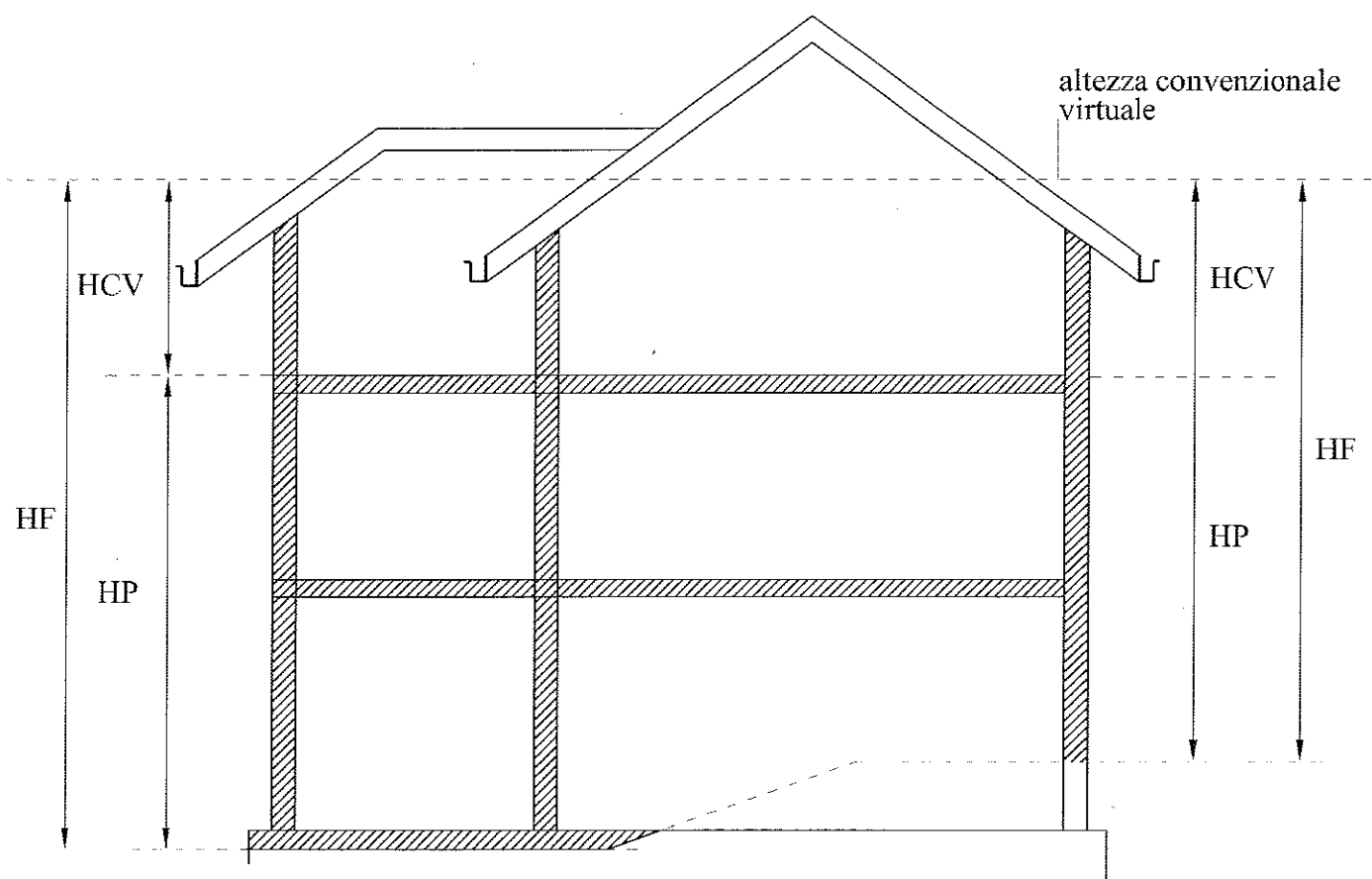


**Art.13****Altezza dei fronti delle costruzioni  
(altezza convenzionale virtuale)***comma 6*

$$\underline{HF = HP + HCV}$$

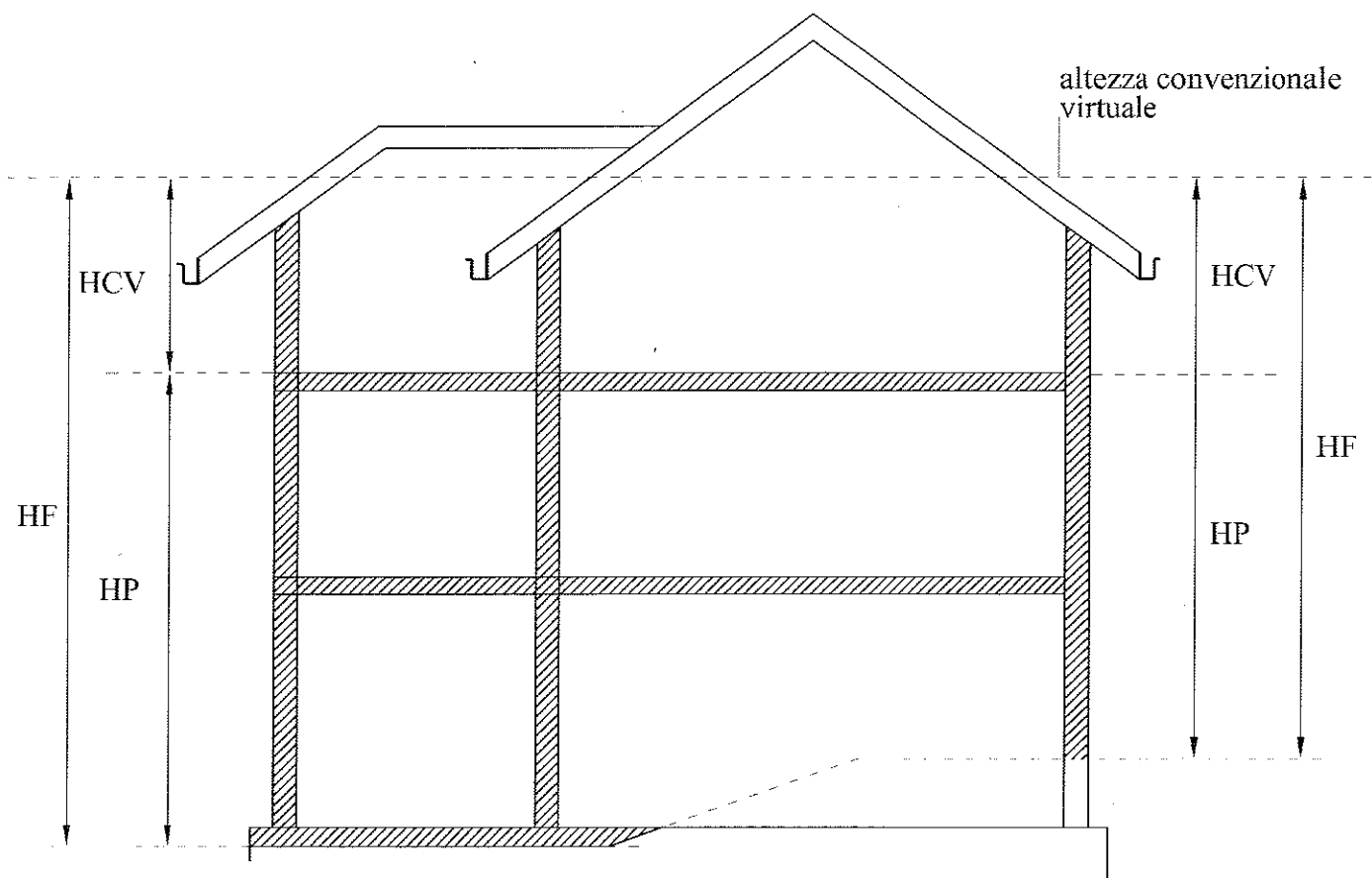
HP = differenza di quota tra il piano di calpestio e la linea di spicco relativa al fronte considerato

HCV = altezza convenzionale virtuale =

Volume dell'ultimo spazio di cui al comma 3  
(comprensivo di muri esterni e copertura)

Superficie utile lorda (corrispondente al piano)

HF = altezza dei fronti

**Art.13****Altezza dei fronti delle costruzioni  
(altezza convenzionale virtuale)***comma 6*

$$\underline{HF = HP + HCV}$$

HP = differenza di quota tra il piano di calpestio e la linea di spicco relativa al fronte considerato

HCV = altezza convenzionale virtuale =

Volume dell'ultimo spazio di cui al comma 3  
(comprensivo di muri esterni e copertura)

Superficie utile lorda (corrispondente al piano)

HF = altezza dei fronti