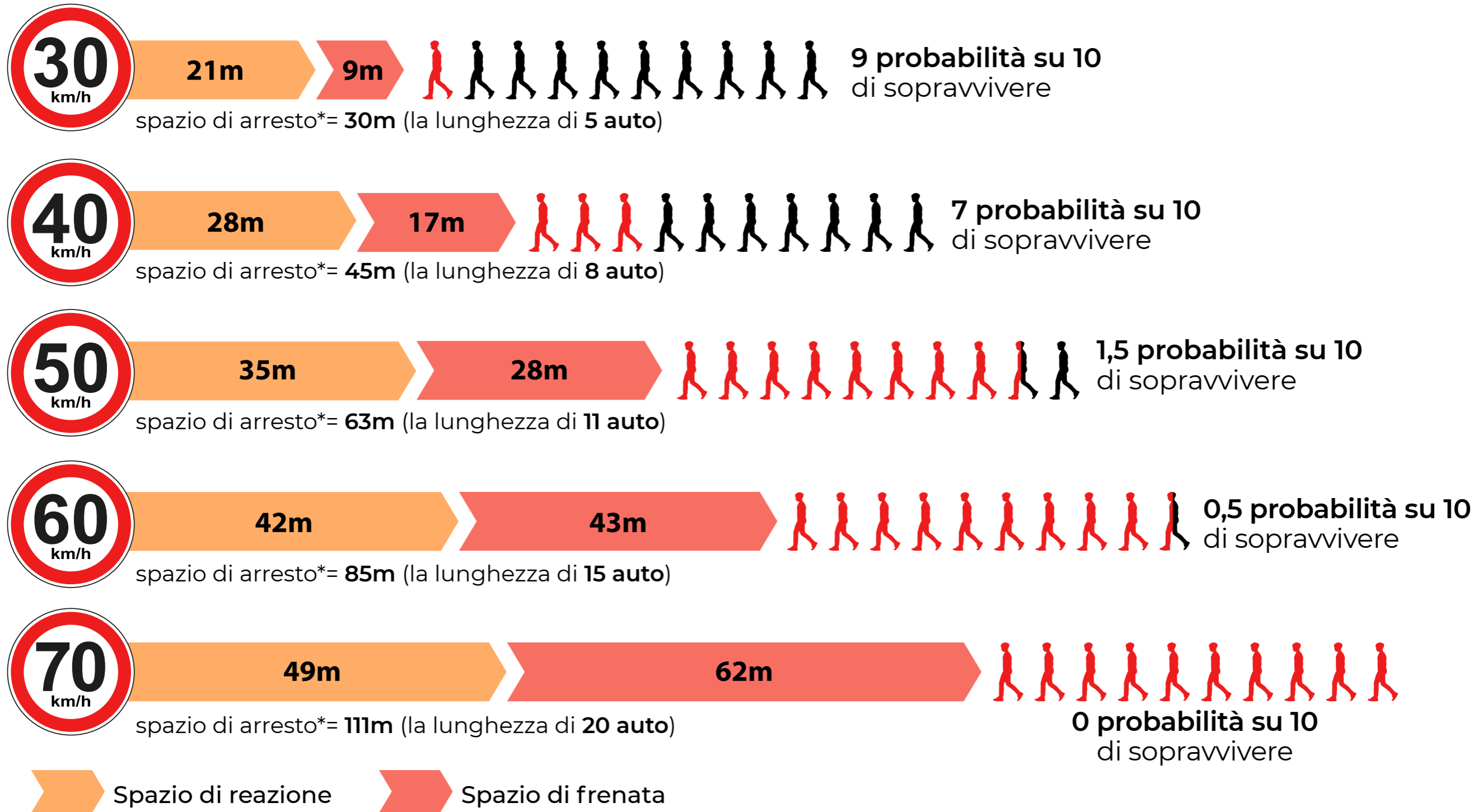


Velocità del veicolo, spazio di arresto e possibilità di sopravvivenza

Velocità più elevate dei veicoli a motore sono direttamente correlate a un tempo di reazione più lento del conducente e a un maggiore rischio di lesioni gravi o di morte per gli utenti vulnerabili in caso di collisione.



*Spazio di arresto in condizioni di asfalto bagnato; lunghezza singola vettura=5,6m
Basato su un tempo di reazione di 2,5 secondi, che rappresenta il 90 percentile dei conducenti

Fonte: adattamento da
World Health Organization, 2008