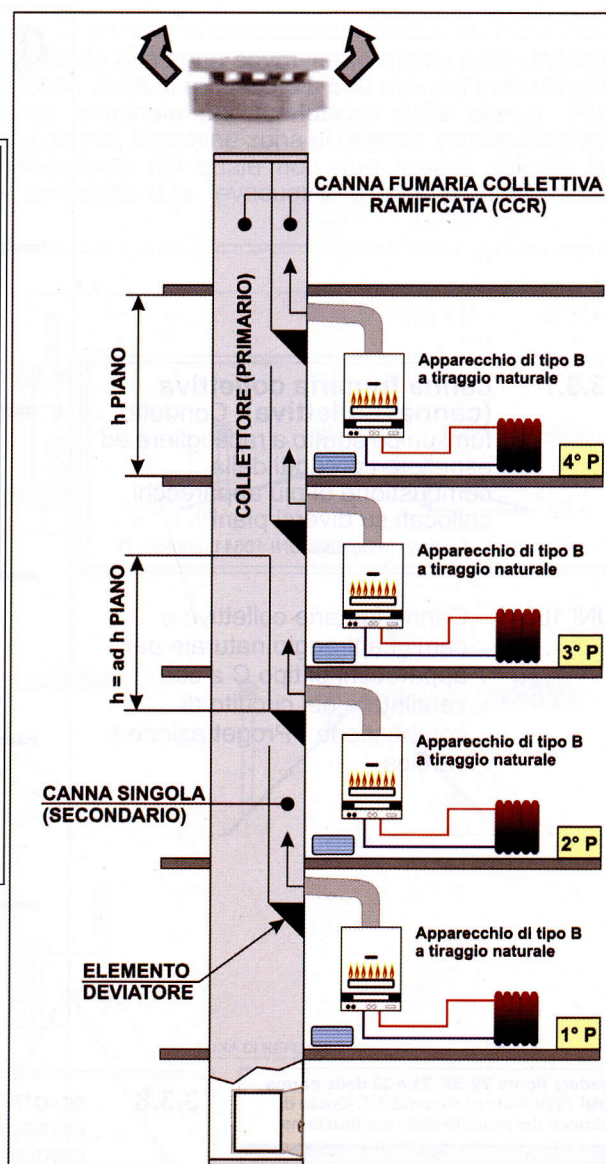


**3.3.6****canna fumaria  
collettiva  
ramificata (CCR):**

Condotto asservito a più apparecchi installati su più piani di un edificio, realizzata solitamente con elementi prefabbricati che, per giusta sovrapposizione e giunzione, determinano una serie di canne singole (secondari), ciascuna dell'altezza di un piano, e un collettore (primario) nel quale defluiscono i prodotti della combustione provenienti dai secondari a mezzo di un elemento speciale che svolge la funzione di deviatore<sup>4)</sup>.

4) Definizione tratta dalla UNI 10640, punto 3.5.

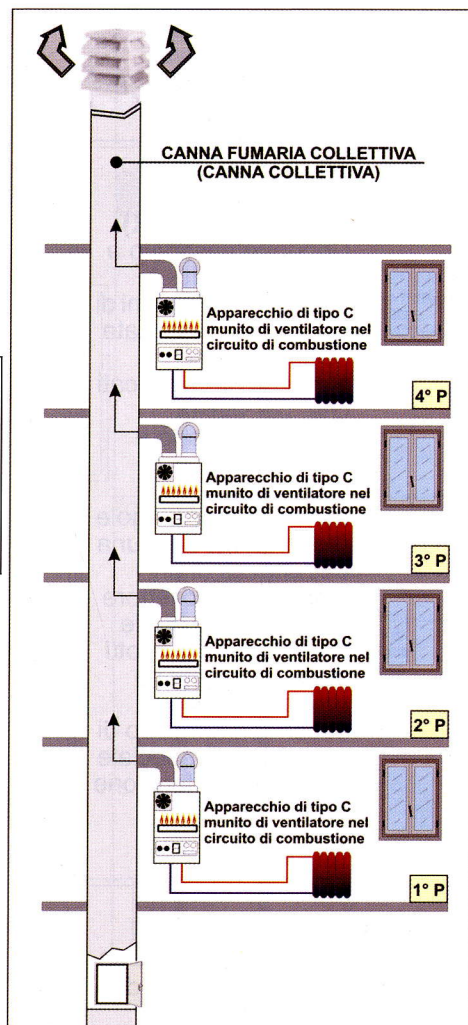
UNI 10640 Canne fumarie collettive ramificate per apparecchi di tipo B a tiraggio naturale - Progettazione e verifica



**3.3.7 canna fumaria collettiva (canna collettiva):** Condotto fumi unico adatto a raccogliere ed espellere i prodotti della combustione di più apparecchi collocati su diversi piani<sup>5)</sup>.

5) Definizione tratta dalla UNI 10641, punto 3.11.

UNI 10641 Canne fumarie collettive e camini a tiraggio naturale per apparecchi di tipo C a con ventilatore nel circuito di combustione - Progettazione e verifica



Vedere figure 29, 30, 31 e 32 della norma UNI 7129-3 di cui al punto 5.7. Quota di sbocco dei prodotti della combustione

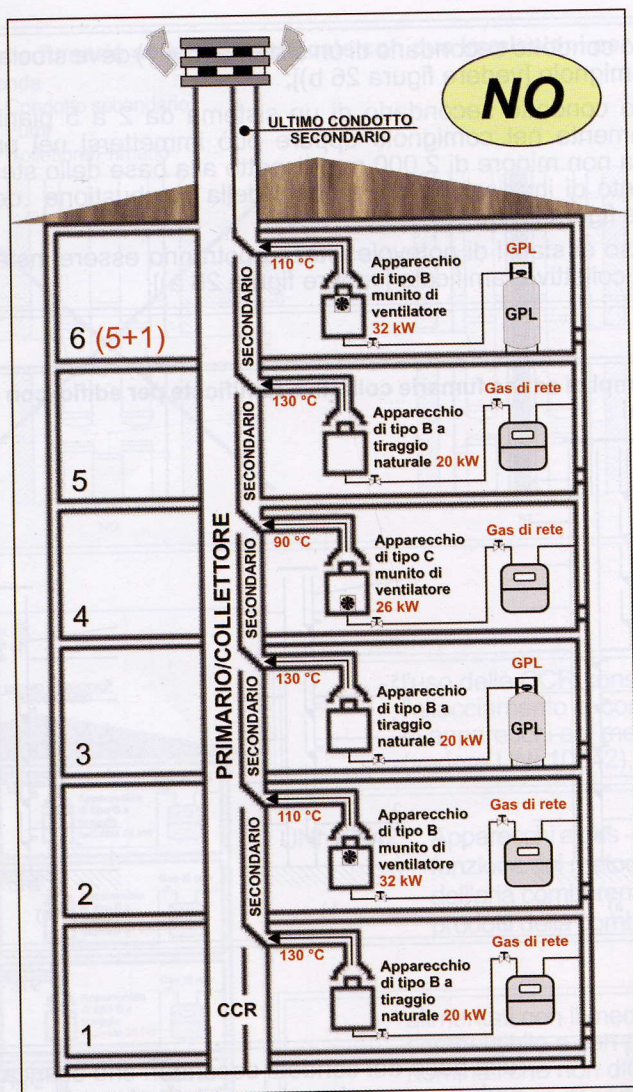


**3.3.8 quota di sbocco:** Quota corrispondente alla sommità del camino/canna fumaria, indipendentemente dal comignolo<sup>6)</sup>.

6) Definizione tratta dalla UNI 10641, punto 3.30.

UNI 10641 Canne fumarie collettive e camini a tiraggio naturale per apparecchi di tipo C a con ventilatore nel circuito di combustione - Progettazione e verifica





- è vietata l'installazione di apparecchi non simili fra loro su canne collettive.

