

Forniture

Pannelli paramassi in fune

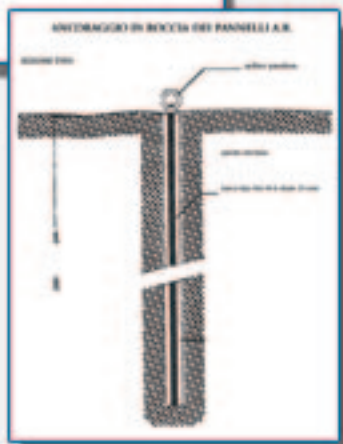
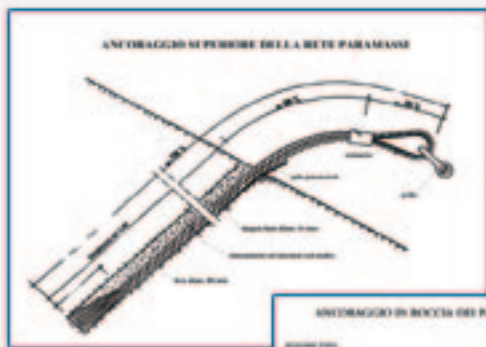
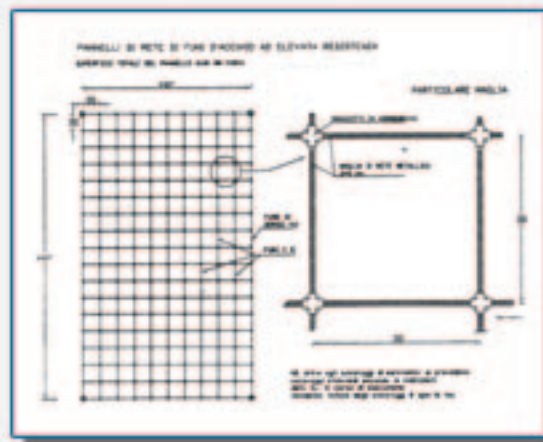
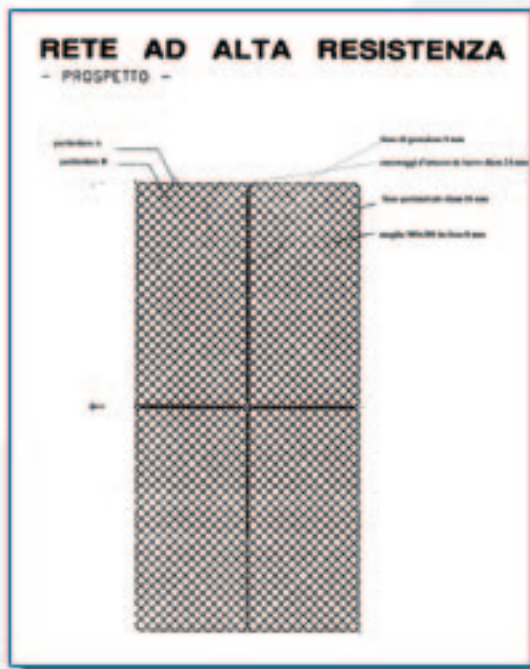
I pannelli costituiscono una valida soluzione per interventi di tipo attivo per il consolidamento di costoni rocciosi e per il bloccaggio di massi isolati, le varie modalità di posa prevedono l'accoppiamento con rete a doppia torsione o geocompositi per la protezione dalla caduta di frammenti più piccoli.

Sono realizzati in fune metallica ad alta resistenza del diametro di 8 mm e possono essere forniti anche con bordatura perimetrale in fune diam. 14 mm.

I pannelli sono costituiti da maglie romboidale di misura variabile i cui nodi sono bloccati con gusci metallici pressofusi, i pannelli sono disponibili nelle misure di 3x5 ml o su richiesta con misure diverse, le maglie interne hanno una larghezza disponibile nelle versioni 30x30 cm 25x25 cm e 20x20 cm.

Per applicazioni ambientali particolari possono essere realizzati in fune di colore verde per una migliore integrazione nell'ambiente circostante.

I pannelli Lavori Verticali services, godono di certificazioni di laboratorio specifiche frutto della collaborazione con istituti di ricerca nazionali.



Ancoraggi

Lavori verticali services produce direttamente ancoraggi in barra d'acciaio ed in fune per l'ancoraggio di reti, pannelli in fune e per il placcaggio di masse rocciose.

Gli ancoraggi sono disponibili nei diametri compresi tra 18 e 30 mm e sono dotati di tutti gli accessori per il fissaggio quali piastre metalliche, golfari zincati, grilli, ecc.