

RISCALDAMENTO

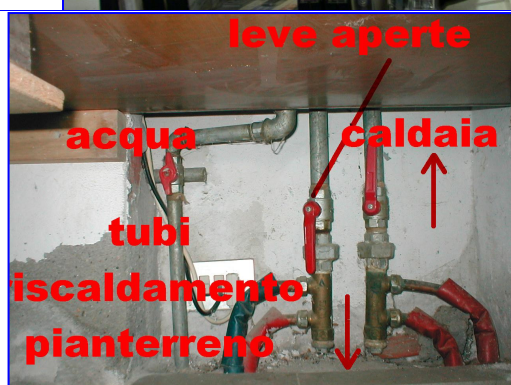
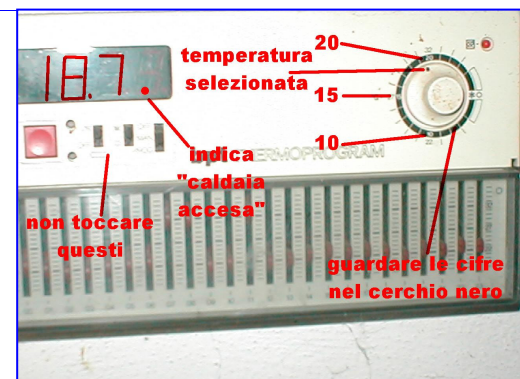
PER L'UBICAZIONE DELLE VARIE COSE, V. [← NASCONDIGLI](#)

ESTATE

- la CALDAIA serve solo per avere l'acqua calda – se non Vi serve dell'acqua calda, tanto vale spegnerla
- se Vi serve un po' di acqua calda, c'è sempre il BOLLITORE ELETTRICO vicino al lavello

INVERNO

- d'inverno, di solito, lascio la caldaia sempre accesa, e per accendere il riscaldamento, giro il TERMOSTATO su, diciamo, **20°**
- poi, per spegnerlo prima di andare a letto, anche se l'ambiente ha già raggiunto 20° e il termostato ha fatto spegnere la caldaia, giro il termostato su, diciamo, **10°** - altrimenti nella notte il riscaldamento si riaccende inutilmente
- se per caso mi assento improvvisamente, troverete quindi il termostato su, diciamo, 10° - se fa freddo fuori, significa che ogni tanto la temperatura in cucina scenderà sotto 10° e il riscaldamento si riaccenderà ogni tanto – vedete voi se lasciarlo così, e far riscaldare la cucina ogni tanto – oppure, spegnere la caldaia



ATTENZIONE: prima, quando durante il giorno lavoravo al 1° piano, escludevo il riscaldamento in cucina con le leve sotto la caldaia – questo non dovrebbe più succedere, perché non lavoro più al 1° piano – però può capitare che, quando uso la stufa a legna, per riscaldare la sola camera da letto la sera, accendo il riscaldamento ma escludo la cucina e riscaldo solo al 1° piano - comunque, LE LEVE SOTTO LA CALDAIA DEVONO SEMPRE RIMANERE APERTE SE IO

NON CI SONO – altrimenti, se erano chiuse, il riscaldamento rimarrebbe esclusa in cucina e, quando la temperatura in cucina scendeva sotto 10°, il riscaldamento si accenderebbe e, non riscaldandosi la cucina perché il riscaldamento è escluso in cucina, e quindi non scattando il termostato, la caldaia rimarrebbe acceso in eternità!