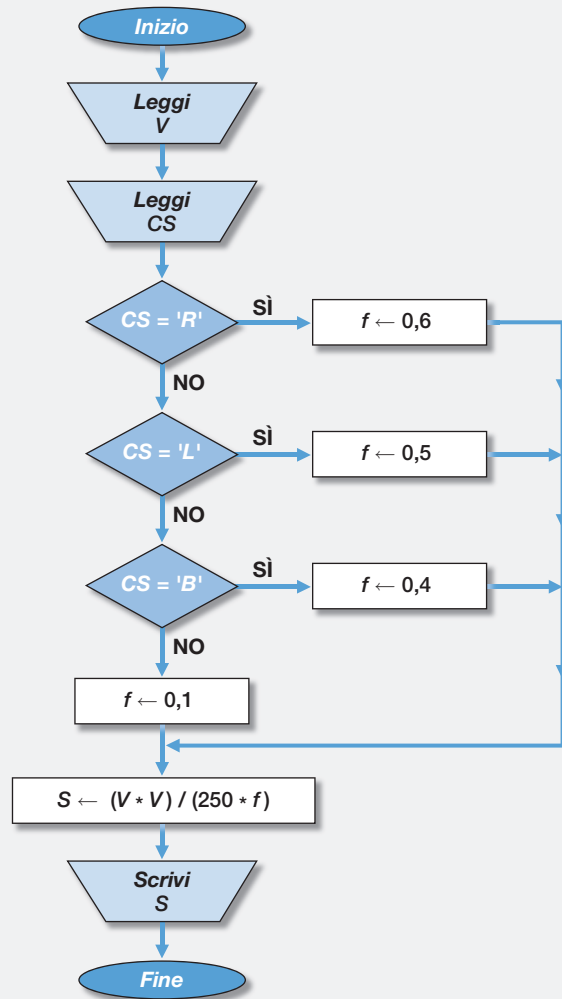


# DIAGRAMMA A BLOCCHI



CS = condizioni stradali:  
 R = asfalto ruvido  
 L = asfalto liscio  
 B = asfalto bagnato  
 G = asfalto ghiacciato  
 V = velocità in km/h  
 f = coefficiente attrito

## NOTAZIONE LINEARE STRUTTURATA

**Inizio**

**Leggi** V

**Leggi** CS

**Se** CS = 'R' **allora**

$f \leftarrow 0,6$

**altrimenti Se** CS = 'L' **allora**

$f \leftarrow 0,5$

**altrimenti Se** CS = 'B' **allora**

$f \leftarrow 0,4$

**altrimenti**

$f \leftarrow 0,1$

**Se**  $(V * V) / (250 * f)$

**Scrivi** S

**Fine**