



PER TRATTENERE PREVENTIVAMENTE IL MANTO NEVOSO NELLE ZONE SOGGETTE A DISTACCO DI VALANGHE CON SOLUZIONI TRADIZIONALI, ELITRASPORTABILI, RIGIDE O FLESSIBILI



MASSARO

PONTI DA NEVE E RASTRELLIERE

ELEMENTO IN APPOGGIO A TERRA / RIGIDO

Soluzione rigida, in legno o in acciaio, composta da pilastri che sostengono un pannello: quando il pannello è composto da montanti che supportano traverse orizzontali, l'elemento è un ponte da neve. In caso di traverse perpendicolari al terreno, l'elemento è una rastrelliera.

Soluzione sviluppata in conformità alla norma francese NF P 95-303 e alla direttiva svizzera.

Gamme disponibili : da R26 a R56 / da C26 a C56 / da CB26 a CB46 / da Dk2 a Dk4.5.

VANTAGGI FUNZIONALI

ADATTABILE

I singoli elementi sono separati, questa soluzione può essere installata lungo linee continue o con elementi isolati in base alla configurazione del terreno.

Installazione diversificata

IDEALE PER MORFOLOGIE COMPLESSE

FUNZIONALE

Varie modalità di installazione disponibili: picchetto, ancoraggio o corpo morto. Per i terreni cedevoli è altresì disponibile una piastra di adattamento opzionale.

Diversi ancoraggi possibili

ADATTA AD OGNI TIPOLOGIA DI INSTALLAZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

MATERIALE

- Legno
- Acciaio sovrametallo
- Acciaio zincato
- Acciaio Corten *(su richiesta)*

ALTEZZA

- Da 2 m a 5 m
- Altezze intermedie disponibili su richiesta

MENTA - RETI

PANNELLI A PIÙ PUNTI DI ANCORAGGIO / FLESSIBILE

Soluzione flessibile di riferimento, composta da pali che sorreggono un insieme di pannelli triangolari formati da cavi metallici.

Soluzione sviluppata in conformità alla norma francese NF P 95-304 (nuova norma - dicembre 2016) e alla direttiva svizzera.

Gamme disponibili: da ES26 a ES56 / da Dk2 a Dk4.5



CARATTERISTICHE TECNICHE

MATERIALE

- Acciaio

ALTEZZA

- Da 2 m a 5 m
- Altezze intermedie disponibili su richiesta

INTERVALLO : DISTANZA TRA I PALI

- 3,5 m / 4 m / 5 m *(in base alla richiesta)*

VANTAGGI FUNZIONALI

STRUTTURA POCO VISIBILE

Questa struttura offre un impatto visivo ridotto sia d'inverno che d'estate, restando comunque adattabile a qualsiasi tipo di terreno.

Soluzione rispettosa del paesaggio

ADATTA ALLE ZONE AD ALTA VISIBILITÀ

LEGGERA

Grazie alla sua leggerezza, questa soluzione implica una reale riduzione dei costi di trasporto in loco e rapidi tempi di montaggio per gli installatori.

Montaggio lineare

INSTALLAZIONE VANTAGGIOSA PER MONTATORI ESPERTI