Esercitazione	1 di Aurilio Franc	cesco, D'Angelo C	armine e V	itale Emar	nuele	
	Caratteristiche pc su cui abbiamo eseguito i test: Modello: MacBookPro					
	Velocità proces RAM: 16 GB	el Core i9 8 coressore: 2.3 GHz	e 			
$\mathbf{P} = 2$					Sequenziale	
N	tempo (ms)	Sp	Ep		Ts	
10000000	0,0103	2,41	1,20		0,024673	
20000000	0,0210	2,34	1,17		0,049167	
40000000	0,0455	2,23	1,12		0,101443	
8,00E+07	0,1046	1,94	0,97		0,202806	
1,60E+08	0,2097	1,93	0,97		0,4048	366
	$\mathbf{P} = 2$	1				
N	Tp(tempo ms)	Sp	Ep			
10000000	0,0067	3,70	0,93			
20000000	0,0110	4,47	1,12			
40000000	0,0234	4,34	1,08			
8,00E+07	0,0437	4,64	1,16			
1,60E+08	0,1071	3,78	0,95			
	P = 8	<u> </u>				
N	tempo (ms)	Sp	Ер			
10000000	0,0037	6,73	0,84			
20000000	0,0076	6,51	0,81			
40000000	0,0130	7,82	0,98			
8,00E+07	0,029074	6,98	0,87			
1,60E+08	0,063336	6,39	0,80			



