

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
1	Docente:Alessandro PIFFERO									
2	<b>Simulazione c/c Bancario</b>									
3										
4										
5	<b>BANCA N 1</b>				<b>BANCA N 2</b>					
6	Interessi		3,50%		Interessi		1,30%			
7	Operazioni Gratuite		50		Operazioni Gratuite		100			
8	Costo operazione		€ 3,00		Costo operazione		€ 1,00			
9	Spese di chiusura		€ 20,00		Spese di chiusura		€ 15,00			
10										
11	<b>Uso c/c</b>				<b>Anni</b>		<b>Banca 1</b>		<b>Banca 2</b>	<b>differenza</b>
12	Deposito iniziale		€ 10.000,00		0	€ 10.000,00		€ 10.000,00	- €	
13	Deposito annuale		€ 5.000,00		1	€ 13.980,00		€ 14.715,00	735,00 €	
14	n operazioni		500,00		2	€ 18.099,30		€ 19.491,00	1.391,70 €	
15					3	€ 22.362,78		€ 24.329,00	1.966,22 €	
16					4	€ 26.775,47		€ 29.230,00	2.454,53 €	
17					5	€ 31.342,61		€ 34.195,00	2.852,39 €	
18					6	€ 36.069,61		€ 39.225,00	3.155,39 €	
19					7	€ 40.962,04		€ 44.320,00	3.357,96 €	
20					8	€ 46.025,71		€ 49.481,00	3.455,29 €	
21					9	€ 51.266,61		€ 54.709,00	3.442,39 €	
22					10	€ 56.690,94		€ 60.005,00	3.314,06 €	
23					11	€ 62.305,13		€ 65.370,00	3.064,87 €	
24					12	€ 68.115,81		€ 70.805,00	2.689,19 €	
25					13	€ 74.129,86		€ 76.310,00	2.180,14 €	
26										
27										
28	<b>Differenza c/c</b>									
29										
30										
31										
32										
33										
34										
35										
36										
37										
38										
39										
40										
41										
42										
43										
44										
45										
46										
47										

$$=G12+(\$D\$6*G12)-\$D\$9+\$D\$13-(\$D\$14-\$D\$7)*\$D\$8$$

