



Galasso Vetri
di Giuseppe Galasso



Via Giacinto Gigante, 25 - 80054 Gragnano (Na)
loc. Madonna delle Grazie
Tel./Fax 081.8710662 - cell. 338.9964735
P. IVA: 00483101218 - Cod. Fisc. GLSGPP62D09E131K
www.galassovetri.com - e.mail: info@galassovetri.com

Le prestazioni di sicurezza

Fa testo la norma **UNI 7697** il cui rispetto è obbligatorio perché è richiamata dal Decreto Legislativo 6 Settembre 2005 n° 206 e della legge 29 Luglio 2003 n° 229 (attuativi delle direttive europee 2001/05 CE e 92/59/CEE) e per questo con valore legale.

Progettista, fornitore e posatore rispondono del rispetto delle prescrizioni di fronte alla legge.

La norma è reperibile presso:

UNI Ente Italiano di Unificazione

Via Sannio, 2 20137 Milano

Tel. 0270024200 - Fax. 025515256 - www.uni.com

La norma è stata rivista di recente; la versione attualmente in vigore è uscita nel Gennaio 2007.

Tra gli argomenti introdotti, si segnala quello relativo alle vetrate isolanti per le quali si precisa meglio che, nel caso in cui vi sia possibilità di contatto da entrambi i lati, i vetri con le caratteristiche di sicurezza prescritte vanno montati da entrambe le parti.

Come criterio generale è bene prevedere nei seguenti campi applicativi quanto segue:

- **Terziario:** i vetri interni debbono essere temprati o stratificati di sicurezza indipendentemente dall'altezza di posa rispetto al piano di calpestio. I vetri esterni debbono essere temprati o stratificati di sicurezza se entrano in contatto con le persone.
- **Residenziale:** tutti i vetri che hanno il lato inferiore a meno di 100 cm. dal piano di calpestio debbono essere temprati o stratificati, sia che siano posizionati internamente che esternamente.
- **Parapetti:** è obbligatorio l'utilizzo dei vetri stratificati anticaduta che debbono essere intelaiati sui quattro lati.
- **Scuole, ospedali ed assimilabili:** tutti i vetri interni debbono essere stratificati di sicurezza, gli esterni possono essere temprati o stratificati di sicurezza.

(In ogni caso non debbono essere installati vetri ricotti o vetri induriti).