

Alunni triennio a.s. 2024/25	492
n. max tutor ogni 30 alunni	16
n min tutor ogni 50 alunni	10

BUDGET Lordo dipendente **27.445,68**

1) IPOTESI max tutor e compensi	alunni	tutor	Lordo Stato	Lordo dip.	IMP FISC	NETTO	Totale
orientatore		1	1.500,00	1.130,37	1.026,94	667,51	1.130,37
tutor	30,75	16	2.725,16	2.053,62	1.865,72	1.212,72	32.858,00
						Totale	33.988,36

Questa prima ipotesi che prevede 16 tutor non è praticabile perché la cifra occorrente di 33.988,36 supera il budget disponibile. Occorre quindi decidere se ridurre il numero di tutor o ridurre invece il compenso lordo spettante a ciascuno di essi.

2) Ipotesi minimo compenso ai tutor	alunni	tutor	L.S	LD	IMP FISC	NETTO	totale
orientatore		1	1.500,00	1.130,37	1.026,94	667,51	1.130,37
tutor	30,75	16	1.589,68	1.197,95	1.088,34	707,42	19.167,20
						Totale	20.297,57

Questa seconda ipotesi che prevede di assegnare il compenso minimo ai tutor comporta però la utilizzazione parziale del budget. Infatti da una assegnazione ricevuta di 27.445,68 risultano non utilizzati € 7.148,88 lordo dipendente.

Conviene quindi formulare una terza ipotesi intermedia alle prime due che rientri nel budget e nello stesso tempo lo utilizzi tutto.

Determiniamo l'importo lordo dipendente da corrispondere ai tutor	
BUDGET	€ 27.445,68
Compenso a orientatore	€ 1.130,37
Disponibilità per i tutor	€ 26.315,31
Numero dei tutor	€ 16
Compenso a singoli tutor	€ 1.644,71

3) Ipotesi compenso max tutor	alunni	tutor	L.S	LD	IMP FISC	NETTO	totale
orientatore		1	1.500,00	1.130,37	1.026,94	667,51	1.130,37
tutor	30,75	16	2.182,52	1.644,70	1.494,21	971,24	26.315,24
						Totale	27.445,61

La proposta possibile è di 16 tutor, con gruppi di alunni di 30 o 31, cui corrispondere un compenso di € 1.644,70 lordo dipendente