

LEGGE della ROVINA STATISTICA

Ipotizzando di investire 1 milione di € e di subire una oscillazione negativa quale tasso di recupero è necessario per tornare al capitale inizialmente investito ?

1	2	3	4	5	6	7
Capitale Iniziale	Percentuale di DIMINUZIONE	Capitale Finale applicando al recupero le Percentuali della colonna 2	Differenza mancante per ricostituire il Capitale Iniziale	Percentuali di RECUPERO		Rivalutazione necessaria per ricostituire il Capitale Iniziale
1.000.000,00 €						
900.000,00 €	-10,00%	990.000,00 €	-10.000,00 €	11,12%	1.000.000,00 €	100.000,00 €
800.000,00 €	-20,00%	960.000,00 €	-40.000,00 €	25,00%	1.000.000,00 €	200.000,00 €
700.000,00 €	-30,00%	910.000,00 €	-90.000,00 €	42,90%	1.000.000,00 €	300.000,00 €
600.000,00 €	-40,00%	840.000,00 €	-160.000,00 €	66,67%	1.000.000,00 €	400.000,00 €
500.000,00 €	-50,00%	750.000,00 €	-250.000,00 €	100,00%	1.000.000,00 €	500.000,00 €
400.000,00 €	-60,00%	640.000,00 €	-360.000,00 €	150,00%	1.000.000,00 €	600.000,00 €
300.000,00 €	-70,00%	510.000,00 €	-490.000,00 €	233,00%	1.000.000,00 €	700.000,00 €
200.000,00 €	-80,00%	360.000,00 €	-640.000,00 €	400,00%	1.000.000,00 €	800.000,00 €
100.000,00 €	-90,00%	190.000,00 €	-810.000,00 €	900,00%	1.000.000,00 €	900.000,00 €
0,00 €	-100,00%	0,00 €		0,00%		0,00 €
<p>Nella prima Colonna vediamo il Capitale Inizialmente investito che diminuisce.</p>	<p>Nella seconda colonna vi è la misura percentuale di tale diminuzione. (sviluppata in modo costante, ossia secondo intervalli di eguale ampiezza ; nell'esempio 10 punti percentuali per ogni intervallo).</p>	<p>Nella terza colonna si vede il capitale iniziale rivalutato applicando la stessa misura percentuale con cui è diminuito.</p>	<p>Nella quarta colonna si vede quanto manca alla ricostituzione del Capitale Inizialmente investito</p>	<p>Nella terza colonna si vedono le percentuali di recupero necessarie per ricostituire il capitale inizialmente investito. Come si vede la differenza tra gli intervalli non è più costante ma cresce al crescere della diminuzione. Discese di maggiore entità necessitano di recuperi percentuali via via maggiori.</p>	<p>Nella sesta colonna si vede il capitale iniziale rivalutato applicando la misura percentuale della colonna 5.</p>	<p>Nella quarta colonna si vede il capitale iniziale ricostituito.</p>