




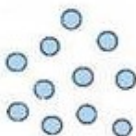



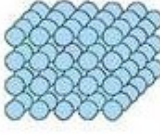
# I TRE STATI DELLA MATERIA

## SOLIDO - LIQUIDO - GASSOSO

LA MATERIA PUO' PASSARE DA UNO STATO ALL' ALTRO CON IL  
**CAMBIAMENTO DELLA TEMPERATURA**

*(Complimenti a chi, tra voi bambini, ha individuato la risposta alla riflessione con la quale ci siamo lasciati la settimana scorsa)*

## Stati fisici e passaggi di stato

STATO	AGGIUNGI...	NUOVO STATO	ESEMPIO
Solido 	Calore  =	Liquido 	Liquefazione del burro
Liquido 	Calore  =	Gas 	Evaporazione e acqua nella pentola
Gassoso 	Freddo  =	Liquido 	Condensazione Del vapore sui vetri della cucina
Liquido 	Freddo  =	Solido 	Congelamento della granita 