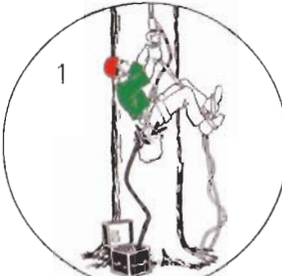
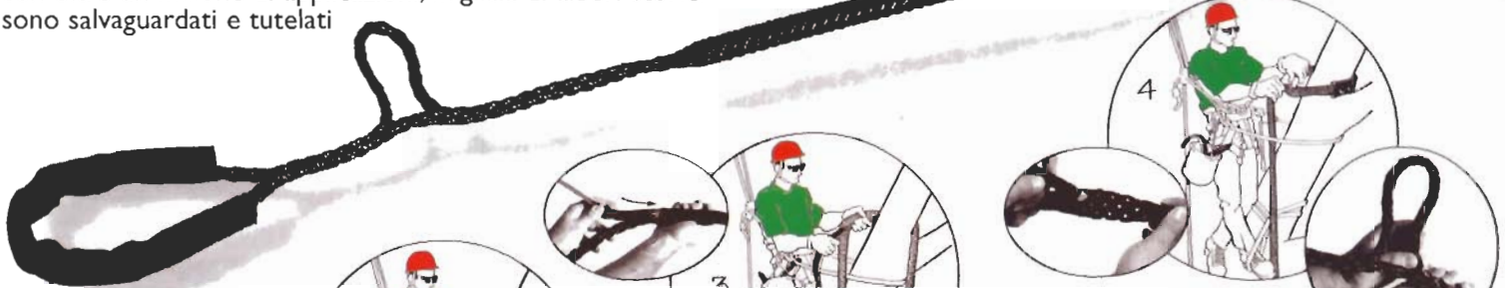


COBRA

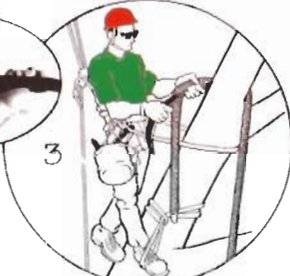
COBRA è il sistema di consolidamento più utilizzato in Europa: con oltre un milione di applicazioni, migliaia di alberi storici sono salvaguardati e tutelati



1 Arrampicamento sull'albero con un'estremità dell'avvolgitore Cobra.



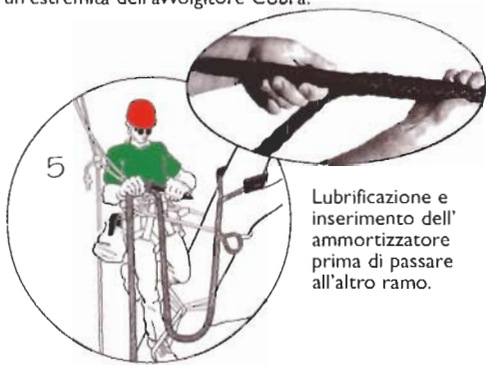
2 Misura per l'insero della banda d'espansione e la manichetta anti-abrasione.



3 Installazione dell'insero della banda d'espansione e della manichetta anti-abrasione.



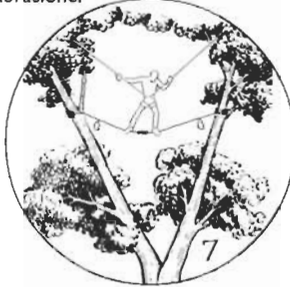
4 Attacco del Cobra su un ramo della biforcazione da consolidare.



5 Lubrificazione e inserimento dell'ammortizzatore prima di passare all'altro ramo.



6 Sull'altro ramo si eseguono le misurazioni, si taglia il cavo e si esegue il collegamento.



7 Cobra è stato installato, ora è necessario effettuare una prova al fine di regolarne la sua efficacia.

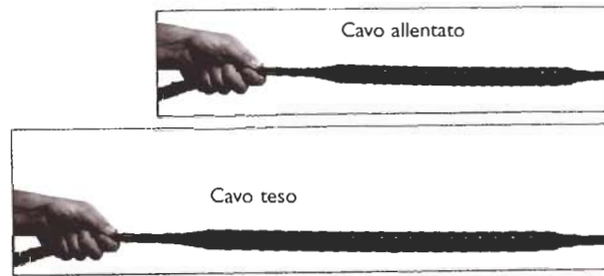


Il giunto della fune tiene saldamente quando la tensione è pari su entrambi i lati dell'asola.



Il ramo dell'albero cresce in circonferenza.....

Il sistema Cobra si espande prelevando la lunghezza necessaria dal passante di crescita, al fine di evitare lo strozzamento del legno. La lunghezza di riserva si controlla da terra e, con la crescita dell'albero, è necessario regolare il sistema Cobra.



Cobra è un sistema di ancoraggio e consolidamento per alberi di grandi dimensioni, unico nel suo genere in quanto assicura le piante senza modificarne lo sviluppo.

