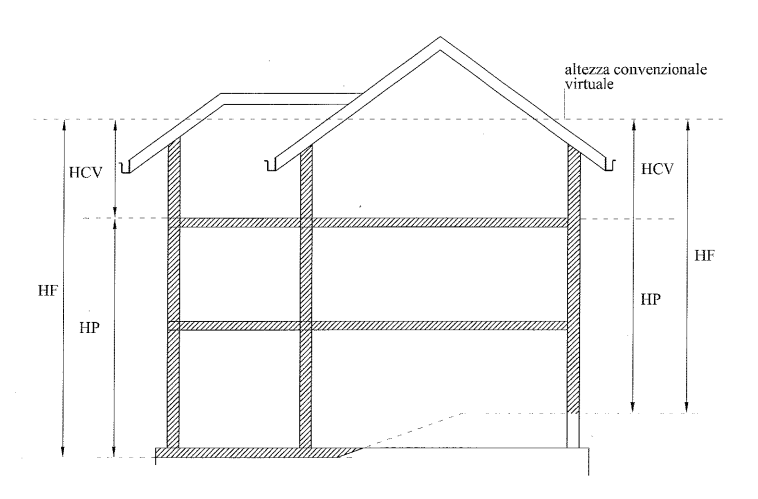
## Art.13 Altezza dei fronti delle costruzioni (altezza convenzionale virtuale)

сотта б



## HF = HP + HCV

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

HCV = altezza convenzionale virtuale =

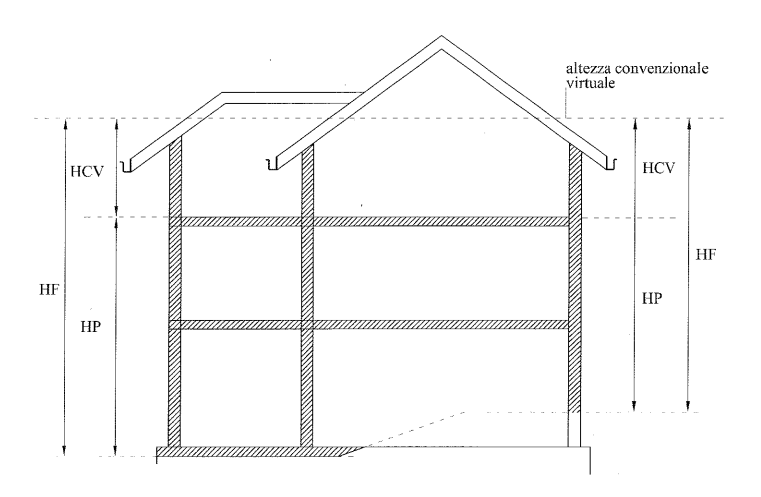
Volume dell'ultimo spazio di cui al comma 3 (comprensivo di muri esterni e copertura)

Superficie utile lorda (corrispondente al piano)

HF = altezza dei fronti

## Art.13 Altezza dei fronti delle costruzioni (altezza convenzionale virtuale)

comma 6



## HF = HP + HCV

HP = differenza di quota tra il piano di calpestio e la linea di spiccato 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