

TABELLA DEI CONTENUTI

8. SCHEMA DI INSTALLAZIONE

IMBARCO	
1. SISTEMARE IL SUO IMBARCO	4
2. CODA	5
3. ZONA D'IMBARCO	6
SBARCO	
4. RIVESTIMENTO DI SBARCO	8
5. PIATTAFORMA DI SBARCO	8
6. VANTAGGI DELLA NOSTRA SOLUZIONE	9
7. PERSONALIZZAZIONE	10

 $\rceil \rceil$





1 - SISTEMARE IL SUO IMBARCO

Con l'obiettivo di ottimizzare gli imbarchi di seggiovie, proponiamo tutta la nostra esperienza attraverso una perizia del vostro assetto e una proposta adatta al dispositivo.

La soluzione si declina in due zone distinte : la coda fino ai portelli di scalamento, e la zona d'imbarco.



Frédéric FORTE

Capo azienda a L'Alpe d'Huez



« Lavoriamo con IDM dal 1993 per equipaggiare gli imbarchi e sbarchi delle nostre seggiovie.

E per tutto il tempo, abbiamo avuto l'opportunità di installare tutto quello che IDM a proposto: della lastra Bergo, all'ultimo rivestimento MR.SNOW - prodotto anche usato sulle piste da sci artificiale.

Le zone d'imbarco e di sbarco possono essere complesse per gli utenti. Vogliamo quindi dotarci di prodotti sostenibili et di qualità, per miglorare la sicurezza e il comfort dei clienti.

Qualunque sia l'uso, la coercizione e la possibilità, siamo sempre riusciti a trovare la soluzione che permette di sfruttare in piena certezza senza compromettere l'esperienza dell'utente.

Inoltre, le soluzioni innovative di IDM permettono di facilitare il rispetto delle normative relative all'altezza della sede e del livello di neve ».





2 - CODA



La coda, prima dei portelli di scalamento, a per obiettivo di preparare nelle migliore condizioni l'arrivo dei sciatori nella zona d'imbarco attraverso un spazio sicuro e conveniente

Proponiamo diversi rivestimenti scorrevoli per rispondere alle esigenze di efficienza, produttività o performance.



Astroski

In forma di rotolo. Molto resistente, trattiene la neve e permette di sciare sulle lamine. Antiscivolo per i pedoni.

Disponibile nei colori verde e bianco



Lastra Bergo

In forma di lastra con scatto rapido, adatta ai moderati e forti passaggi. Permette una grande intuitività grazie ai diversi colori.

Disponibile nei colori blu, verde, rosso, grigio, nero et bianco



Skigliss

In forma di rotolo. Il Skigliss è il rivestimento perfetto e il più economico per gli imbarchi con un modesto flusso.

Colore unico: bianco



Per una durabilità ottimale, consigliamo di installare il rivestimento su un pavimento in legno o una soletta di cemento

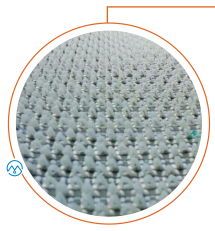


3 - ZONA D'IMBARCO



La zona d'imbarco che segue i portelli di scalamento, è l'ultima tappa prima l'imbarco e la partanza. Questa zona deve essere sicura e molto visibile per tutti gli untenti.

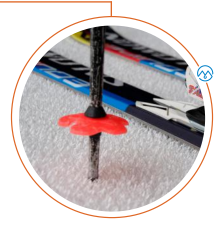
I rivestimenti



Mr.Snow

Usato sulle piste da sci artificiale, molto scivoloso senza aggiungere acqua, neve o lubrificante. Antiscivolo per i pedoni.

Colore unico : bianco



Astroski

In forma di rotolo. Molto resistente, trattiene la neve e permette di sciare sulle lamine. Antiscivolo per i pedoni

Existe en vert et blanc



Per una durabilità ottimale, consigliamo di installare il rivestimento su un pavimento in legno o una soletta di cemento

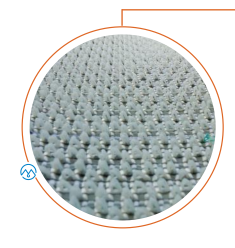
Segnaletiche







4 - RIVESTIMENTO DI SBARCO



Mr.Snow

Usato sulle piste da sci artificiale, molto scivoloso senza aggiungere acqua, neve o lubrificante. Antiscivolo per i pedoni.

Colore unico: bianco

5 - PIATTAFORMA DI SBARCO



Per proteggere il sbarco e ottimizzare l'usabilità, abbiamo immaginato e progettato una struttura di sbarco su misura e utilizzabile tutto l'anno, per tutti i modelli di seggiovie.

RIVESTIMENTO MR.SNOW

Trama tessile composta da fibbie in nylon, usata sulle piste da sci artificiale.

ACCIAIO ZINCATO

Leggero e resistente, trattato contro l'umidità.

PAVIMENTO IN LEGNO

Ossatura della piattaforma in acciaio zincato e adattabile su misura.

PIEDINI REGOLABILI

Serve a regolare l'altezza della struttura in funzione del sterro e di modificare la configurazione della struttura (inverno ou estate).



Pour un aménagement optimal, la distance entre le niveau de neige et le terrain doit être au minimum de 50 centimètres.





6 - VANTAGGI DELLA NOSTRA SOLUZIONE

PER IL GESTORE

- Rispetto della normativa vigente. L'assenza di neve permette di garantire costantemente un'altezza normativa della sede.
- La soluzione è economica grazie alla non necessità d'utilizzare una grande quantità di neve per arredare il sbarco.
- Antiscivolo per i pedoni. Il rivestimento Mr.Snow permette al personale addetto alle operazioni di circolare in modo sicuro.
- Su misura, la piattaforma è compatibile con tutte le seggiovie, fisse o a sganciamento rapido, ma anche le telemix.
- Nostro sistema di pendenza modulabile permette ampliare la utilizzazione della struttura al periodo estivo.

PER L'UTENTI

- Rassicurante, la presenza del Mr.Snow garantisce una sciata simile, comunque le condizioni climatiche o la qualità della neve.
- Nostra soluzione assicura una superficie scorrevole e rassicurante per gli sciatori, proteggendo il rilancio dei snowboarders al momento del sbarco.



7- PERSONALIZZAZIONE



Per garantire una sicurezza ottimale agli utenti sulle piattaforma di sbarco, IDM offre diverse soluzioni collegate e personalizzabile.





TARGA FRECCIA

In poliuretano ad alta densità. Permette di indicare agli utenti la zona di sbarco e anticipare loro posizionamento.

0



ZEBRA

In poliuretano ad alta densità. Con i suoi colori brillanti, il Zebra permette di taggare e segnalare la zona di sbarco.



PLAQUE SIGNALISATION

Pannello in acciaio che consenta una segnalazione chiara riguarda la zona di sollevamento del parapetto. L'iscrizione centrale è personalizzabile per soddisfare le esigenze specifiche.



8 - SCHEMA DI INSTALLAZIONE





Installazione Estate



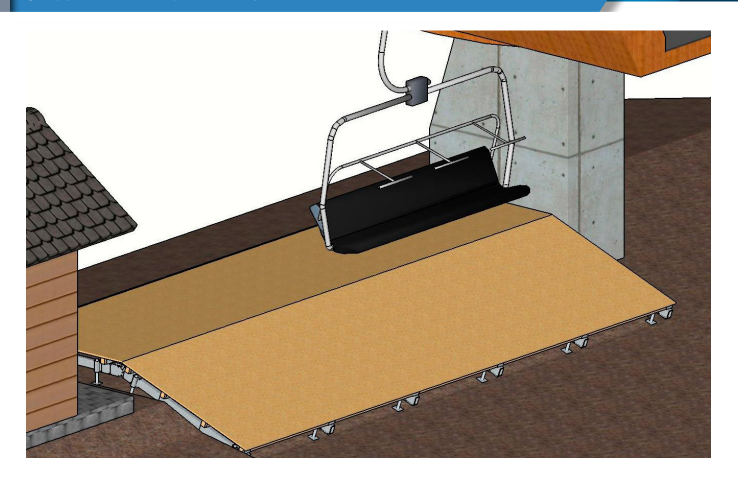
La pendenza mobile permette al gestore di configurare la struttura per il periodo estivo.

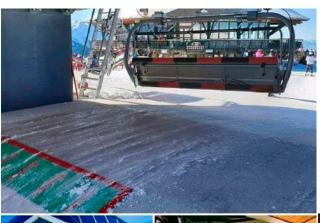
Potrà accogliere i pedoni e VTT su una vasta area e permettere loro di sbarcare in modo sicuro.





8 - SCHEMA DI INSTALLAZIONE





Installazione Inverno



La struttura su misura si adatti a tutti i tipi di seggiovie, senza compromettere la normativa vigente Permette garantire la giusta altezza della sede rispetto al suolo.









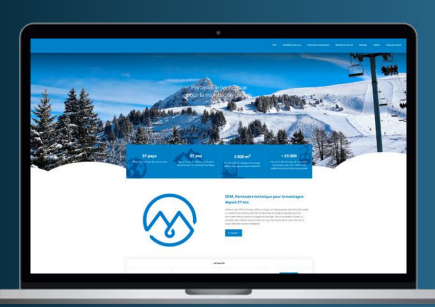
Scansionare il QR Code per vedere la video o cliccare sullo schermo dello smartphone





TUTTI NOSTRI PRODOTTI SONO SUL NOSTRO SITO WEB

WWW.IDM-FRANCE.COM/IT





IDM FRANCE

Alpespace Francin 46 voie de St Exupéry - 73800 Porte de Savoie

> www.idm-france.com 04 79 84 34 34