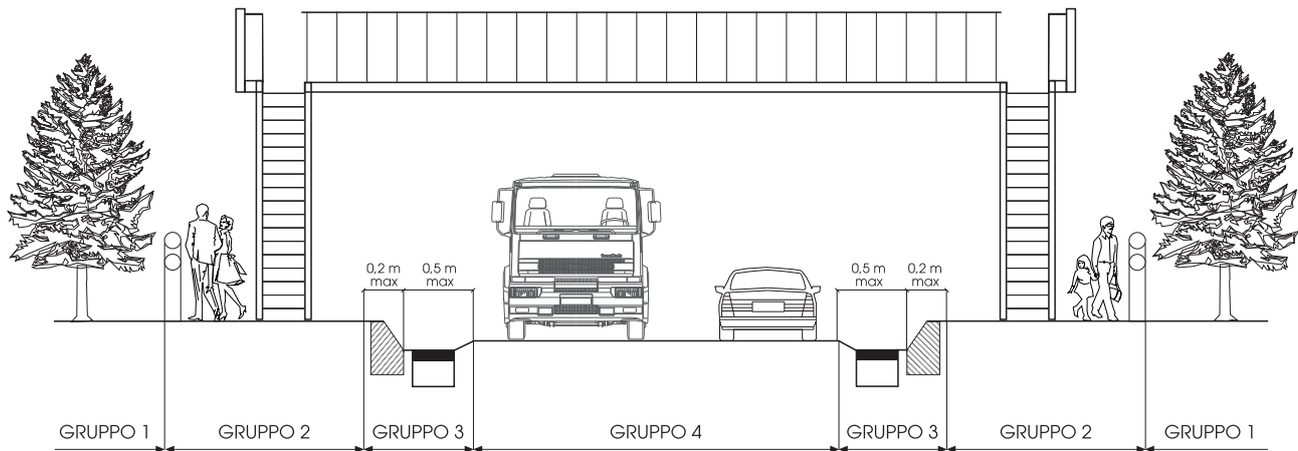


CE **ESTRATTO NORMA UNI EN 124 - 1995**

La norma UNI EN 124 definisce le caratteristiche dei dispositivi di coronamento e di chiusura dei chiusini e delle caditoie, attribuendo la classe in funzione del luogo d'impiego.

La classe appropriata dei dispositivi di coronamento e di chiusura da utilizzare dipende dal luogo di impiego. I diversi luoghi di impiego sono stati suddivisi in gruppi numerati da 1 a 6. Una indicazione, relativa a quale classe di dispositivo di coronamento o di chiusura deve essere utilizzata, viene fornita tra parentesi per ciascun gruppo. La scelta della classe appropriata ricade sotto la responsabilità del progettista. In caso di dubbio, è bene scegliere la classe superiore.



GRUPPO 1 (Classe A 15 minima)

Zone che possono essere utilizzate esclusivamente da pedoni e ciclisti.

GRUPPO 2 (Classe B 125 minima)

Marciapiedi, zone pedonali ed assimilabili, aree di sosta e parcheggi multipiano per automobili.

GRUPPO 3 (Classe C 250 minima)

Per dispositivi di coronamento dei pozzetti di raccolta installati nella zona dei canaletti di scolo lungo il bordo dei marciapiedi che, misurata dal bordo, si estenda per 0,5 m al massimo nella carreggiata e per 0,2 m al massimo sul marciapiede.

GRUPPO 4 (Classe D 400 minima)

Carreggiate di strade (comprese le vie pedonali), banchine transitabili e aree di sosta, per tutti i tipi di veicoli stradali.

GRUPPO 5 (Classe E 600 minima)

Aree soggette a forti carichi per asse, per esempio pavimentazione di porti e aeroporti.

GRUPPO 6 (Classe F 900 minima)

Aree soggette a carichi per asse particolarmente elevati, e per pavimentazione di aeroporti.