

Ecco cosa accade quando la fisica e la scienza da laboratorio fungono da muse ispiratrici per il design in cucina



Uno per tutti, tutti per uno

Un principio interessante e molto conviviale, è il principio di Pascal che recita: "La pressione esercitata su un fluido racchiuso in un recipiente si trasmette invariata a qualsiasi punto del fluido e alle pareti del recipiente che lo contiene". Le applicazioni saranno tante e sicuramente molto importanti, ma anche questa non è affatto male: un dispenser per vino da tavola, in cui il flusso del liquido in uscita dai quattro fori consente di riempire contemporaneamente ed in maniera uniforme i bicchieri di tutti i commensali. Niente di più comodo per le cene in grande compagnia! È realizzato da H2OT acquacalda design ed è acquistabile, su www.autori-vari.it, a 480 euro.



Pipette bottles

Per i pignoli del condimento misurato, ma anche per chi ama fare tutto con metodo e costanza, ecco uno strumento utile e anche molto divertente per giocare agli scienziati in cucina. Nulla di più appropriato visto che ormai il suo ruolo ambivalente è universalmente riconosciuto e, si sa, oltre che un'arte, la cucina è anche una scienza. Olio e aceto in contagocce, in un design di Camilla Kropp. Il prodotto è acquistabile al prezzo consigliato di 62 euro, presso i negozi Design House Stockholm.

La bilancia di Archimede

Il celeberrimo Archimede sosteneva che "un corpo immerso (totalmente o parzialmente) in un fluido riceve una spinta (detta forza di galleggiamento) verticale (dal basso verso l'alto) di intensità pari al peso di una massa di fluido di forma e volume uguale a quella della parte immersa del corpo." Insomma, questa ciotola, se immersa nell'acqua si trasforma in una bilancia: quanto più pesante sarà il contenuto, tanto più profondamente si vedrà immersa e il livello dell'acqua sulle pareti graduate del contenitore indicherà il peso dell'alimento. Realizzata da H2OT acquacalda design, è acquistabile online su www.autori-vari.it a 72 euro.



Vaso comunicante

Non solo riservato alla cucina, dove potreste tenere i rametti freschi di basilico, per esempio, questo vaso è una bella invenzione per tutti gli smemorati dal pollice non troppo verde che regolarmente vedono appassire i fiori rimasti a bocca asciutta. Il vaso comunicante, infatti, sfrutta l'omonimo principio della fisica per venire incontro ai più distratti: l'aggiunta laterale al vaso in ceramica di un tubo trasparente gli permette di mostrare in maniera costante il livello d'acqua rimanente al suo interno. Realizzato da H2OT acquacalda design, questo oggetto è acquistabile online su www.autori-vari.it a 126 euro.

