



MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIREZIONE GENERALE PER LA TUTELA DELLA PROPRIETA' INDUSTRIALE
UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHI

UIBM

DOMANDA NUMERO	101993900290637
Data Deposito	16/03/1993
Data Pubblicazione	16/09/1994

Titolo

STRUMENTO PER LA PRATICA DELLO SCI ALPINO E ACROBATICO

Ref. 2

DESCRIZIONE DI INVENZIONE INDUSTRIALE

a nome di: DALL' OGLIO GIANPIERO NICOLA, nato a COMO
il 25/3/46, residente a MILANO, via Caminadella, 2.

16 MAR. 1993

Si tratta di attrezzo rivoluzionario per la pratica
dello "sci alpino". **MI 93 A/00496**

Come lo stesso termine specifica, è uno sport che
richiede, perché lo si possa praticare, una pen-
denza minima, quindi non necessiterebbe di mezzi
propulsivi per l'avanzamento (bastoni o racchette),
come invece richiede lo sport del "fondo".

Data l'esigua lunghezza dell'attrezzo, lo si può
ora definire più naturale, sia per l'equilibrio
che per la conduzione delle curve: quindi l'uso
di racchette o bastoni è superflua, alleggerendo
così di molto l'impaccio dello sciatore.

Dovendo sciare su piste battute, in forte pendenza
o sottoboschi dove l'accumulo di neve è scarsa,
l'attuale lunghezza dello strumento (mediamente
per una persona adulta da 1.80 a 2.20 m.) è super-
flua.

Inoltre l'uso degli sci tradizionali comporta una
scuola e una pratica non indifferente, dovendo
prendere confidenza con degli attrezzi assoluta-

Handwritten signature

Ref. 3

mente innaturali (vedi incidenti dovuti più che
altro all'elevato ingombro).

x. dell'ing. J. J. J.

Ref. 4

RIVENDICAZIONI

- 1) Lunghezza ottimale sci (fuori tutto): 97 cm.
Variazioni da 92 a 107 cm.
- 2) Lunghezza superficie d'appoggio ottimale: 67 cm.
Variazioni tra i 62 e i 77 cm.
- 3) Larghezza (superficie d'appoggio) dall'esterno anteriore a quello posteriore:
anteriore: da 8.4 a 10.4 cm.
centro: da 7.3 a 9.3 cm.
posteriore: da 7 a 9 cm.
- 4) Posizionamento scarpone: il centro dello scarpone deve cadere sulla metà della superficie d'appoggio e indietreggiato di 10 cm.
- 5) Le estremità potranno essere entrambe ricurve per permettere di sciare all'indietro e ogni altra evoluzione.
- 6) Gli spigoli saranno forniti di lamine come negli sci tradizionali. Lo spessore varierà al variare del materiale di costruzione, meglio se scalerà dall'indietro verso l'avanti.
- 7) Gli attacchi per lo scarpone saranno di tipo appropriato o di tipo commerciale

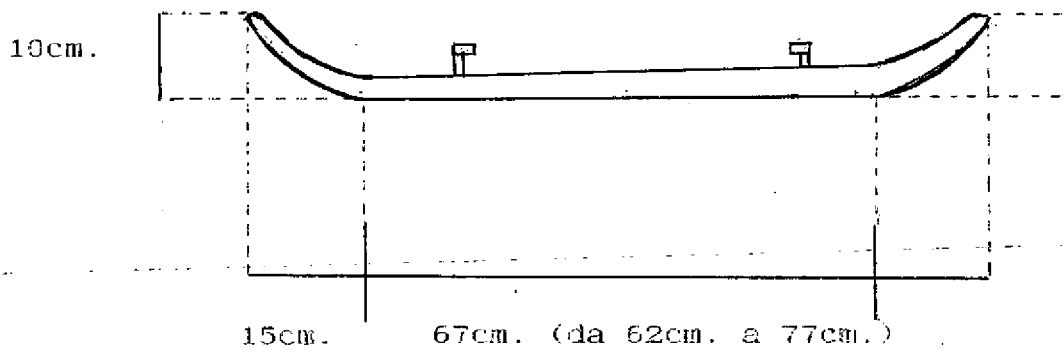
dell'ing. *[firma]*



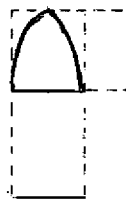
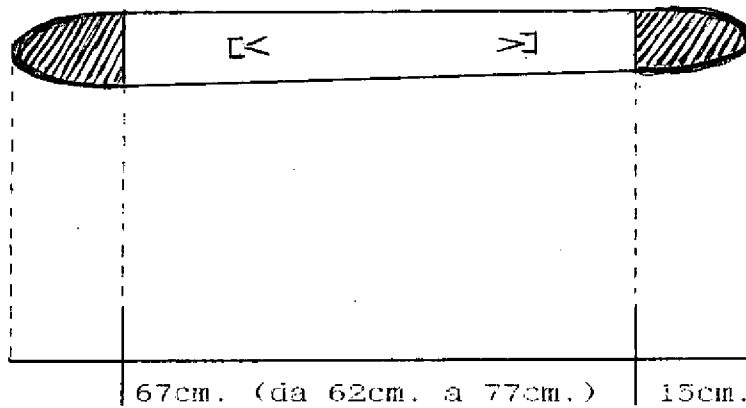
Diseño N° 1

La lunghezza e l'altezza dei rialzi anteriore e posteriore è facoltativa (le misure indicate sono relative).

IL rialzo posteriore è facoltativo.



MI 93 A/00496



da 7cm. a 10.4cm.

del'arte per