

ALLEGATO A. CRITERI PER LA VALUTAZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE PRESENTATA PER L'AMMISSIONE ALLA LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA

I candidati dovranno presentare I seguenti documenti:

PER TUTTI I CANDIDATI:

- certificato di laurea inclusivo dell'elenco degli esami sostenuti (Transcript of records) contenenti gli obiettivi formativi di ciascuno
- curriculum vitae

PER I SOLI CANDIDATI STRANIERI:

- breve descrizione dell'Università ove si è conseguito il titolo triennale
- certificazione di conoscenza della lingua italiana pari a CELI4 (C1 del Common European Framework). In assenza di tale certificazione lo studente dovrà affrontare un colloquio individuale di fronte ad una apposita commissione che valuterà la sua conoscenza della lingua italiana

ASPETTI DELLA CARRIERA VALUTATI PER L'AMMISSIONE AL CORSO - SOGLIA di AMMISSIONE: 85/110 PUNTI:

1. adeguata conoscenza lingua italiana (ammesso/non ammesso)
2. potenziale accademico (media dei voti, class rank, GPA...: valutazione max 50)
3. rilevanza del titolo di studio di I livello (valutazione max 30)
4. qualità dell'Università che ha erogato il titolo di I livello (valutazione max 20)
5. altri aspetti del Curriculum Vitae (altri titoli di studio, esperienza lavorativa, qualificazioni professionali, ecc.) (valutazione max 10)

Nella valutazione della documentazione presentata dai candidati saranno applicate le seguenti regole:

1. CONOSCENZA LINGUA ITALIANA (AMMESSO/NON AMMESSO)

- i- Uno studente che ha la padronanza della lingua italiana pari al livello C1 o B2, sarà valutato idoneo e ammesso.
- ii- Uno studente che ha svolto i propri studi di primo livello in italiano, sarà valutato idoneo e ammesso.
- iii- uno studente in possesso di certificazioni di livello B1 o inferiori o senza certificazioni sarà intervistato dalla commissione e, se valutato sufficiente, sarà ammesso.

2. POTENZIALE ACCADEMICO (MAX. 50):

Il punteggio per il potenziale accademico verrà attribuito secondo la seguente tabella

Voto laurea in base 110	GPA minimo base 4	GPA minimo base 5	Punteggio potenziale accademico
109-110 (e lode)	3.73-4	4.67-5	50/50
98-108	3.33-3.72	4.17-4.62	45/50

87-97	3.07-3.32	4-4.16	40/50
66-86	< 3.07	<4	35/50

3 - Rilevanza del titolo di studio (max. 30):

Punteggio	Tipo di Laurea
30	INGEGNERIA INFORMATICA - INFORMATICA INGEGNERIA ELETTRONICA, INGEGNERIA BIOMEDICA, INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI o altri titoli (anche esteri) che prevedono almeno 45% cfu in contenuti di Informatica, automatica, matematica, fisica
20	Titoli (anche esteri) che prevedono dal 40% al 44% di cfu in contenuti informatica, automatica, matematica, fisica
15	Altri titoli (anche esteri) che prevedono dal 30% al 39% di cfu in contenuti informatica, automatica, matematica, fisica

4. RANKING DELL'UNIVERSITÀ OVE SI È CONSEGUITO IL TITOLO DI I LIVELLO (MAX. 20):

Giacché in Italia è previsto il valore legale del titolo il punteggio delle università italiane sarà secondo i ranking internazionali:

<http://www.shanghairanking.com/>

<http://www.webometrics.info/en>

Per le università non italiane:

20 se l'istituto è tra i primi 500 del ranking internazionale,

15 se l'istituto è tra 501 – e 1000,

12 se l'istituto è tra 1001-1500,

10 se l'istituto è tra 1501-2000

9 se l'istituto è tra 2001-2500

8 oltre il 2500 o assente dal ranking di entrambi i siti precedenti

5. ALTRI ASPETTI DEL CURRICULUM VITAE (altri titoli di studio, esperienza lavorativa, qualificazioni professionali, lettera di motivazione, lettera di presentazione ecc.) (MAX.10):

Il punteggio standard in presenza di lettera di curriculum vitae correttamente compilato è 5. Il punteggio sarà aumentato se il candidato ha avuto alcune esperienze professionali particolari ad esempio competenze linguistiche, titoli di studio ulteriori, qualifiche professionali certificate ecc..