

## **Proposta per il riconoscimento di esami e conseguente ammissione per le domande di trasferimento ai corsi di laurea e laurea magistrale in Chimica e Chimica industriale.**

### **PREMESSA:**

Ogni anno arrivano al Presidente del CCS alcune domande di ammissione ai corsi di studio per trasferimento con la richiesta di riconoscimento di una carriera pregressa. Questo riconoscimento comporta la successiva possibilità per il richiedente di iscriversi ad uno degli anni della laurea/laurea magistrale in chimica o chimica industriale. I criteri con cui tali decisioni vengono prese devono essere condivisi e approvati dai rispettivi CCS.

### **PROPOSTA per LAUREA TRIENNALE:**

Al momento attuale gli studenti dei corsi di laurea triennale possono iscriversi agli esami del secondo anno se nel primo anno hanno sostenuto gli esami di Matematica (attualmente 15 CFU), Chimica Generale ed inorganica (13 CFU) e di Sicurezza nei laboratori (1 CFU), mentre possono iscriversi a quelli del terzo anno se hanno soddisfatto al precedente criterio ed hanno effettuato altri esami per un totale di 70 CFU.

Proponiamo di utilizzare gli stessi criteri per ammettere i candidati rispettivamente al secondo e terzo anno della laurea triennale, con l'eccezione dell'idoneità per il corso di Sicurezza nei laboratori.

Precisiamo inoltre che, per candidati che provengono da altri atenei, se il numero di CFU sia dell'esame di matematica che quello di Chimica Generale ed Inorganica fosse inferiore al massimo di 2 CFU rispetto a quelli dei nostri corsi, si potrà ammettere il candidato al secondo anno se risulta soddisfatta una delle seguenti condizioni:

- il candidato ha superato altri corsi i cui CFU possono integrare i CFU mancanti dei due corsi su menzionati
- Il candidato dovrà integrare i CFU mancanti per i corsi su menzionati, ma dovrà aver già superato esami di altri insegnamenti, che possono essere riconosciuti come validi per il percorso di studi, in modo che il numero totale di CFU sia maggiore o uguale a 28.
- per un candidato con una elevata preparazione, risultante dalle conoscenze e competenze certificate nella domanda, si delega alla Commissione Didattica di valutare l'anno di ammissione. Qualora un candidato non soddisfi ai precedenti criteri per l'iscrizione al secondo anno, potrà iscriversi al primo anno solo dopo aver fatto il test di ingresso ed essere stato ammesso al corso.

Per quanto concerne invece il riconoscimento degli esami, la necessità di integrare eventuali insegnamenti e la convalida dei voti, si dà mandato alla Commissione Didattica del CCS di analizzare le domande e prendere le opportune decisioni.

### **PROPOSTA per LAUREA MAGISTRALE:**

Al momento attuale le LM in chimica e chimica industriale sono ad accesso libero con la necessità di soddisfare a ben determinati requisiti. Proponiamo che possano iscriversi al secondo anno della LM in chimica solo i candidati che soddisfano ai criteri per l'ammissione alle lauree magistrali e che abbiano totalizzato almeno 24 CFU in esami che possono essere riconosciuti come validi per i corsi di laurea.