

I Manuali del Club Alpino Italiano
Alpinismo su ghiaccio e misto
ed. anno 2005

ERRATA CORRIGE

Attenzione:

per non smarrire queste importanti rettifiche, incollate questo lato sul frontespizio conclusivo.

ERRATA CORRIGE

pag. 53 riga 16:

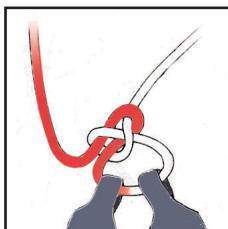
pag. 54 riga 23:

pag. 97 fig. C03-05:

Aggiungere **..cordino o fettuccia di nylon...**

Aggiungere **..contrasto doppio meglio tri-
plo.....**

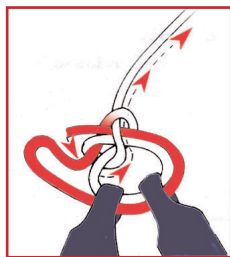
Va aggiunta una foto:
ribaltamento del nodo
bulino



pag. 100 fig. C03-09:

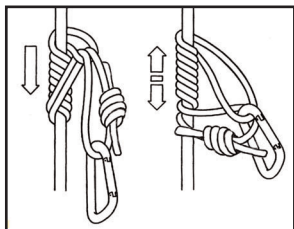
Sostituzione foto D ed E:

ribaltamento del bulino-inserimento della corda



pag. 111 fig. C03-19:

La corretta giunzione dei
cordini di nylon è con
nodo a contrasto doppio;
con cordini in kevlar o
dyneema è preferibile
usare il nodo a contrasto
triplo.

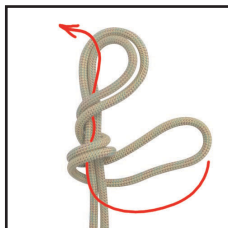


pag. 112 fig. C03-20:

La figura presenta il nodo svizzero con 3+4 spire
anzichè 3+3: è ugualmente corretto

pag. 117 fig. C03-26:

Nella sequenza che illu-
stra la realizzazione del
nodo guide doppio,
dev'essere sostituita la
foto centrale che presen-
ta una indicazione errata
di percorso dell'asola



ERRATA CORRIGE

pag. 126 fig. C04-03

Nota - *la lettera "L" è stata utilizzata sia per indicare la lunghezza della corda sia per esprimere l'energia potenziale -*

pag. 132 fig. C04-08 e

pag. 151 fig. C04-32:

Nota - *il calcolo del fattore di caduta ($FC=H/L$) deve ritenersi valido solo nel caso di attriti nulli sui rinvii -*

pag. 139 riga 9:

Nota - *risulta evidente che in situazione reale la corda che ha trattenuto un volo con fattore di caduta 2 va sostituita -*

pag. 140 fig. C04-19:

pag.147 riga 14 e

testo a lato:

Si dovrà leggere: **angolo di attrito $\Theta=180^\circ$**

Sostituire la frase "*più efficaci del mezzo barcaio-
lo*" con la frase "**caratterizzati da un fattore di
moltiplicazione inferiore a quello del mezzo
barcaiolo**"

pag.179 riga 11:

Nota: la formula per il calcolo della resistenza - *R anello* = - vale solo nel caso ideale in cui i rami dell'anello di cordino/fettuccia siano sollecitati tutti nella stessa maniera; nella realtà le cose sono un po' diverse e, a titolo precauzionale, si consiglia di aggiungere una copia di rami a quanto calcolato.

pag.190 fig. C04-56:

Il moschettone superiore va cerchiato e va posto il punto esclamativo per indicare di non commettere tale errore (moschettone che lavora in flessione)

pag.318 fig. C08-46:

La foto di sinistra viene sostituita con la presente



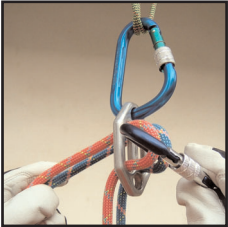
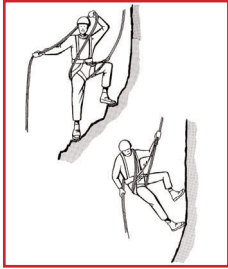
pag.325 riga 22:

Al punto 1) aggiungere dopo "...dragonne." **..e costruendo immediatamente dopo un barcaio-
lo.....**

pag.332 fig. C09-18:

Nella tabella la corsa nella corda nel freno deve intendersi espressa in cm

ERRATA CORRIGE

- pag.340 riga 32: Cancellare l'indicazione ...*oppure semimobile*..
- pag. 343 riga 30: Cancellare l'indicazione ...(*oppure semimobile se vengono realizzati i nodi sui rami*).....
- pag.349 riga 8: Sostituire il titolo "*pregi del freno barcaiole*" con la frase "**pregi del freno mezzo barcaiole**"
- pag.355 fig. C09-41: La foto centrale della sequenza viene sostituita con la presente con la seguente nota:
La freccia indica il verso di scorrimento delle corde nell'azione di recupero, dove i compagni sono collegati ai rami di sinistra.
- 
- pag.416 fig. C11-03: Si segnala che il cerchio e il punto esclamativo (cosa da non fare) vanno posizionati nella foto in alto e non su quella in basso
- pag.420 riga 24: Aggiungere successivamente a .. "*onde evitare il pericoloso nodo a strozzo*" la frase "**che potrebbe causare lo sfilamento della longe in caso di manovra inopportuna**"
- pag.424 fig. C11-16: Le illustrazioni sul metodo Piaz (che fanno invece riferimento al metodo Comici) devono essere sostituite dalle presenti
- 
- pag.436 fig. C11-30: **Attenzione:** la foto C11-30 va considerata girata di 180 gradi, ferme restando le didascalie
- pag.436 fig. C11-31: La didascalia "*mezzo barcaiole, asola e controasola*" presente nella parte sinistra della foto C11-31, va modificata con la didascalia "**tensionamento con asola e controasola**"
- pag.452 riga 9: Successivamente alla frase "*ramo scarico privo di nodi a palla*" aggiungere: "**collegato con nodo barcaiole al moschettone inserito nel foro della piastrina**"