



ROK CUP ITALIA '26 ROUND 2



Leopard Circuit - 11/12 Aprile 2026

DOCUMENT N° **15**

DECISIONE DEI COMMISSARI SPORTIVI STEWARDS' DECISION

PENALITA INFLITTA AL CONCORRENTE (NOME): **Kgt Motorsport S. S. D. A R. L.**
PENALTY INFLICTED UPON THE ENTRANT (NAME):

NAZIONALITA / NATIONALITY: **ITA**

No.: **308**
No.:

PILOTA : **EI Malki Dario**
DRIVER :

Parte dell'evento: **SUPER ROK - Prefinale**
Concerns the part of the event:

DECISIONE / STATEMENT

5 secondi di penalità nella sessione menzionata sopra

MOTIVAZIONE / REASON:

Al termine della sessione sopra indicata la carenatura anteriore del kart sopra menzionato era in posizione non corretta.

Visto il rapporto del Commissario Tecnico delegato allegato - Vista la violazione dell'Art. 24.3 RDSSK in vigore - Visto l'art 33 X) RDSSK in vigore Per questi motivi il Concorrente è stato ritenuto responsabile della violazione sopra indicata ed i CCSS ritengono appropriata la penalità inflitta secondo i poteri conferiti dall'art 210.3 III in vigore. Tutte le penalità espresse in tempo -secondi- sono NON APPELLABILI, come indicato dall' Art 215 Bis RSN in vigore. Qualora venga proposto appello, verso suddette penalità in tempo, gli effetti delle decisioni dei Commissari Sportivi non saranno sospesi.

Decisione annunciata
Decision announced

Data / Date: **12/04/2026**

Ora / Time: **11:49**

Nome / Name

Firma / Signature

Presidente del Collegio / Chairman of the Panel:

Antonio MAISTO



Membri del Collegio / Members of the Panel:

Elena IACOBONI

Emidio VIRGILI

NOTIFICAZIONE AL CONCORRENTE / NOTIFICATION TO THE RELEVANT ENTRANT

Io sottoscritto:

I undersigned: Nome Cognome / personal name

Rappresentante del Concorrente: **Kgt Motorsport S. S. D. A R. L.**

Representing the Entrant: Nome del Concorrente / Entrant's name

Certifico che sono stato informato del documento No. **15** dai Commissari Sportivi dell'Evento.
Certify that I have been notified of document No. **15** *by the Stewards of the Meeting.*

Data / Date:

Ora / Time:

Firma / Signature: