

Il recupero dell'INFORTUNATO dal ponteggio



Collana PREVENZIONE E PROTEZIONE

■ "KIT" DI SOCCORSO

Le procedure di salvataggio, comprendono una serie di operazioni semplici ma che potrebbero essere complicate dalla paura di sbagliare e dal panico procurato dalla consapevolezza di avere un limitatissimo tempo di intervento.

Per facilitare l'attività di soccorso, esistono in commercio diversi prodotti, sacche/zaini costituenti veri e propri "kit di soccorso", studiati con lo scopo di fornire un semplice e valido aiuto per tutti i potenziali utilizzatori. L'utilizzo di questi sistemi, definiti "antipanico", permetterà di evitare grossolani errori che, in situazioni di questo tipo, potrebbero compromettere l'intervento di emergenza risultando fatali per l'fortunato.

PER EFFETTUARE LA MANOVRA DI EMERGENZA E SALVATAGGIO LA DOTAZIONE MINIMA È:

- una corda statica Ø 10 - 11 mm (EN 1891-A) minimo m 25 asole cucite;
- un assicuratore discensore auto-frenante (con funzione antipanico) (EN 341-A);
- quattro connettori (EN 362) e fettucce di ancoraggio (EN 795-B);
- cesoia a punte tonde se si adotta il sistema a taglio;
- un sacco idoneo a contenere e proteggere il materiale;
- 3 fettucce di ancoraggio di varie dimensioni (60 - 80 - 120 cm).

Tutta la attrezzatura deve essere ispezionata minuziosamente dopo ogni utilizzo e devono essere eliminato ogni elemento per danni riscontrati sulle fettucce, tessuto, cuciture e sugli elementi metallici.

La durata d'utilizzo non può essere stabilita con esattezza in quanto dipende dall'uso.

LOCALIZZAZIONE DEL PERICOLANTE E RAGGIUNGIMENTO IN SICUREZZA DELLO STESSO

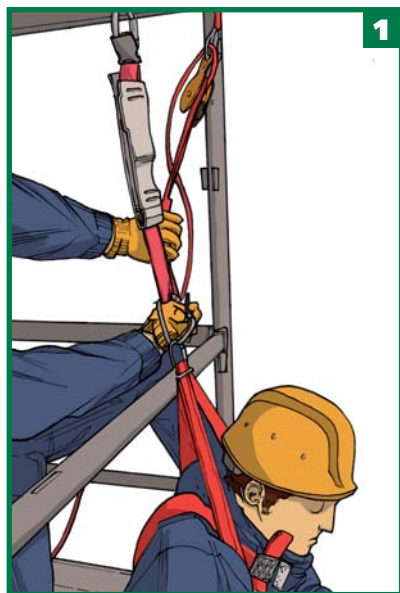
Avvicinarsi alla persona caduta, accertandosi delle condizioni del ponteggio (integrità statica e presenza parapetti/sistemi anticaduta) si raggiunge l'impalcato immediatamente superiore a quello da dove è caduto l'infortunato.

Identificare un punto di ancoraggio per agganciare l'unità di salvataggio (kit di soccorso).



■ RECUPERO CON SVINCOLO DELLA LONGE E CALATA (sistema a paranco)

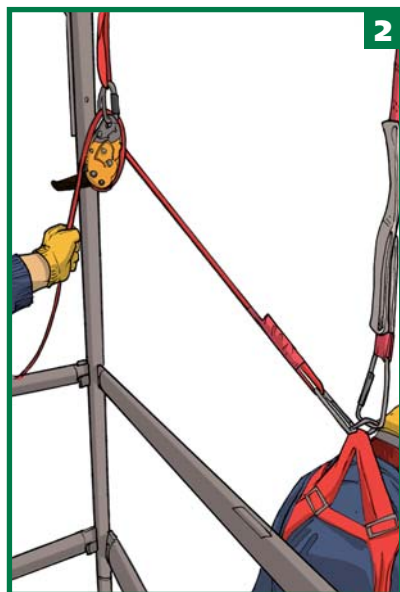
Dopo essere assicurati dell'avvenuta connessione, si tensiona la corda proveniente dal discensore nel tratto discensore-pericolante (la tensionatura necessaria per evitare uno strappo al momento dello scollegamento della corda (longe) che ha trattenuto dalla caduta il pericolante), **scaricando così la corda di trattenuta che assicurava il pericolante.**



Tenere fermo il dispositivo con una mano.

Rimuovere il dispositivo antica-duta del pericolante dall'ancoraggio e assicurarlo alla corda di salvataggio, in modo che stia fermo durante la discesa.

Dopo aver verificato gli ancoraggi - le connessioni e la tensionatura delle varie funi si scollega il moschettone che assicurava il pericolante alla propria longe di sicura.



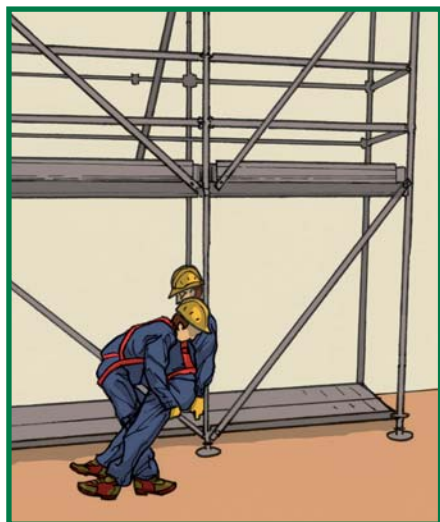
■ RECUPERO CON TAGLIO DELLA LONGE E CALATA (sistema a taglio)

Dopo aver verificato gli ancoraggi - le connessioni e la tensionatura delle varie funi si procede mediante apposita cesoia al "taglio della longe" dell'infortunato.

Al fine di evitare lo strappo / effetto pendolo al momento del taglio della longe, **porsi dalla parte opposta del discensore, tenendo la corda, per guidare la successiva calata e la tensione della corda stessa.**



CALATA IN ZONA SICURA E ATTESA DEI SOCCORSI



Si cala l'infortunato verso un luogo sicuro dove poggiando su asse spinale o su una struttura rigida lo si accompagna orizzontale a terra in attesa del primo soccorso.



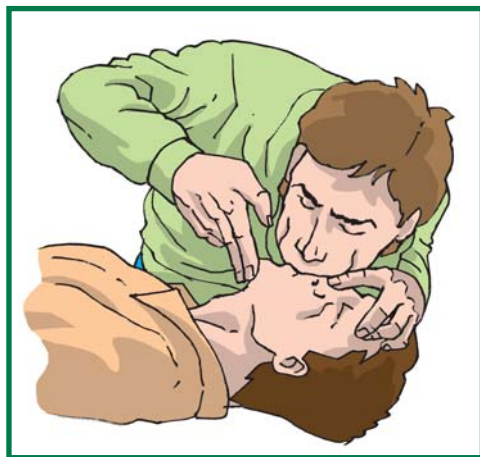
■ **NOZIONI DI PRIMO SOCCORSO**

Il primo passo di ogni soccorso consiste nel limitare il coinvolgimento di ulteriori persone nello scenario incidentale. La squadra che giunge sul luogo installa il "cantiere di soccorso": evacua le persone non coinvolte dall'evento, chiude l'accesso dall'esterno al cantiere di soccorso e lo delimita.

TECNICHE DI PRIMO SOCCORSO (riservate al solo personale addestrato)

Tecnica della Respirazione Bocca-Bocca

- 1.** Posizione a lato del paziente
- 2.** Iperestendere il capo e sollevare il mento (NON iperestendere se sospetti un trauma)
- 3.** Occludere il naso con una mano (in alternativa con la guancia)
- 4.** Inspirare profondamente, per erogare un volume di 0,8 - 1 litro
- 5.** Fare aderire bene le proprie labbra intorno alla bocca della vittima
- 6.** Iniziare con 2 insufflazioni
- 7.** Insufflare lentamente per evitare il rigonfiamento dello stomaco
- 8.** Controllare l'espansione del torace
- 9.** Assicurare che l'inspirazione avvenga liberamente



Se il paziente è anche in Arresto Cardiaco alternare con Massaggio Cardiaco Esterno 5:1 o 15:2

SOMMARIO

Presentazione	2	Recupero con svincolo della longe e calata (sistema a paranco)	11
Procedure di emergenza e di salvataggio in altezza	3	Messa in sicurezza del pericolante con il sistema a taglio	13
"Kit" di soccorso	5	Recupero con taglio della longe e calata (sistema a taglio)	16
Localizzazione del pericolante e raggiungimento in sicurezza dello stesso	6	Calata in zona sicura e attesa dei soccorsi	17
Ancoraggio	7	Nozioni di Primo Soccorso	20
Messa in sicurezza del pericolante con il sistema a paranco	8		

Si ringraziano per la Consulenza Tecnica:
il Geom. Maurizio Giargia
e la Cantelli Scale Srl

CANTELLI

