

	Nimitz	Spruance	Halsey		Costo	Ore lavorate all'anno	Numero
P	150	120	100	Operaio dir	30.000	1600	16
MP	30	25	20	Operaio Ind	50.000	1600	2
LD (H)	0,4	0,3	0,25				
Energia	15	12	11	Impianto	1000000		
Mind	3	3	3	T amm	8		
Vend&Mktg	22,5	18	15	Amm	125000		
R&D	4	3,5	3				
t macch (minuti)	3	2,4	1,8				
Q	30.000	26.000	22.000				

REUNION

				TOT	Tot dopo guasto Δ	
T necessario (h Macch)	1500	1040	660	3200		
T disponibile (h Macch)				3200	2560	640
T necessario (h LD)	12000	7800	5500	25300		
T disponibile (h LD)				25600		
m (h)	1590	1550	1700			
Si rinuncia a	16000 unità di Spruance					