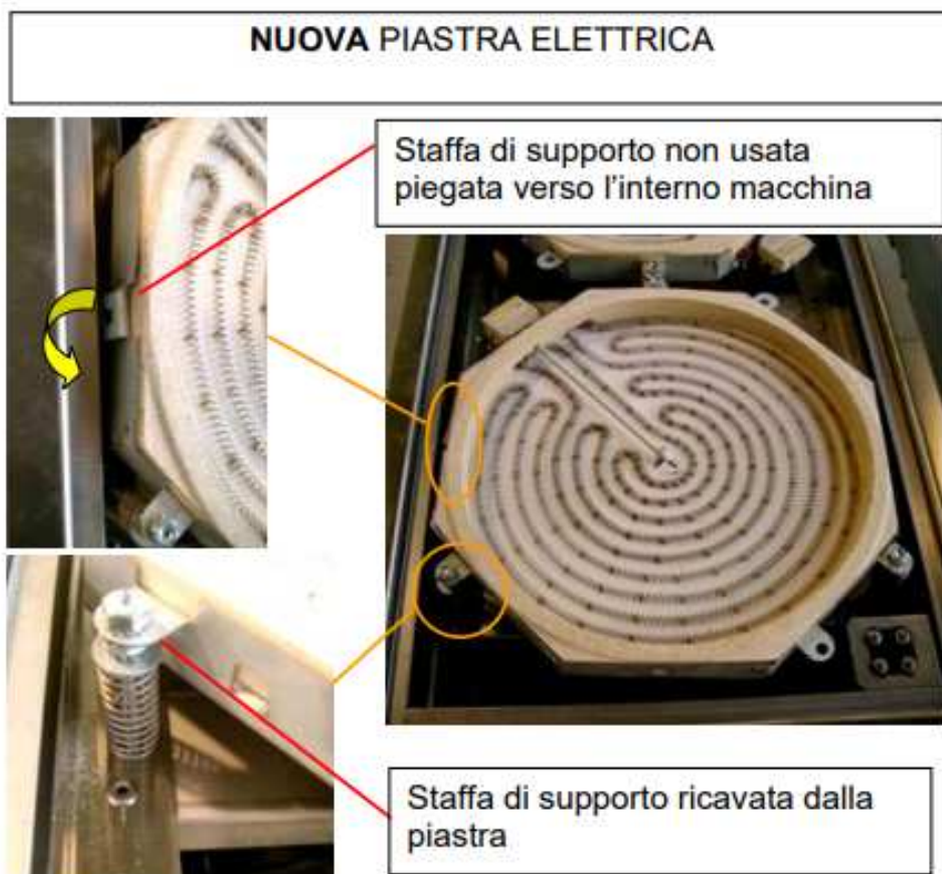
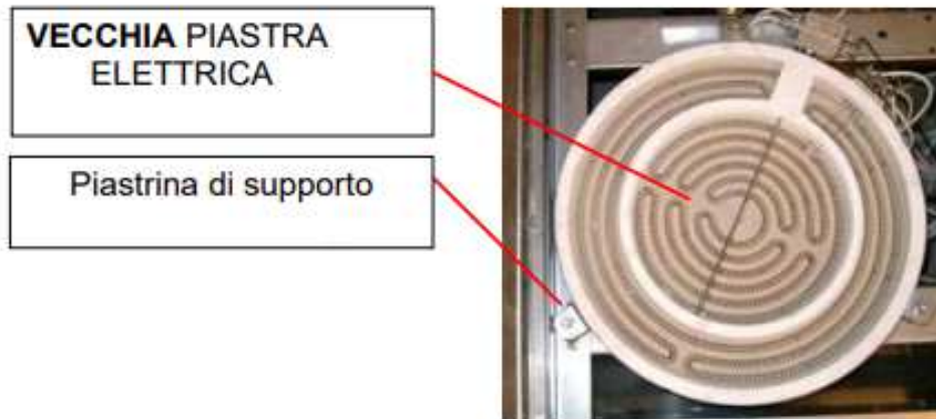


2. togliere la vecchia piastra elettrica e le relative piastrine di supporto;
3. collocare la nuova piastra nella stessa posizione della vecchia (le staffe di supporto fanno parte della piastra);
4. piegare le staffe non usate che creano interferenze;



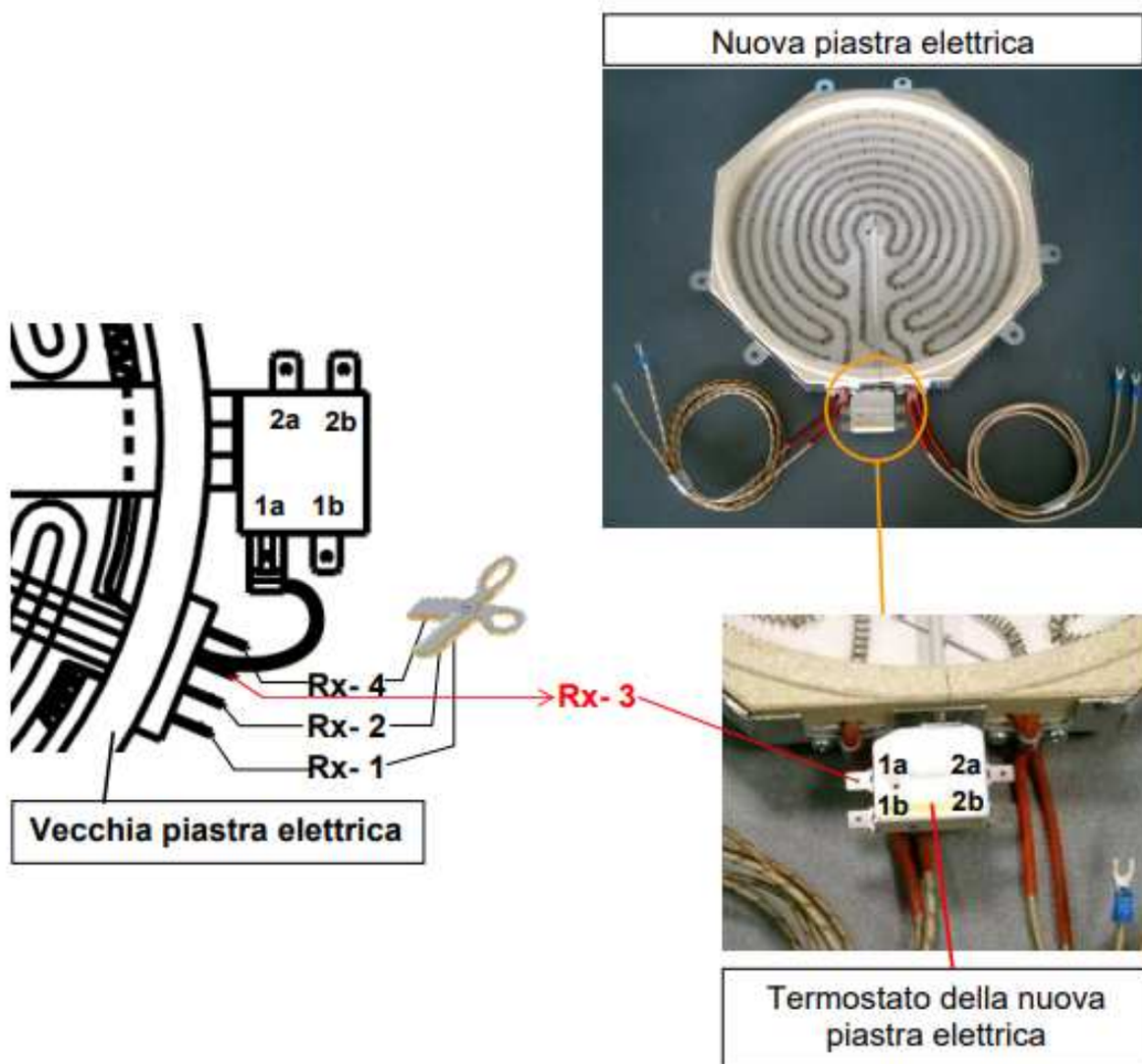
5. eliminare dal cablaggio dell'apparecchiatura i 3 cavi qui di seguito elencati che alimentavano la vecchia piastra.

Le stampigliature che li identificano sono:

Rx-1, Rx-2, Rx-4 dove "x" identifica il numero della piastra 1, 2, 3, 4

(esempio: cavi della piastra posteriore sinistra R1-1, R1-2, R1-4)

6. collegare il cavo **Rx-3** del cablaggio dell'apparecchiatura al connettore '1a' del termostato della nuova piastra;



7. collegare gli altri 3 connettori 2a, 1b, 2b del termostato com'era collegata la piastra vecchia.

8. collegare i 4 cavi elettrici della nuova piastra come evidenziato nelle figure sottostanti.

