

# CONSIGLIO REGIONALE DEL VENETO

#### UNDICESIMA LEGISLATURA

### MOZIONE N. 24

### LA GIUNTA REGIONALE INTERVENGA PRESSO IL MINISTERO DEI TRASPORTI PER IL SOSTEGNO DELL'ATTIVITÀ DEGLI IMPIANTI A FUNE

presentata il 3 febbraio 2021 dai Consiglieri Polato, Speranzon, Formaggio, Soranzo e Razzolini

### Il Consiglio regionale del Veneto

#### PREMESSO CHE:

- la crisi Covid-19 ha impattato in modo disastroso anche sull'attività degli impianti a fune costringendoli a rimanere generalmente inattivi e/o sottoutilizzati per tutto il 2020 causando perdite economiche significative;
- le prospettive per il 2021 lasciano prevedere uno strascico importante della crisi fino ad oggi irrisolta con significative perdite economiche anche per l'anno in corso:

#### **CONSIDERATO CHE:**

- . le vigenti norme individuano specifici interventi (revisioni quinquennali, revisioni generali ecc.) da espletare sugli impianti a determinate scadenze temporali e preordinati a garantire il permanere di condizioni di sicurezza quantomeno non inferiori a quelle originali, tenuto conto dei periodi di esercizio intercorrenti fra le prefissate scadenze e della conseguente usura subita dalle parti componenti di impianti stessi;
- per i servizi di pubblico trasporto effettuati mediante impianti funicolari aerei e terrestri e destinati ad assolvere finalità turistico-sportive, se rimasti totalmente o parzialmente inattivi o sottoutilizzati durante l'emergenza Covid-19, si ritiene possa essere accordata una proroga dei termini relativi alle scadenze temporali e riguardanti le revisioni speciali e le revisioni generali, quale differimento dei termini di scadenza fissati per i singoli impianti a fune in relazione agli interventi periodici di revisione;

tutto ciò premesso e viste le particolari difficoltà economiche,

## impegna la Giunta regionale

ad intervenire presso il Ministero dei trasporti per verificare la possibilità di concedere una congrua proroga a tutte le scadenze temporali ricadenti negli anni 2021 e 2022 riguardanti le revisioni speciali e generali degli impianti a fune.