



snOwsat[®]

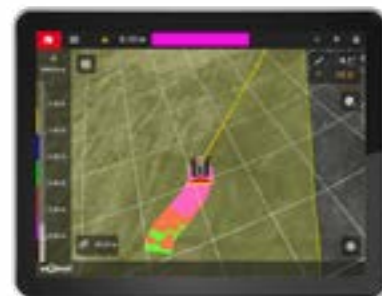
SOLUZIONI DIGITALI PER IL MONDO
DELLO SCI

LiDAR

VEDERE IL FUTURO .

PREPARATEVI PER UNA NUOVA ERA DI MISURAZIONE DELLA PROFONDITÀ DELLA NEVE

Grazie a SNOWsat LiDAR potrete letteralmente vedere il futuro. SNOWsat LiDAR misura la profondità della neve fino a 50 metri davanti e lateralmente al veicolo. Tutti possono trarre vantaggi dalla misurazione preventiva della profondità della neve: oltre ai conducenti, agli addetti all'innevamento e ai responsabili piste, anche l'ambiente e le finanze dei gestori, ma in particolare e soprattutto gli ospiti dei comprensori sciistici, che potranno godere ogni giorno di piste allo stato ottimale.



SNOWsat LiDAR OFF



SNOWsat LiDAR ON

01 PRODUTTIVITÀ

- ⊕ Tempi di preparazione ottimizzati con misurazione in tempo reale della profondità della neve davanti e a lato del veicolo
- ⊕ Efficiente struttura e manutenzione della pista
- ⊕ Analisi, pianificazione e ottimizzazione in ufficio sulla base dei dati disponibili sulla profondità della neve

02 TUTELA DELL'AMBIENTE – ABBATTIMENTO DEI COSTI

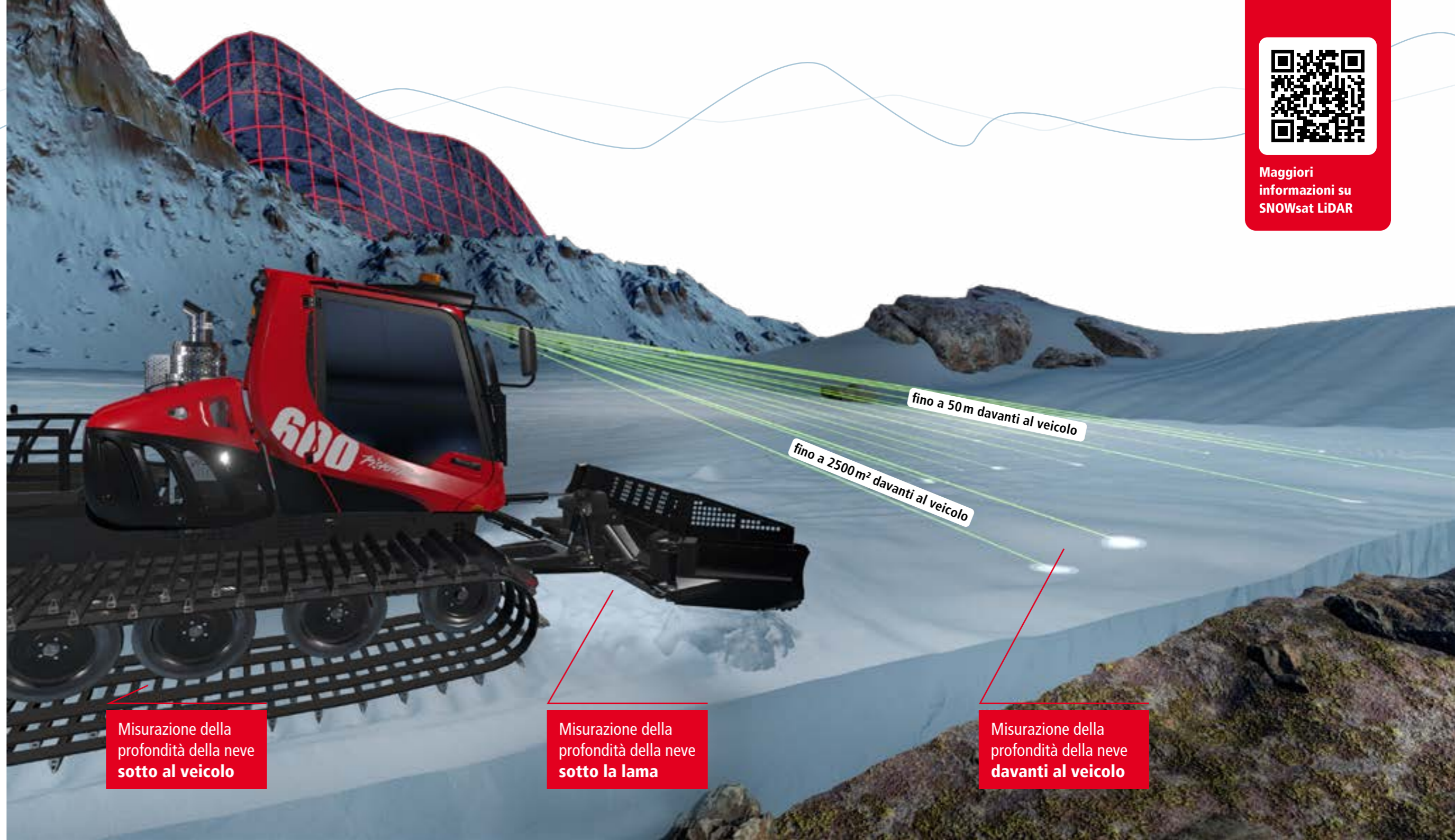
- ⊕ Risparmio di carburante (con conseguenti minori emissioni dannose) in relazione all'efficienza di lavorazione
- ⊕ Minore fabbisogno di acqua ed energia grazie all'individuazione e allo sfruttamento delle riserve di neve
- ⊕ Assenza di danni al fondo

03 QUALITÀ DELLA PISTA E SICUREZZA DI LAVORO

- ⊕ Tempi di reazione migliorati dall'immediata identificazione delle riserve di neve e dei punti con scarso innevamento
- ⊕ Realizzazione mirata e utilizzo dei depositi di neve
- ⊕ Vantaggio rispetto alla concorrenza: ottenere massimi risultati dalla stagione invernale mantenendo costante la qualità delle piste

04 SICUREZZA DI LAVORO

- ⊕ Riconoscimento dei punti pericolosi con visualizzazione della situazione intorno al veicolo, anche in caso di avverse condizioni meteorologiche
- ⊕ Ausilio di orientamento e supporto per i nuovi conducenti dei battipista on poca esperienza
- ⊕ Riduzione dei danni ai veicoli e dei costi di manutenzione



Maggiori
informazioni su
SNOWsat LiDAR

L'OPINIONE DEI NOSTRI CLIENTI



Le mie aspettative con SNOWsat LiDAR? Nessuna, perché l'ho già visto all'opera! È fantastico potere vedere i dati sulla profondità della neve davanti e a lato del veicolo su un'area ampia. Questo ci aiuta nella realizzazione dei depositi di neve e nella lavorazione delle piste... SNOWsat LiDAR è un vero salto di qualità!

**MARTIN HURM, DIRETTORE OPERATIVO
PRESSO BAYERISCHE ZUGSPITZBAHN
BERGBAHN AG**



La risposta è semplice: SNOWsat LiDAR rappresenta per noi il futuro nella misurazione della profondità della neve. Consente di ottimizzare ulteriormente le quantità di neve disponibili sia per l'ambiente sia per le macchine e allo stesso tempo di distribuire la neve in modo mirato. Inoltre questa soluzione è allineata ai nostri principi aziendali green style, orientati il più possibile al rispetto dell'ambiente.

**CORSIN CLOPATH, DIREZIONE SOS E
VEICOLI, LAAX, SVIZZERA**

**Hintertuxer
Gletscher**
ZILLERTAL · TIROL



Non solo nel comprensorio invernale, ma anche sul ghiacciaio, fino a 3.250 metri di altitudine, SNOWsat LiDAR dimostra i suoi punti di forza. Rappresenta un supporto perfetto per predisporre i cumuli di neve, per preparare e misurare le superfici e per contrassegnare gli ostacoli. Questo sistema è un solido fondamento per la digitalizzazione delle località di sport invernali e facilita il nostro lavoro quotidiano!

**SQUADRA PISTE, GHIACCIAIO DI
HINTERTUX, AUSTRIA**

Volete saperne di più sulla nostra innovazione? Visitate il nostro sito alla pagina ► www.snowsats.com/lidar

snOWsat®

KÄSSBOHRER GELÄNDEFahrZEUG AG

Laupheim, Germania

Telefono +49 7392 900-0, info@pistenbully.com

AFFILIATA AUSTRIA

Kässbohrer Austria GmbH, Kuchl

Telefono +43 6244 4001-0, office@pistenbully.at

AFFILIATA SVIZZERA

Kässbohrer Schweiz AG, Altdorf

Telefono +41 41 874 85-00, info@pistenbully.ch

AFFILIATA ITALIA

Kässbohrer Italia S. r. l., Bolzano

Telefono +39 0471 93-3027, info@pistenbully.it

AFFILIATA FRANCIA

Kässbohrer E.S.E., Tours-en-Savoie

Telefono +33 479 1046-10, info@pistenbully.fr

AFFILIATA USA

Kässbohrer All Terrain Vehicles Inc., Reno, Nevada

Telefono +1 775 857-5000, contact@pistenbullyusa.com



KÄSSBOHRER GELÄNDEFahrZEUG AG

