

GRADUATORIA UNICA ERASMUS STUDENTS MOBILITY
FORMULE PER L'ELABORAZIONE DEL PUNTEGGIO OGGETTIVO

e

FATTORI DI CORREZIONE ADOTTATI PER I DIPARTIMENTI DI
INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE (DICEA) - STRUTTURE PER L'INGEGNERIA E L'ARCHITETTURA
(DIST)

La Commissione Erasmus, dopo un'attenta discussione, propone di elaborare le graduatorie considerando il merito del candidato attraverso la media ponderata e il numero di CFU sostenuti rispetto al numero massimo conseguibili alla data del 15.2.2022.

Si concorda di procedere con graduatorie separate per i differenti Corsi di Studi e per le lauree (triennali, magistrali, ciclo unico, dottorato) utilizzando i seguenti algoritmi:

LAUREA TRIENNALE (LT) E CICLO UNICO (LQ)

$$Punteggio = Media * \frac{CFU_{Effettivi}}{CFU_{Previsti}} 100\alpha$$

LAUREA MAGISTRALE (LM)

$$Punteggio = \frac{\left(\frac{VLT}{110} 30\right) * 180 + Media * CFU_{Eff}}{180 + CFU_{Previsti}} 100\alpha$$

CORSI DOTTORATO PROVENIENTI DAL CICLO UNICO

$$Punteggio = \frac{\left(\left(\frac{Voto\ Laurea}{110} 30\right) * 300\right)}{300} 100\alpha$$

CORSI DOTTORATO PROVENIENTI DA UNA LAUREA MAGISTRALE

$$Punteggio = \frac{\left(\left(\frac{VLT}{110} 30\right) * 180 + \left(\frac{VLM}{110} 30\right) * 120\right)}{300} 100\alpha$$

Il fattore di correzione (coefficiente alfa) è attribuito in base alla seguente Tabella.

COEFFICIENTE α					
Tipologia	anno a cui è iscritto lo studente				
Laurea	1	2	3	4	5
LT	0.2	0.4	0.6		
LQ	0.2	0.4	0.6	0.8	1
LM	0.8	1			
PhD - LQ	1.5	1.5	1.5		
PhD - LM	1.5	1.5	1.5		

I CFU previsti per i differenti Corsi di Studi e per le lauree (triennali, magistrali, ciclo unico, dottorato) sono attribuiti in base alla seguente Tabella

CFU PREVISTI						
Tipologia	anno a cui è iscritto lo studente					
Laurea	1	2	3	4	5	Fuori corso
LT	30	90	150	-	-	180
LQ	-	60	120	180	240	300
LM	30	90	-	-	-	120