

## Classi di resistenza e carico norma EN 124



### Classe A15



15 kN Prova di carico

Zone esclusivamente pedonali e ciclistiche - superfici paragonabili quali spazi verdi.

### Classe B125



125 kN Prova di carico

Marciapiedi - zone pedonali aperte occasionalmente al traffico - aree di parcheggio e parcheggi a più piani per autoveicoli.

### Classe C250



250 kN Prova a carico

Cunette ai bordi delle strade che si estendono al massimo fino a 0,5 m sulle corsie di circolazione e fino a 0,2 m sui marciapiedi - banchine stradali e parcheggi per autoveicoli pesanti.

### Classe D400



400 kN Prova di carico

Vie di circolazione (anche strade pedonabili) - aree di parcheggio per tutti i tipi di veicoli.

### Classe E600



600 kN Prova di carico

Aree speciali per carichi particolarmente elevati quali porti ed aeroporti.

### Classe F900



900 kN Prova di carico

Aree speciali per carichi particolarmente elevati quali aeroporti.

### Diversi

Elementi in ghisa non classificati come ad esempio le coperture, cappe stradali e pozzetti a pavimento