

regolamento gare 2021-2022

Scritto da Alberto

Giovedì 19 Agosto 2021 08:25 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 06 Ottobre 2021 17:50

Regolamento Tecnico 2021/2022

□

CATEGORIA TOURING MODIFICATA

Auto-modelli in scala 1/10 a 4wd

Motori: liberi

Batterie: Li-Po 2S ad involucro rigido, voltaggio massimo ammesso in verifica 8,40v

Ratio: libero

Gomme: vt-v5-pg28cp

Carrozzeria: libera, modello Touring, regolarmente in commercio.

Peso: minimo di 1320 gr con transponder

L'alettone non deve superare in altezza la sagoma del tetto della carrozzeria.

regolamento gare 2021-2022

Scritto da Alberto

Giovedì 19 Agosto 2021 08:25 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 06 Ottobre 2021 17:50

Altezza da terra di tutto il modello in ordine di marcia min. 5 mm

Numero minimo di partecipanti 5, in caso di numero minore, i partecipanti dovranno passare alla 13,5 EFRA con motore di proprietà.

□

CATEGORIA TOURING 13,5 EFRA

Auto-modelli in scala 1/10 a 4wd

Motori: brushless 13,5 lista EFRA

Batterie: Li-Po 2S ad involucro rigido, voltaggio massimo ammesso in verifica 8,40v

Regolatore: libero in modalità "NO TIMING"

Ratio: libero

Gomme: vt-v5-pg28cp

Carrozzeria: libera, modello Touring, regolarmente in commercio.

Peso: minimo di 1320 gr con transponder

L'alettone non deve superare in altezza la sagoma del tetto della carrozzeria.

Altezza da terra di tutto il modello in ordine di marcia min. 5 mm

□

CATEGORIA TOURING GT

Auto-modelli in scala 1/10 a 4wd

Motori: brushless 21,5 LISTA efra

Regolatore: libero in modalità "NO TIMING"

Ratio: fisso minimo 4,5

□

Gomme: Ride 1/10 24 mm preincollati con cerchione a 10 razze - grigio (4) RI-26073

Carrozze Gt regolarmente in commercio con ala massima di 10 mm

regolamento gare 2021-2022

Scritto da Alberto

Giovedì 19 Agosto 2021 08:25 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 06 Ottobre 2021 17:50

Peso: minimo di 1320 gr con transponder

Altezza da terra di tutto il modello in ordine di marcia min. 5 mm

□

CATEGORIA TOURING FWD

Auto-modelli in scala 1/10 a 2wd a trazione anteriore

Regolatore: Hobbywing Xerun xr10Justock G2-G3 con firmware bloccato a rpm 17,500

Motore: XeRun Justock 3650SD G2.1 17.5T Sensored

Batterie: Li-Po 2S ad involucro rigido, voltaggio massimo ammesso in verifica 8,40v

Ratio: fisso minimo 4,8

Gomme: Ride 1/10 24 mm preincollati con cerchione a 10 razze - grigio (4) RI-26073

Carrozze due Volumi con alettone installato in configurazione originale della carrozzeria.

Le carrozzerie devono riprodurre auto esistenti, che abbiano corso in WTCR TCR RALLY, sono vietate le estremizzazioni delle carrozzerie.

regolamento gare 2021-2022

Scritto da Alberto

Giovedì 19 Agosto 2021 08:25 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 06 Ottobre 2021 17:50

Peso: minimo di 1250 gr con transponder

Altezza da terra di tutto il modello in ordine di marcia min. 5 mm

Le categorie Touring GT e Touring FWD correranno insieme nel caso non vi siano numeri sufficienti per dividere le categorie.

□

CATEGORIA PORSCHE CUP

Auto-modelli in scala 1/10 a 4wd con telaio a vaschetta in materiale plastico con trasmissione a cardano. Vietati telai autocostruiti

Regolatore: Hobbywing Xerun xr10Justock G2-G3 con firmware bloccato a rpm 17,500

Motore: XeRun Justock 3650SD G2.1 17.5T Sensored

Batterie: Li-Po 2S ad involucro rigido, voltaggio massimo ammesso in verifica 8,40v

Ratio: fisso minimo 5

Gomme: Ride 1/10 24 mm preincollati con cerchione a 10 razze - grigio (4) RI-26073

Uniche carrozzerie ammesse modello “ Porsche”

Peso: minimo di 1320 gr con transponder

Altezza da terra di tutto il modello in ordine di marcia min. 5 mm

□

CATEGORIA F1

Auto-modelli in scala 1/10 riproducenti Formula 1 con sola trazione posteriore e ad assale

Regolatore: Hobbywing Xerun xr10Justock G2-G3

Motore: Hobbywing XeRun Justock G2.1 21.5T

Batterie: Li-Po 2S ad involucro rigido, voltaggio massimo ammesso in verifica 8,40v

Gomme: Ride GR RI-26042 RI-26040 oppure Hudy 803070-803080

Alettoni: in plastica rigida stampata ad iniezione VIETATE tutte gli altri tipi di ala

regolamento gare 2021-2022

Scritto da Alberto

Giovedì 19 Agosto 2021 08:25 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 06 Ottobre 2021 17:50

Carrozzerie: Libere ma di tipo specifico della categoria

Ratio: minimo 3

Peso: minimo 1050gr con transponder

Altezza minima da terra di tutto il modello 4 mm

□

CATEGORIA Pan Car 1/12

Auto-modelli in scala 1/12 pan car con sola trazione posteriore e ad assale rigido.

Gomme: libere,

Motori: 6,5 spire brushless

Regolatore: Libero in modalità No Timing

Batterie: Li-Po 1S ad involucro rigido, voltaggio massimo ammesso in verifica 4,20v

Ratio: libero

regolamento gare 2021-2022

Scritto da Alberto

Giovedì 19 Agosto 2021 08:25 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 06 Ottobre 2021 17:50

Peso: minimo di 730 gr con transponder.

Altezza min. da terra di tutto il modello 3 mm

Qualifiche e Finali da 8 minuti

□

□

CATEGORIA GT12

Auto-modelli in scala 1/12 per GT12 (Schumacher)

Regolatore: libero in modalità "NO TIMING"

Gomme: Control Tyre

Posteriore - art. JGCR

Anteriore - art. JGCF

regolamento gare 2021-2022

Scritto da Alberto

Giovedì 19 Agosto 2021 08:25 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 06 Ottobre 2021 17:50

massima larghezza mm26, minimo 20

diametro massimo del cerchio 40mm

motori: 13,5 lista Efra

Batterie: Li-Po 1S ad involucro rigido, voltaggio massimo ammesso in verifica 4,20v

Ratio: libero

Peso: minimo di 950 gr con transponder.

Altezza min. da terra di tutto il modello 3 mm

carrozzerie omologate BRCA

Qualifiche e Finali da 6 minuti

□

PER LE CATEGORIE TOURING - FWD - GT21,5 - FORMULA1

Qualifiche e Finali da 5 minuti salvo decisioni della direzione gara

regolamento gare 2021-2022

Scritto da Alberto

Giovedì 19 Agosto 2021 08:25 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 06 Ottobre 2021 17:50

□

□

ADDITIVI LIBERI PURCHE' INODORE.

□

**IL TEAM LA GANG SI RISERVA DI MODIFICARE TALE REGOLAMENTO IN CASO DI
NECESSITÀ LOGISTICO/ORGANIZZATIVE**

□

**CON L'ISCRIZIONE ALLA GARA OGNI PILOTA SI IMPEGNA AD ACCETTARE IL
PRESENTE REGOLAMENTO ED I SUOI CONTENUTI**

□

TUTTE LE DECISIONI DELLA GIURIA SONO INSINDACABILI.