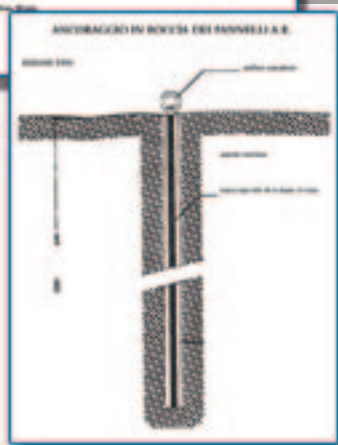
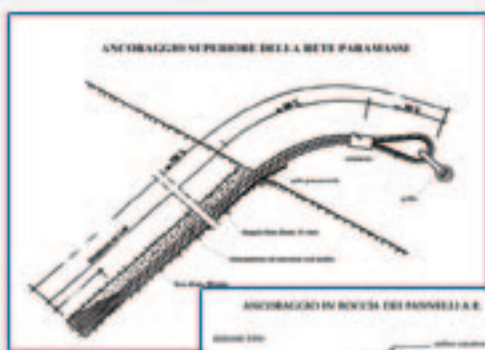
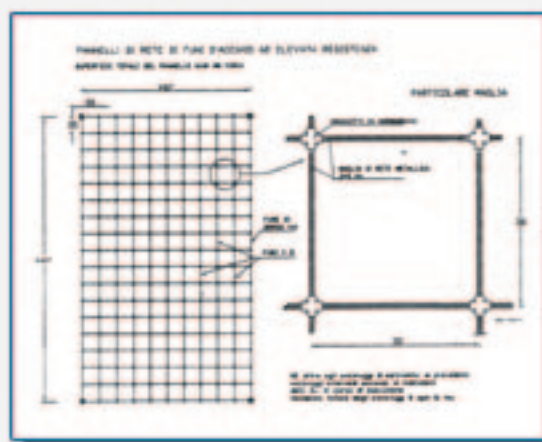
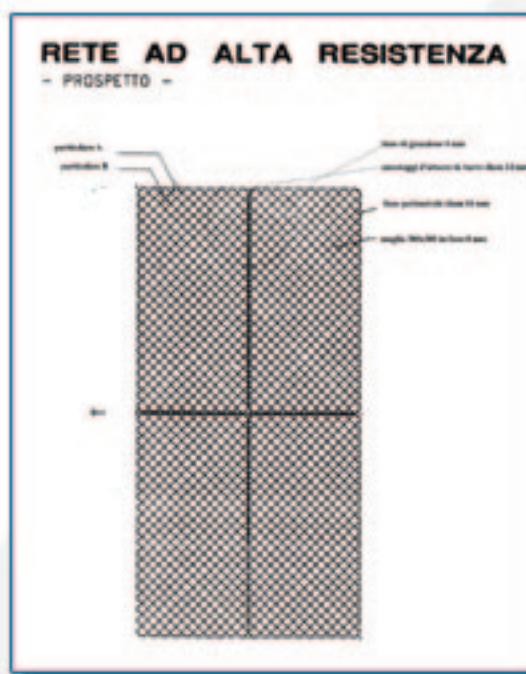


Ecrans pare-pierres en câble

Les écrans constituent une bonne solution pour des opérations actives de stabilisation de crêtes rocheuses et le blocage de rochers isolés. Les différents modes de pose prévoient qu'ils soient installés avec des filets à double torsion ou géocomposites pour la protection de la chute de fragments plus petits. Ils sont fabriqués en câbles métalliques à haute résistance d'un diamètre de 8mm et peuvent être fournis aussi avec bordage périmétral en câble d'un diamètre de 14mm. Les écrans sont constitués de mailles rhomboïdales de dimensions variables dont les nœuds sont bloqués par des doubles coques métalliques moulés sous pression. Les écrans sont disponibles dans les mesures de 3x5 ml ou sur demande avec des mesures différentes. Les mailles internes ont une largeur disponible dans les versions 30x30 cm, 25x25 cm et 20x20 cm.



Ancrages

Lavori Verticali Services fabrique des ancrages en barres d'acier et en câble pour l'ancrage de filets, d'écrans en câble et pour le placage de masses rocheuses. Les ancrages sont disponibles dans les diamètres compris entre 18 et 30 mm et sont dotés de tous les accessoires pour la fixation dont les plaques métalliques, les chevilles à œillet galvanisés, les manilles, etc.



