



## VERBALE

### Analisi della Modifica RAD relativa al Quadro A3.a

Il 28 Gennaio 2020 alle ore 15:30 in seduta telematica sulla piattaforma TEAMS, a seguito della convocazione Email del si è riunita la Commissione AQ del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica per esaminare la proposta di modifica del RAD al punto A3.a "Conoscenze Richieste per l'Accesso"

Sono presenti i componenti della Commissione:

Prof. Guido Borino  
Prof. Luca Faes  
Prof. Giuseppe Pitarresi  
Dott.ssa Vincenza Sciortino  
Dott.ssa Sabrina Velardi

#### 1. PREMESSA.

A seguito della delibera del Consiglio di CdLM del 12.11.2020 (punto 4a) nella quale si richiedeva la modifica del quadro A3.a "Conoscenze Richieste per l'Accesso" inserito nella SUA-CdS come punto del RDA si è provveduto ad inoltrare la richiesta al PQA secondo la scheda riportata in Allegato (Allegato A).

#### 2. MOTIVAZIONI DELLA RICHIESTA DI MODIFICA.

Nel Consiglio di Corso di Laurea Magistrale del 12.11.2020 era stato osservato che Il Corso di Laurea Magistrale ha avuto il suo avvio nell'AA 2019-2020 e fino dalle prime sessioni di lavoro dalla Commissione per la verifica dei requisiti di accesso è stato osservato che i requisiti curriculari non erano pienamente rispondenti a quanto realmente necessario per l'ammissione. In particolare per ammettere studenti provenienti da Lauree Triennali (di Ingegneria Biomedica) di altri Atenei quali Pisa o il Politecnico di Torino si rendeva necessario procedere con elaborate equivalenze di SSD. Analoghe difficoltà sono state evidenziate per qualificati studenti che provenienti da lauree triennali di classe industriale L-9, non coincidenti con la Laurea triennale di Ingegneria Biomedica di Palermo. Questa difficoltà è stata anche segnalata dalla Commissione AQ Didattica del CdLM nella riunione del 22/10/2020. L'aspetto che impedisce una agevole aggiornamento dei requisiti curriculari è che una specifica griglia di 60 CFU necessari per l'accesso è definita in modo inusuale direttamente nella scheda A3.a che fa parte del RaD. Seguendo una linea utilizzata da quasi tutti i corsi di laurea magistrali, si propone di modificare il quadro SUA\_CdS A3.a (RaD) inserendo solamente le restrizioni imposte dalla normativa, rimandando gli aspetti specifici ad un richiamo al Regolamento per l'Ammissione alla Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica e dettagliando i criteri nel Quadro SUA\_CdS A3.b, che non fa parte del RaD

#### 3. RISPOSTA DEL PQA.

Il PQA ha prodotto una risposta alla richiesta di modifica RAD con Email del 12.01.2021 di seguito riportata.

*Gentile Coordinatore,*

*con riferimento alle modifiche di ordinamento deliberate dal dipartimento di riferimento, si trasmettono, in calce alla presente email, le osservazioni relative al CdS da Lei coordinato, emerse in seduta di PQA dello scorso 11 gennaio.*



*In via generale, si osserva che spesso la documentazione allegata alla delibera si limita alla sola descrizione degli ambiti delle modifiche, mentre un corretto utilizzo del format dovrebbe consentire una uniforme e adeguata rappresentazione delle motivazioni e dei contenuti delle modifiche programmate.*

*Si raccomanda a tutti di cogliere l'occasione per una verifica dell'intero RAD, in modo da risolvere eventuali incongruenze e implementare i necessari aggiornamenti.*

Cordiali saluti

Il Presidio di Qualità di Ateneo

<b>LM 21 INGEGNERIA BIOMEDICA</b>
<p>La modifica proposta riguarda il quadro A3a in RAD relativamente ai requisiti di ammissione; il dettaglio sarà riportato nel Regolamento didattico e nel quadro A3b non in RAD.</p> <p>Nel quadro A3a rimangono i principi generali anche in conformità con le prescrizioni normative.</p> <p>Non ci sono rilievi.</p> <p>Si raccomanda la verifica dell'intero RAD per cogliere l'occasione per risolvere incongruenze o per implementare necessari aggiornamenti.</p>

Il parere del PQA risulta pertanto positivo e si autorizza la modifica.

#### 4. MODIFICA QUADRO A3.A

Successivamente a seguito di un parere del Manager Didattico è stato altresì fatto osservare che in realtà, nella guida CUN è indicato che il livello DEVE essere almeno B2 solo se la LM è erogata unicamente in lingua straniera. Si potrebbe quindi togliere il livello specifico. A titolo di esempio, una dicitura che lo scorso anno è passata all'esame del CUN:

*"Gli studenti devono, inoltre, dimostrare di utilizzare fluentemente, in forma scritta e orale, la lingua inglese oltre l'italiano, con riferimento anche ai lessici disciplinari."*

Il Presidente sulla base delle indicazioni del Consiglio di CdLM, considerate le osservazioni del PQA e i suggerimenti del Manager Didattico propone di sostituire il quadro A3.a secondo quanto segue:

<p>Per l'iscrizione al CdLM in Ingegneria Biomedica sono previsti, in ottemperanza all'art. 6 comma 2 del DM 270/04 e con le modalità dettagliatamente descritte nel Regolamento di Accesso del Corso di Laurea Magistrale, specifici criteri di accesso riguardanti il possesso di requisiti curriculari e l'adeguatezza della personale preparazione dello studente.</p> <p>Gli studenti devono, inoltre, dimostrare di utilizzare fluentemente, in forma scritta e orale, la lingua inglese oltre l'italiano, con riferimento anche ai lessici disciplinari.</p> <p>In assenza di una certificazione linguistica il candidato dovrà sottoporsi ad un test/colloquio, così come stabilirà la Commissione o secondo le indicazioni dell'Ateneo, in modo da potere accertare la conoscenza della lingua inglese.</p> <p>Le modalità di verifica dell'adeguatezza della preparazione personale e i criteri per il riconoscimento della conoscenza certificata della lingua inglese sono riportati nel regolamento didattico del corso di studio.</p>
---

La modifica viene approvata in modo unanime dalla Commissione AQ.

Il Presidente invita poi i componenti della Commissione AQ a prendere in esame il successivo quadro A3.b che definisce in dettaglio i criteri di ammissione alla Laurea Magistrale. Tuttavia tale quadro non fa parte del RAD e pertanto potrà essere approvato nei termini previsti (21.05.2021 per l'Ateneo, presumibilmente entro fine Aprile per il CDLM).



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

CORSO MAGISTRALE IN  
**INGEGNERIA BIOMEDICA**  
CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI LM-21

**COMMISSIONE AQ**

**dj** dipartimento  
di ingegneria  
unipa

Direttore: Prof. Giovanni Perrone

#### 5. ULTERIORI PUNTI IN DISCUSSIONE

Il Regolamento del Corso di Laurea Magistrale è stato appena approvato dal Consiglio di Dipartimento. Si dovrà provvedere a pubblicizzare tale regolamento inserendolo nel portale del Corso di Laurea. Oltre al regolamento si dovranno inserire nel portale tutti i documenti utili per gli studenti.

Alle ore 11:45 la Commissione AQ conclude i suoi lavori.

Prof. Guido Borino  
(Decano del Consiglio di Corso di Studi)