

2 Completa la tabella.

Situazione di partenza	Azione	Passaggio di stato?	Se sì, quale?
acqua	riscaldamento fino a 120 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
acqua	raffreddamento fino a 5 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
oro solido	riscaldamento fino a 100 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
ghiaccio	riscaldamento fino a 15 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
ferro solido	riscaldamento fino a 2000 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
argento liquido	raffreddamento fino a 50 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
rame solido	riscaldamento fino a 1090 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no

2 Completa la tabella.

Situazione di partenza	Azione	Passaggio di stato?	Se sì, quale?
acqua	riscaldamento fino a 120 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
acqua	raffreddamento fino a 5 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
oro solido	riscaldamento fino a 100 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
ghiaccio	riscaldamento fino a 15 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
ferro solido	riscaldamento fino a 2000 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
argento liquido	raffreddamento fino a 50 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
rame solido	riscaldamento fino a 1090 °C	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no