriche”
  - 3.3 – Gruppo “RS”
  - 3.4 – Gruppo “RS Plus”
  - 3.5 – Gruppo “N”
  - 3.6 – Gruppo “A”
  - 3.7 – Gruppo “Bicilindriche”
  - 3.8 – Gruppo “Speciale Slalom”
  - 3.9 – Gruppo “E1 Italia”
  - 3.10 – Gruppo “Prototipi Slalom”
  - 3.11 – Gruppo “E2 Silhouette”
  - 3.12 – Gruppo “Kart Cross”
  - 3.13 – Gruppo “E2 SS”
  - 3.14 – Gruppo “E2 SC”



---

## REGOLAMENTO DI SETTORE (RDS) FORMULA CHALLENGE

---

<h3><b>REGOLAMENTO TECNICO FORMULA CHALLENGE</b></h3>
---

#### **Art. 1 - VETTURE AMMESSE**

Le vetture ammesse ai Formula Challenge sono suddivise nei seguenti Gruppi: "Energie Alternative", "Autostoriche", "RS", "RS Plus", "N", "A", "Bicilindriche", "Speciale Slalom", "E1 Italia", "Prototipi Slalom", "E2 Silhouette", "Kart Cross", "E2 SS", "E2 SC".

Le suddivisioni in Classi e le rispettive caratteristiche tecniche sono riportate nel successivo Art. 3.

#### **Art. 2 - PRESCRIZIONI GENERALI**

Tutte le vetture devono essere conformi al regolamento tecnico e di sicurezza del Gruppo per il quale è stato rilasciato il Passaporto Tecnico con l'osservanza di quanto segue:

##### **2.1 - Camera Car:**

L'utilizzo di telecamere sulle autovetture deve essere autorizzato in sede di verifiche tecniche ante-gara dai Commissari Tecnici dopo averne verificato il posizionamento, la struttura di sostegno ed il fissaggio. Quando installate su vetture aperte o all'esterno di vetture chiuse, le telecamere devono essere dotate di un adeguato cavetto di ritenuta che ne impedisca il distacco accidentale.

##### **2.2 - Pneumatici:**

È proibito riscoprire e riscaldare artificialmente gli pneumatici (termocoperte, soffiatori, ecc.).

##### **2.3 - Serbatoio carburante:**

Su tutte le vetture è concesso mantenere la configurazione prevista dal regolamento del proprio Gruppo di appartenenza in vigore al 31 Dicembre 2016 oppure in alternativa adeguarsi agli attuali regolamenti.

##### **2.4 - Raccordo prelievo carburante:**

Su tutte le vetture è consigliato il montaggio del raccordo per il prelievo del carburante.

##### **2.5 - Vetture di scaduta omologazione:**

Le vetture con omologazione FIA scaduta (Passaporto Tecnico "NS" e "AS") gareggiano negli stessi Gruppi e nelle stesse Classi delle corrispondenti vetture con omologazione in corso di validità rispettando le prescrizioni indicate all'Articolo 2 dell'Appendice 7 al RSN.

##### **2.5 - Vetture sovralimentate:**

Ai fini della loro classificazione e, limitatamente alle vetture che confluiscono in Gruppo A, anche per la determinazione del peso minimo da rispettare, le vetture con Passaporto Tecnico "NS" e "AS" turbo benzina di cilindrata geometrica fino a 1500 cc sono convenzionalmente considerate vetture di 2000 cc mentre le turbo diesel di cilindrata geometrica fino a 2000 cc sono considerate come appartenenti alla Classe corrispondente alla propria cilindrata geometrica. Per tutte le altre vetture di ogni Gruppo, qualora non diversamente indicato nel proprio regolamento tecnico, occorre moltiplicare la cilindrata geometrica per il coefficiente 1,7 nei motori a benzina e 1,5 nei motori diesel e la vettura viene inserita nella Classe corrispondente al volume fittizio risultante da questa moltiplicazione.

##### **2.7 - Ammissione vetture a GPL (Gas di Petrolio Liquefatto) e CNG (Gas Naturale Compresso):**

Sono ammessi i veicoli appartenenti ai Gruppi N, A ed E1 (questi ultimi solo se espressamente costruiti per l'alimentazione a gas). I veicoli ammessi devono essere interamente conformi ai regolamenti tecnici dei Gruppi di appartenenza, fatta eccezione per l'alimentazione per la quale si applica la normativa tecnica per le vetture alimentate a CNG e GPL pubblicata sull'Annuario.

Per l'attribuzione dei punti ai fini dell'aggiudicazione dei titoli ACI Sport in palio queste vetture sono considerate e si classificano insieme alle altre vetture del loro Gruppo di appartenenza (N, A ed E1).



### **Art. 3 - GRUPPI E CLASSI - PRESCRIZIONI TECNICHE**

#### **3.1 - Gruppo "Energie Alternative"**

Comprende le vetture conformi alla normativa tecnica pubblicata nel RdS Manifestazioni con veicoli ad energie rinnovabili ed alternative, le vetture RS riqualificate elettriche (RSE, RSTBE ed RSDE) e le vetture RS native elettriche (RSE1, RSE2 ed RSE3), con Passaporto Tecnico del Gruppo di provenienza. Non partecipano alla classifica Assoluta. Hanno classifica separata e trasparente per i titoli ACI Sport.

#### **3.2 - Gruppo "Autostoriche"**

Comprende le vetture in possesso di HTP **o, limitatamente alle vetture appartenenti ai Periodi K/KC/KR, Passaporto Tecnico "Classiche"** conformi al vigente RdS Autostoriche in configurazione Velocità oppure Rally. Non partecipano alla classifica Assoluta. Hanno classifica separata e trasparente per i titoli ACI Sport.

~~Trattandosi di percorsi non velocistici, la loro suddivisione non tiene conto del Periodo ma solo della Categoria e della Classe riportata sull'HTP della vettura:~~

HST 1 - comprende le Categorie T, N e GT

**fino al Periodo J2**

Classi:

- 700            fino a 700 cc
- 1000        da 701 a 1000 cc
- 1150        da 1001 a 1150 cc
- 1300        da 1151 a 1300 cc
- 1600        da 1301 a 1600 cc
- 2000        da 1601 a 2000 cc
- >2000      oltre 2000 cc

HST 2 - comprende le Categorie TC, A e GTS

**fino al Periodo J2**

Classi:

- 700            fino a 700 cc
- 1000        da 701 a 1000 cc
- 1150        da 1001 a 1150 cc
- 1300        da 1151 a 1300 cc
- 1600        da 1301 a 1600 cc
- 2000        da 1601 a 2000 cc
- >2000      oltre 2000 cc

HST 3 - comprende la Categoria Silhouette

**fino al Periodo I**

Classi:

- 700            fino a 700 cc
- 1000        da 701 a 1000 cc
- 1150        da 1001 a 1150 cc
- 1300        da 1151 a 1300 cc
- 1600        da 1301 a 1600 cc
- 2000        da 1601 a 2000 cc
- >2000      oltre 2000 cc

HST 4 - comprende le Categorie BC e SN

**fino al Periodo JR**

Classi:

- 1150        fino a 1150 cc
- 1300        da 1151 a 1300 cc
- 1600        da 1301 a 1600 cc
- 2000        da 1601 a 2000 cc
- >2000      oltre 2000 cc

HST 5 - comprende la Categoria Monoposto

**fino al Periodo JR (\*)**

Classi:

- 1150        fino a 1150 cc
- 1300        da 1151 a 1300 cc
- 1650        da 1301 a 1650 cc
- 2000        da 1651 a 2000 cc

**HST K - comprende le Categorie N e A del Periodo K, Kit Car del Periodo KC e BC, SN e CN del Periodo KR**

**Classi:**

- 1300        fino a 1300 cc N+A+Kit Car
- 1600        da 1301 a 1600 cc N+A+Kit Car
- 2000        da 1601 a 2000 cc N+A+Kit Car
- >2000      oltre 2000 cc N+A
- Sport        unica BC+SN+CN

(\*) il sottogruppo HST 5 è ammesso solo nelle gare che si svolgono su impianti permanenti



### 3.3 - Gruppo "RS"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "RS" in tutto conformi al relativo regolamento tecnico. È obbligatorio utilizzare pneumatici con omologazione stradale DOT e/o E.

Classi:

Vetture benzina aspirate:

- RS 1.15                    fino a 1150 cc
- RS 1.4                    da 1151 a 1400 cc
- RS 1.6                    da 1401 a 1600 cc
- RS 2.0                    da 1601 a 2000 cc

Vetture benzina sovralimentate:

- RS 1.0 TB                fino a 1000 cc (cilindrata geometrica)
- RS 1.4 TB                da 1001 a 1400 cc (cilindrata geometrica)
- RS 1.6 TB                da 1401 a 1600 cc (cilindrata geometrica)
- RS 2.0 TB                da 1601 a 2000 cc (cilindrata geometrica)

Vetture diesel aspirate o sovralimentate:

- RSD 1.5                fino a 1500 cc (cilindrata geometrica)
- RSD 2.0                da 1501 a 2000 cc (cilindrata geometrica)

### 3.4 - Gruppo "RS Plus"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "RSP", "R1 Nazionale" e "Rally 5 Nazionale ed Ibride" in tutto conformi ai relativi regolamenti tecnici. Sono inoltre accettate anche le vetture con Passaporto Tecnico "RS" e, limitatamente alla Classi RS Cup ed RS TurboCup, le vetture provenienti da trofei monomarca o monotipo con Passaporto Tecnico "TM-T" conformi a quanto indicato all'Articolo 9 dell'Appendice 7 al RSN ed al Capitolo 4 del Regolamento RS-RS Plus-RS Cup.

Classi:

Vetture benzina aspirate:

- RS 1.15 Plus            fino a 1150 cc
- RS 1.4 Plus            da 1151 a 1400 cc comprese R1A Nazionale
- RS 1.6 Plus            da 1401 a 1600 cc comprese R1B Nazionale e Rally 5 Nazionale
- RS 2.0 Plus            da 1601 a 2000 cc comprese R1C Nazionale e Rally 5 Ibride

Vetture benzina sovralimentate:

- RS 1.0 TB Plus        fino a 1000 cc (cilindrata geometrica)
- RS 1.4 TB Plus        da 1001 a 1400 cc (cilindrata geometrica)
- RS 1.6 TB Plus        da 1401 a 1600 cc (cilindrata geometrica) comprese R1T Nazionale e R1T Nazionale 4x4
- RS 2.0 TB Plus        da 1601 a 2000 cc (cilindrata geometrica)

Vetture diesel aspirate o sovralimentate:

- RSD 2.0 Plus            fino a 2000 cc (cilindrata geometrica)

Vetture aspirate provenienti da trofei monomarca o monotipo:

- RS Cup 1                fino a 1600 cc
- RS Cup 2                da 1601 a 2000 cc

Vetture sovralimentate provenienti da trofei monomarca o monotipo:

- RS TurboCup 1        fino a 1500 cc (cilindrata geometrica)
- RS TurboCup 2        da 1501 a 2000 cc (cilindrata geometrica)



### 3.5 - Gruppo "N"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "NS" e "R" secondo l'equiparazione seguente.

Classi:

- 1150        fino a 1150 cc
- 1400        da 1151 a 1400 cc comprese R1A
- 1600        da 1401 a 1600 cc comprese R1B
- 2000        da 1601 a 2000 cc comprese R1 e Ra5
- >2000      oltre 2000 cc

Le vetture devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico di appartenenza in configurazione Velocità oppure Rally. Sulle vetture con Passaporto Tecnico "NS" è consentito togliere la ruota di scorta con relativi fissaggi ed il sedile del passeggero purché venga rispettato il peso minimo; è vietato applicare una zavorra per raggiungere il peso minimo.

### 3.6 - Gruppo "A"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "AS" e "R" secondo l'equiparazione seguente.

Classi:

- 1150        fino a 1150 cc comprese Kit Car
- 1400        da 1151 a 1400 cc comprese Kit Car
- 1600        da 1401 a 1600 cc comprese Kit Car, Super 1600, R2B e Ra4B
- 2000        da 1601 a 2000 cc comprese Kit Car, Ra4C, Ra3B, Ra3C, Ra3D, R3C, R3T ed R3D
- >2000      oltre 2000 cc comprese R4, R5, Ra2, N5 Nazionale e WRC

Le vetture devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico di appartenenza in configurazione Velocità oppure Rally.

### 3.7 - Gruppo "Bicilindriche"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "BC".

Classi:

- 700/2        700 cc Gruppo 2
- 700/5        700 cc Gruppo 5

Le vetture devono essere conformi al Regolamento Tecnico Bicilindriche.

### 3.8 - Gruppo "Speciale Slalom"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "SS" e "VST".

Classi:

- S1            fino a 700 cc
- S2            da 701 a 1000 cc
- S3            da 1001 a 1150 cc
- S4            da 1151 a 1300 cc
- S5            da 1301 a 1600 cc
- S6            da 1601 a 2000 cc
- S7            oltre 2000 cc

Le vetture con Passaporto Tecnico "SS" (Speciale Slalom) devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza riportato nell'Allegato n° 1 al Regolamento Tecnico Slalom, Articolo 1.1 e seguenti.

Le vetture con Passaporto Tecnico "VST" (VST Turismo) devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza riportato nell'Articolo 279A dell'Allegato J.



### 3.9 - Gruppo "E1 Italia"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "E1-FIA" e le vetture assimilabili di tipologia Turismo quali Superproduzione, Supersalita, Super 2000, TCR, ecc. con Passaporto Tecnico del Gruppo di provenienza.

La cilindrata massima delle vetture equipaggiate con motore motociclistico è limitata a 1600 cc.

Classi:

- E1 1150                    fino a 1150 cc motore di derivazione automobilistica
- E1 1400                    da 1151 a 1400 cc motore di derivazione automobilistica
- E1 1600                    da 1401 a 1600 cc motore di derivazione automobilistica
- E1 2000                    da 1601 a 2000 cc motore di derivazione automobilistica
- E1 >2000                oltre 2000 cc motore di derivazione automobilistica
- E1 1600 Turbo            fino a 1600 cc motore di derivazione automobilistica turbo
- E1 1150 Moto            fino a 1150 cc motore di derivazione motociclistica
- E1 1400 Moto            da 1151 a 1400 cc motore di derivazione motociclistica
- E1 1600 Moto            da 1401 a 1600 cc motore di derivazione motociclistica

Le vetture con Passaporto Tecnico "E1-FIA" (E1) devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza FIA (Articolo 277 dell'Allegato J) ed alle prescrizioni aggiuntive indicate all'Articolo 6 dell'Appendice 7 al RSN.

Le vetture di tipologia Turismo quali Superproduzione, Supersalita, Super 2000, TCR, ecc. con Passaporto Tecnico del Gruppo di provenienza devono essere in tutto conformi allo specifico regolamento tecnico e di sicurezza del Gruppo o del trofeo/campionato di provenienza ad eccezione degli pneumatici che sono liberi. È onere del Concorrente possedere tutta la documentazione necessaria ad attestare l'effettiva rispondenza della vettura alla configurazione regolamentare di riferimento.

### 3.10 - Gruppo "Prototipi Slalom"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "PS".

Classi e pesi minimi:

- P1    fino a 1300 cc
- P3    da 1301 a 2050 cc

Le vetture con Passaporto Tecnico "PS" (Prototipi Slalom) devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza riportato nell'Allegato n° 1 al Regolamento Tecnico Slalom, Articolo 1.2 e seguenti.





### 3.11 - Gruppo "E2 Silhouette"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "E2 SH-FIA" e "TOPT" oltre alle vetture assimilabili di tipologia Silhouette o Gran Turismo con Passaporto Tecnico del Gruppo di provenienza oppure "TM-SH" o "TM-GT".

Classi:

- LC Legend Cars
  - 1150 fino a 1150 cc motore aspirato
  - 1400 da 1151 a 1400 cc motore aspirato
  - 1600 da 1401 a 1600 cc motore aspirato
  - 2000 da 1601 a 2000 cc motore aspirato e fino a 1400 cc motore turbo
- In questa classe sono pure ammesse tutte le vetture di tipologia Gran Turismo anche se di cilindrata eccedente, purché con Passaporto Tecnico diverso da "E2-SH" e "TOPT".

Le vetture con Passaporto Tecnico "E2 SH-FIA" (E2 Silhouette) devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza FIA (Articolo 277 dell'Allegato J) ed alle prescrizioni aggiuntive indicate all'Articolo 7 dell'Appendice 7 al RSN. La cilindrata geometrica massima è limitata a 2000 cc per i motori aspirati ed a 1400 cc per i motori turbo.

Le vetture con Passaporto Tecnico "TOPT" (Top Tuning) devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza riportato nell'Allegato n° 3 al Regolamento Tecnico Slalom.

Le vetture con Passaporto Tecnico "TM-SH" (Trofei di Marca - Silhouette, come definite dall'Articolo 11 dell'Appendice 7 al RSN) devono essere in tutto conformi allo specifico regolamento tecnico e di sicurezza del Gruppo o del trofeo/campionato di provenienza integrato dall'obbligo di installazione del serbatoio carburante conforme alle specifiche FIA FT3-1999, FT3.5 1999 o FT5-1999, se originariamente non previsto, e ad eccezione degli pneumatici che sono liberi.

È onere del Concorrente possedere tutta la documentazione necessaria ad attestare l'effettiva rispondenza della vettura alla configurazione regolamentare di riferimento.

Le vetture di tipologia Gran Turismo quali monomarca, GT3, R-GT, ecc. con Passaporto Tecnico del Gruppo di provenienza oppure "TM-GT" (Trofei di Marca - Gran Turismo, come definite dall'Articolo 10 dell'Appendice 7 al RSN) devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza del Gruppo o trofeo/campionato di provenienza integrato dall'obbligo di installazione del serbatoio carburante conforme alle specifiche FIA FT3-1999, FT3.5 1999 o FT5-1999, se originariamente non previsto, e ad eccezione degli pneumatici che sono liberi. È onere del Concorrente possedere tutta la documentazione necessaria ad attestare l'effettiva rispondenza della vettura alla configurazione regolamentare di riferimento.

### 3.12 - Gruppo "Kart Cross"

Comprende le vetture Kart Cross con Passaporto Tecnico "MPA" (Monoposto Autocross) in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza FIA (Articolo 279B dell'Allegato J) o al Regolamento Tecnico Kart Cross riportato nel RdS Velocità su Terra 2021 integrato dall'obbligo di installazione del serbatoio carburante conforme alle specifiche FIA FT3-1999, FT3.5 1999 o FT5-1999.

Classi:

- KC Kart Cross



### 3.13 - Gruppo "E2 SS"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "E2 SS-FIA" fino a 1600 cc, le vetture con Passaporto Tecnico "TM-SS" a motore motociclistico fino a 1600 cc o a motore automobilistico fino a 2000 cc e le vetture con Passaporto Tecnico "F3-SO".

Le vetture da 1401 a 2000 cc sono accettate solo nelle gare che si svolgono su impianti permanenti. Per ragioni di sicurezza, ogni ruota deve essere vincolata al telaio con cavetti omologati FIA (vedere Lista Tecnica FIA n° 37) salvo nei casi di sospensioni ad assale "rigido" dove è sufficiente l'ancoraggio del solo assale.

Classi:

- 600            fino a 600 cc
- 1150          da 601 a 1150 cc
- 1400          da 1151 a 1400 cc
- 1600          da 1401 a 1600 cc
- 2000          da 1601 a 2000 cc

Le vetture con Passaporto Tecnico "E2 SS-FIA" (E2 Single Seater) devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza FIA (Articolo 277 dell'Allegato J) ed all'Articolo 3.1.13 del RdS Velocità in Salita ad eccezione del peso minimo che deve rispettare i seguenti valori (senza il pilota ed il suo equipaggiamento di sicurezza):

- fino a 1150 cc      430 kg
- da 1151 a 1400 cc    480 kg
- da 1401 a 1600 cc    510 kg

Eventuali zavorre devono essere realizzate con materiale ad alta densità (es. lastre di piombo o acciaio) da apporre sul fondo delle vetture.

Le vetture con Passaporto Tecnico "TM-SS" (Trofei di Marca – Single Seater) devono essere conformi a quanto indicato all'Articolo 13 dell'Appendice 7 al RSN.

Il peso minimo (senza il pilota ed il suo equipaggiamento di sicurezza) viene determinato come segue:

- vetture a motore automobilistico fino a 2000 cc o motociclistico fino a 1600 cc in configurazione tecnica conforme a quanto indicato sulla Fiche di omologazione o sul regolamento del Trofeo/Campionato di provenienza, tranne che per pneumatici, molle, ammortizzatori, pastiglie dei freni e rapporto di riduzione finale (pignone/corona) che sono da intendersi liberi:  
peso minimo originariamente previsto dalla Fiche di omologazione o dal regolamento del Trofeo/Campionato di provenienza
- vetture a motore automobilistico o motociclistico fino a 1600 cc che sfruttano la configurazione tecnica autorizzata per le "E2 SS-FIA" (esclusi telaio e roll-bar):
  - fino a 600 cc:      370 kg
  - da 601 a 1150 cc    430 kg
  - da 1151 a 1400 cc    480 kg
  - da 1401 a 1600 cc    510 kg

Eventuali zavorre devono essere realizzate con materiale ad alta densità (es. lastre di piombo o acciaio) da apporre sul fondo delle vetture.

*(NOTA: le vetture a motore automobilistico da 1601 a 2000 cc non possono sfruttare la configurazione tecnica autorizzata per le "E2-SS")*

Le vetture con Passaporto Tecnico "F3-SO" (Formula 3 – Scaduta Omologazione) devono essere conformi a quanto indicato all'Articolo 275 dell'Allegato J 2008.



### 3.14 - Gruppo "E2 SC"

Comprende le vetture con Passaporto Tecnico "E2 SC-FIA", "TM-SC", "SPS" e "CN-FIA".

Indipendentemente dal Passaporto Tecnico posseduto, la cilindrata massima ammessa è 2000 cc.

Le vetture da 1601 a 2000 cc sono accettate solo nelle gare che si svolgono su impianti permanenti.

Classi:

- 1150            fino a 1150 cc
- 1400            da 1151 a 1400 cc
- 1600            da 1401 a 1600 cc
- 2000            da 1601 a 2000 cc

Le vetture con Passaporto Tecnico "E2 SC-FIA" devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza FIA (Articolo 277 dell'Allegato J) ad eccezione del peso minimo che deve rispettare i seguenti valori (senza il pilota ed il suo equipaggiamento di sicurezza):

- fino a 1150 cc        420 kg
- da 1151 a 1400 cc    460 kg
- da 1401 a 1600 cc    490 kg
- da 1601 a 2000 cc    520 kg

Eventuali zavorre devono essere installate secondo quanto prescritto dall'Articolo 259-4.2 dell'Allegato J.

Le vetture con Passaporto Tecnico "TM-SC" (Trofei di Marca - Sports Cars, come definite dall'Articolo 12 dell'Appendice 7 al RSN) devono essere conformi al regolamento tecnico e di sicurezza in vigore nel campionato/trofeo di provenienza nell'ultimo anno in cui si è disputato, tranne per i seguenti particolari che sono da intendersi liberi: ruote (pneumatico + cerchio), impianto frenante, trasmissione e comandi del cambio.

Il peso minimo deve rispettare i seguenti valori (senza il pilota ed il suo equipaggiamento di sicurezza):

- fino a 1150 cc        420 kg
- da 1151 a 1400 cc    460 kg
- da 1401 a 1600 cc    490 kg

Eventuali zavorre devono essere installate secondo quanto prescritto dall'Articolo 259-4.2 dell'Allegato J.

È inoltre possibile sostituire l'ala originale con un'ala di libera concezione vincolata al telaio come previsto dall'Articolo 277-5 dell'Allegato J, il cui punto più arretrato non sia posto a più di 800 mm dal centro della ruota posteriore ed il cui punto più alto non sia posto a più di 900 mm da terra.

È onere del Concorrente possedere tutta la documentazione necessaria ad attestare l'effettiva rispondenza della vettura alla configurazione regolamentare di riferimento.

Le vetture con Passaporto Tecnico "CN-FIA" devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza FIA (Articolo 259 dell'Allegato J) ed alle prescrizioni aggiuntive indicate all'Articolo 8 dell'Appendice 7 al RSN.

Le vetture con Passaporto Tecnico "SPS" devono essere in tutto conformi al regolamento tecnico e di sicurezza Sport Prototipi Slalom riportato nell'Allegato n° 2 al Regolamento Tecnico Slalom.