

PACKING 5.00

Principali novità

In questa versione sono state introdotte, oltre a varie modifiche e miglioramenti, due novità di rilievo:

- **È stata eliminata la protezione hardware**, sostituita con l'intestazione della Ditta che ha acquistato la licenza di concessione in uso. Questo consente di utilizzare il programma anche su più postazioni contemporaneamente, risparmiando il costo di acquisto di altre licenze d'uso.
- **Sono stati inseriti gli stati limite** con i materiali delle UNI EN 338:1997; EN 1194:1999; EN 12369-2_2005, nello spirito della prossima **revisione (prevista per il 2014) delle norme UNI 9151**.

Principali vantaggi legati all'impiego delle nuove norme:

- l'uso dei nuovi materiali consente di avere tensioni di lavoro più elevate rispetto alle norme precedenti, e quindi un **risparmio di materiale**. Inoltre a parità di materiale, il metodo degli stati limite consente un risparmio del 2% rispetto al metodo delle tensioni ammissibili;
- sulla base del prospetto 5 le traverse di testata possono avere dimensioni minori di quelle imposte dalle precedenti norme, con conseguente **risparmio di materiale**;
- sulla base del prospetto 7 lo spessore minimo dei rivestimenti della base è minore di quello imposto dalle precedenti norme, con conseguente **risparmio di materiale**;
- il carico concentrato sul coperchio passa da 300 kg delle precedenti norme a 150 kg, con conseguente **risparmio di materiale**;