

Esercitazione 1 di Aurilio Francesco, D'Angelo Carmine e Vitale Emanuele					
	Caratteristiche pc su cui abbiamo eseguito i test:				
	Modello: MacBookPro				
	Processore: Intel Core i9 8 core				
	Velocità processore: 2.3 GHz				
	RAM: 16 GB				
P = 2					Sequenziale
N	tempo (ms)	Sp	Ep		Ts
10000000	0,0125	1,97	0,98		0,024673
20000000	0,0253	1,94	0,97		0,049167
40000000	0,0516	1,97	0,98		0,101443
8,00E+07	0,1088	1,86	0,93		0,202806
1,60E+08	0,2445	1,66	0,83		0,404866
P = 4					
N	Tp(tempo ms)	Sp	Ep		
10000000	0,0090	2,74	0,68		
20000000	0,0133	3,70	0,92		
40000000	0,0259	3,92	0,98		
8,00E+07	0,0478	4,24	1,06		
1,60E+08	0,1194	3,39	0,85		
P = 8					
N	tempo (ms)	Sp	Ep		
10000000	0,0038	6,43	0,80		
20000000	0,0077	6,39	0,80		
40000000	0,0134	7,60	0,95		
8,00E+07	0,02489	8,15	1,02		
1,60E+08	0,056562	7,16	0,89		



