

## D.M. e D.P.R.

### Grigliati Antisfera - D.M.

#### D.M. 14 giugno 1989 N°236 – Art. 4.2.2

I grigliati usati nei calpestii devono avere maglie con vuoti tali da non consentire ostacolo o pericolo, rispetto a ruote, bastoni di sostegno e simili.

#### D.M. 14 giugno 1989 N°236 – Art. 8.2.2

I grigliati inseriti nella pavimentazione devono essere realizzati con maglie non attraversabili da una sfera di 2 cm. di diametro.

### Grigliati Antisdrucchiolevole - D.M.

#### D.M. 14 giugno 1989 N°236 – Art. 4.2.2

La pavimentazione del percorso pedonale deve essere antisdrucchiolevole. Eventuali differenze di livello tra gli elementi costituenti una pavimentazione devono essere contenute in maniera tale da non costituire ostacolo al transito di una persona su sedia a ruote.

### DIN 51130: gruppo di resistenza allo scivolamento

Determinazione della resistenza allo scivolamento secondo la su citata norma.

### Recinzioni provvisorie da cantiere - D.P.R.

#### D.P.R. 16 dicembre 1992 – n.495 – Art. 32

Secondo il regolamento del Codice della Strada

### Parapetti - D.M.

#### D.M. 14 giugno 1989 N°236 Art. 8.1.8

Prescrizioni tecniche necessarie a garantire l'accessibilità, l'adattabilità e la visibilità degli edifici privati e di edilizia residenziale pubblica, sovvenzionata ed agevolata, ai fini del superamento e dell'eliminazione delle barriere architettoniche.

#### D.M. 14 gennaio 2008 Art. 5.2

Approvazione delle nuove norme tecniche per le costruzioni.