

Il denaro costa? Cos'è il costo del denaro? Esempio pratico

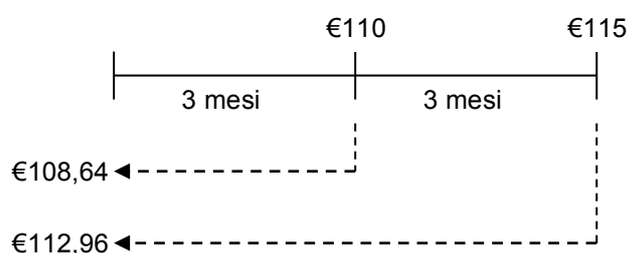
Possiamo scegliere tra due condizioni di pagamento:

- pagare la merce tra 3 mesi e pagare €110
- pagare la merce tra 6 mesi e pagare €115.

Cosa scegliere?

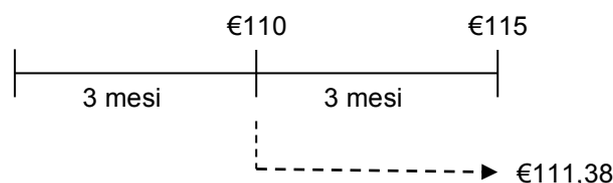
La risposta dipende dal costo del denaro, ovvero dal tasso di interesse. Se per crediti bancari di breve termine, il tasso di interesse richiesto per un'azienda con un determinato rating è del 5%, allora possiamo calcolare sia il valore attuale di entrambi gli importi, sia il valore futuro di entrambi (in ogni caso sceglieremo il minore tra gli importi paragonabili). Qualora il tasso di interesse sia uguale, la decisione è indipendente dalla modalità di calcolo.

Calcolo del valore attuale:



Con il tasso di interesse dato, è meglio pagare l'importo tra 3 mesi piuttosto che tra 6 mesi.

Calcolo del valore futuro:



Anche in questo caso la decisione è la stessa: sceglieremo il pagamento a 3 mesi, perché l'importo a 3 mesi è inferiore (€111,38) di quello a 6 mesi (€115).

Con il tasso di interesse dato, è meglio pagare l'importo tra 3 mesi piuttosto che tra 6 mesi.