

MODALITA' DI CALCOLO DELLA MEDIA - LEP

Ai fini del calcolo della media di laurea triennale vengono considerati tutti gli esami utili al conseguimento dei 175 crediti formativi universitari, ad eccezione de:

- 1) gli esami sovranumerari (cioè in più rispetto a quelli previsti dal proprio piano di studi);
- 2) gli esami che hanno un'idoneità e non un'espressione di voto in trentesimi.

Si tratta di una media aritmetica ponderata, calcolata quindi dividendo la sommatoria dei prodotti voto/crediti di ciascun esame, per il numero totale dei crediti utili.

Per ottenere il voto di partenza in centodecimi, basterà infine effettuare una proporzione:

$$\text{media in trentesimi} : 30 = x : 110$$

Esempio:

Lo studente ha sostenuto i seguenti esami:

Insegnamento	Cfu	voto
Laboratorio di scrittura critica italiana	5	30
Letteratura italiana	10	27
Lingua e traduzione - Lingua francese I	7	25
Letteratura francese I	7	29
Lingua e traduzione - Lingua spagnola I	7	26
Letteratura spagnola I	7	28
Letterature comparate	10	30
Geografia	5	28
INFORMATICA	2	Id
Letteratura italiana contemporanea	5	27
Teoria della letteratura	10	28
Storia della cultura e della tradizione classica	5	28
Linguistica generale	5	27
Lingua francese II	7	25
Letteratura francese II	7	29
Lingua spagnola II	7	28
Letteratura spagnola II	7	30
Storia contemporanea	5	30
INFORMATICA	2	Id
Lingua francese III	7	27
Letteratura francese III	7	28
Filosofia del linguaggio	5	30
INFORMATICA	4	Id
Geografia economico-politica	5	30
Sociologia dei processi culturali e comunicativi	10	30
Crediti a scelta dello studente	10	30
Tirocinio	7	Id

Si procede al calcolo della media aritmetica ponderata:

cfu	voto	prodotto
5	30	150
10	27	270
7	25	175
7	29	203

7	26	182
7	28	196
10	30	300
5	28	140
2	Id	
5	27	135
10	28	280
5	28	140
5	27	135
7	25	175
7	29	203
7	28	196
7	30	210
5	30	150
2	Id	
7	27	189
7	28	196
5	30	150
4	Id	
5	30	150
10	30	300
10	30	300
7	Id	
175		4525

Sommatoria: 4525

Numero totale di crediti sostenuti e validi ai fini della media: 160 (non si prendono in considerazione i cfu con semplice idoneità, vale a dire gli 8 cfu di informatica + i 7 cfu del tirocinio)

$$\text{Media in trentesimi} = \frac{\text{Sommatoria}}{\text{Numero totale di crediti utili}} = \frac{4525}{160} = 28,2812$$

$$\text{Media in centodecimi (x)} = 28,2812 : 30 = x : 110$$

$$x = \frac{28,2812 * 110}{30} = \frac{28,2812 * 11}{3} = \mathbf{103,6977 \text{ (si arrotonda all'intero più vicino)}}$$