

La **VerticalP** è l'espressione di una impresa giovane e dinamica.

Grazie all'esperienza maturata dal titolare come tecnico in una delle più importanti aziende del settore, ha permesso a questa giovane realtà, di ritagliarsi da subito un ruolo di primo piano nel panorama italiano per quanto concerne i lavori di consolidamento delle pareti rocciose e nella posa di giunti di dilatazione stradali e ferroviari.

La capacità di trovare soluzioni rapide ed efficienti alle richieste dei clienti, ha fatto sì che la **VerticalP** sia oggi già partner fondamentale di molte società ed enti, in Italia e all'estero.

La continua ricerca di nuovi materiali e tecnologie unita all'altissima preparazione del personale, permette alla **VerticalP** di affrontare sfide sempre più difficili, mantenendo uno standard qualitativo e di sicurezza sul luogo di lavoro sempre ai massimi livelli, senza mai lasciare assolutamente nulla al caso o all'improvvisazione.



VerticalP

di Giuseppe Annuzzo

*Via dei Gladioli 11
85042 Lagonegro PZ Italy
P.iva 01995320767
C.C.I.A.A. di Potenza: rea 149923*

*info@vertical-p.it
info.verticalp@gmail.com
+39 3339359580
www.vertical-p.it*

CONSOLIDAMENTI ROCCIOSI

RETI E BARRIERE PARAMASSI

**POSA GIUNTI DI DILATAZIONE STRADALI
E FERROVIARI**

LAVORI STRADALI

RETI E BARRIERE PARAMASSI



L'installazione di reti e barriere paramassi è tra gli interventi più diffusi nell'ambito del consolidamento di terreni e scarpate.

Grazie ad un apposito rivestimento corticale, il terreno viene bloccato al suolo in modo da evitare ogni alterazione, movimento o crollo.

L'installazione di una rete o barriera paramassi va studiata in base alla situazione geologica della facciata da consolidare. E' estremamente importante essere in grado di saper valutare in modo opportuno che tipo e profondità dell'ancoraggio e/o eventualmente armatura di rinforzo con funi in acciaio. Per agevolare le successive operazioni di rinverdimento è ottimale l'abbinamento con geogriglie o geostuoie.

Fondamentale è l'esperienza e la professionalità degli operatori, dato che il progettista, in fase progettuale, è costretto a fare solo una disposizione teorica degli elementi di ancoraggio.

POSA GIUNTI DI DILATAZIONE STRADALE E FERROVIARI



I giunti di dilatazione sono stati ideati per garantire la continuità tra due elementi strutturali separati tra loro e per assecondare gli spostamenti delle strutture stesse.

Generalmente le cause a cui si devono questi spostamenti sono:

- Ritiro igrometrico del calcestruzzo
- Dilatazioni termiche dell'impalcato
 - Azioni sismiche
 - Azioni del vento
 - Azioni di frenata

La posa dei giunti ferroviari in gomma dielettrica, richiede grande preparazione, professionalità ed esperienza

VerticalP può garantire una posa impeccabile per qualsiasi tipo di giunto e di qualsiasi dimensione per piccoli, grandi e medi scorrimenti.