



Communiqué de presse

Les sports d'hiver façon Lamborghini. La Lamborghini Accademia Neve est de retour à Livigno en 2022.

Sant'Agata Bolognese/Livigno, le 22 février 2022 – Lamborghini revient sur l'anneau de glace dans le magnifique décor de Livigno en février 2022. Les clients de Lamborghini en quête des terrains de jeu les plus parfaits du monde pour leurs vacances aux sports d'hiver prennent le volant pour une Accademia Neve de trois jours. Des températures glaciales proches de zéro pendant la journée, tombant à environ moins dix degrés la nuit, offrent un cadre parfait de glace et de neige pour tester les capacités sportives de la gamme Huracán et du [\[1\]](#) Super SUV Urus de Lamborghini.

L'expérience de conduite stimulante sur la neige et la glace, les « pistes noires » du programme Accademia de Lamborghini, offre aux invités l'antidote parfait aux saisons d'hiver perdues de ces deux dernières années, ainsi que le luxe d'être accueillis dans les meilleurs hôtels et restaurants de la région.

L'équipe de pilotes de la Squadra Corsa de Lamborghini dirige les activités de conduite et dispense des instructions, en veillant à ce que chaque participant maximise son potentiel et les capacités des voitures Lamborghini dans l'environnement des sports d'hiver. Les Huracán EVO et Urus à quatre roues motrices et à quatre roues directrices [\[2\]](#) s'acquittent parfaitement de chaque exercice sur la difficile piste de glace de montagne, tandis que la Huracán STO [\[3\]](#) à propulsion offre un contrôle de haute volée axé sur la course.

Conjuguer des performances élevées à des conditions glaciales n'est pas quelque chose de nouveau pour Lamborghini : la cryothérapie fait partie du programme d'entraînement standard des pilotes d'usine de Lamborghini. À Sant'Agata Bolognese, au « DRIVERS' LAB », les pilotes Lamborghini bénéficient de séances utilisant les machines d'entraînement les plus avancées, capables de scanner la posture et les performances en temps réel, avec l'aide d'un entraîneur personnel et se terminant par une séance de cryothérapie.

[\[1\]](#) *Consommation de carburant et émissions de l'Urus - Consommation de carburant en cycle mixte : 12,7 l/100km ; Émissions de CO₂ en cycle mixte : 325 g/km (WLTP)*

[\[2\]](#) *Consommation de carburant et émissions de la Huracán EVO - Consommation de carburant en cycle mixte : 13,7 l/100km ; Émissions de CO₂ en cycle mixte : 332 g/km (WLTP)*

[\[3\]](#) *Consommation de carburant et émissions de la Huracán STO - Consommation de carburant en cycle mixte : 13,9 l/100km ; Émissions de CO₂ en cycle mixte : 331 g/km (WLTP)*



Communiqué de presse

Photos and videos: media.lamborghini.com

Information on Automobili Lamborghini: www.lamborghini.com



Automobili Lamborghini S.p.A.

Regional Offices

Europe, Middle East & Africa
(EMEA)

Emanuele Camerini

T +39 342 567 5842

emanuele.camerini@lamborghini.com

West Europe PR Agency - France, Belgium, Monaco, Swiss
(Pascale Venot)

Christine Pigot-Sabatier

T +33 (0)1 53 53 41 29

christine@pascalavenot.fr

Headquarters

Head of Communication

Tim Bravo

T +39 051 9597611

Brand & Corporate Communication

Clara Magnanini

T +39 051 9597611

clara.magnanini@lamborghini.com

Product & Brand Extension Communication

Rita Passerini

T +39 051 9597611

rita.passerini@lamborghini.com

Motorsport Communication

Francesco Colla

T +39 051 2156850

extern.francesco.colla@lamborghini.com

Polo Storico & Heritage

Massimo Delbò

T +39 3331619942

massimo@delbo.us