

Esercizio con il foglio elettronico: **SpesaStudio.xls** o **SpesaStudio.ods**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Spesa annua per uno studente tra i 6 e i 12 anni								
2									
3	Spesa	Paese							
4	2548	Grecia							
5	6180	Spagna							
6	3030	Olanda							
7	6540	Giappone		Valore minimo					
8	3980	G. Bretagna						Paese	
9	4490	Finlandia		Valore massimo					
10	4770	Italia							
11	5340	Belgio		Media					
12	4319	Danimarca							
13	5370	Francia		Quanti paesi hanno una spesa superiore alla media				10	
14	6180	Germania							
15	4560	Stati Uniti							
16	5643	Lussemburgo							
17	5412	Svezia							
18	2387	Polonia							
19	4311	Islanda							
20	2389	Portogallo							
21	2988	Irlanda							
22	4988	Norvegia							
23									
24									
25	Cognome e nome		2^R		Data				
26									

- Formattare in **Euro** la colonna **Spesa**
- Utilizzare le funzioni **MIN** , **MAX** e **MEDIA** per trovare i valori di spesa minimo e massimo e la media
- Utilizzare **CERCA.VERT** per far comparire il nome del paese con valore massimo
[nella cella F9 scrivere =CERCA.VERT(E9; A4:B22; 2; FALSO)]
- Utilizzare la funzione **CONTA.SE** per calcolare quanti i paesi con spesa superiore alla media
[nella cella H13 scrivere =CONTA.SE(A4:A22;">"&E11)]
- Inserire il grafico a torta con la legenda in basso riproducendo la colorazione dei tre valori massimi come mostrato nell'immagine seguente

