

Doji

Quando l'apertura è uguale alla chiusura si ha la formazione più conosciuta delle candlestick: la Doji, pattern del quale esistono diverse configurazioni. Queste formazioni sono caratterizzate da lunghe shadow ed un piccolissimo o inesistente corpo posizionato a diverse altezze. Assumono, di solito, il significato di incertezza e se incontrate all'interno di un trend possono semplicemente rappresentare una semplice pausa del movimento. Assumono diverso significato se si formano in altro contesto, come dopo un up-trend o di un down-trend ben definiti; in questo caso esiste la possibilità che riescano ad anticipare un'inversione di tendenza, trovando posto tra le figure di inversione (reversal pattern), anche se la loro efficacia potrebbe essere inferiore se non associata ad una figura più specifica. Di seguito le tipologie più note.

La *Long Legged* è caratterizzata da un corpo minimo per la coincidenza dei valori di apertura e chiusura e da lunghe shadow superiori ed inferiori. In questo caso le forze rialziste e ribassiste si equivalgono e l'indecisione prende il sopravvento. Se incontriamo nel grafico due adiacenti doji lines molto probabilmente la corrente indecisione sarà seguita da un forte movimento impulsivo o di correzione.

La *Gravestone doji* (pietra tombale) è caratterizzata dallo stesso valore di apertura- chiusura - minimo e da una lunga ombra superiore che segnala un massimo alquanto distante dalla base. Se lo troviamo in cima ad un trend al rialzo significa, probabilmente, che le forze rialziste hanno tentato di incrementare i prezzi, ma sono state respinte dalle prese di beneficio che potrebbero segnare la fine dell'ascesa e preparare la possibile correzione.

La *DragonFly* (libellula) è una figura opposta alla gravestone: l'apertura, la chiusura ed il massimo sono uguali ed è caratterizzata da una lunga ombra discendente con un minimo alquanto distante. La figura è classificata come potenzialmente rialzista, ma per essa, come per tutte le altre figure candlestick, bisogna considerare il contesto in cui appare per formulare un segnale più preciso.

