

Corsi di Laurea Magistrale

Marketing, consumi e comunicazione

Tablelle di conversione a.a 2016/2018

ECTS	A	B	C	D	E
Voti in trentesimi	30L	30-29	28-27	26-22	21-18

Austria	1+ / 1 / 1-	2+ / 2 / 2-	3+ / 3 / 3-	4+ / 4 / 4-	x
Danimarca	12	10	7	4	2
Finlandia	5	4	3	2	1
Francia	20-17	16-15	14-13	12-11	10
Germania	1 - 1,3 SEHR GUT	1,7 - 2 GUT	2,3 -2,7- 3 BEFRIEDIGEND	3,3 - 3,7 AUSREICHEND	4 X
Gran Bretagna e Irlanda	100-70	69-64	63-56	55-50	49-40
Lituania	10	9	8-7	6	5
Olanda	10 - 9	8,9 - 8	7,9 - 7	6,9 - 6,1	6 - 5,5
Spagna	10+ - 9 Matr. de Honor	8,9 - 8 Sobres./ Excel.	7,9 - 6,5 Notable	6,4 - 5,5 Aprobado	5,4 - 5 x
Svezia	A 5 Very good	B 4	C 3 good	D G	E X
Turchia	AA A A- 100-90	BA B- B B+ 89-85	BB-CB C C+ 84-75	CC-DC C- D+ 74-60	DD D 59-50

CONVERSIONE DEI VOTI

Per la conversione dei voti si prendono in considerazione esclusivamente i voti locali; i voti ECTS vengono considerati solo qualora i voti locali non siano specificati.

In caso di discrepanza di conversione tra voti numerici e giudizi si tiene conto dei voti numerici.

Viene in ogni caso attribuito il voto in trentesimi più favorevole all'interno dell'intervallo risultante.

CALCOLO DELLA MEDIA

Qualora un esame IULM sia equivalente alla somma di due esami stranieri il voto finale sarà calcolato secondo i seguenti criteri:

1. Se l'Università ospitante rilascia voti numerici : prima si calcola la media matematica dei voti stranieri, poi si converte il risultato in trentesimi secondo la tabella.

2. Se l'Università ospitante rilascia voti NON numerici: prima si converte ogni singolo voto in trentesimi secondo la tabella, poi si calcola la media tra i voti italiani risultanti.

Nel caso il risultato della media sia un voto con decimali, l'arrotondamento viene calcolato per difetto per frazioni inferiori a .5 e per eccesso per frazioni uguali o superiori a .5