#### **DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF"**

# VERBALE DELLA RIUNIONE DELLA COMMISSIONE "COMUNICAZIONE IN RETE"

La Commissione "Comunicazione in Rete" del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" si è riunita il 26/01/2022, alle ore 16:00 in via telematica tramite Google Meet con il seguente

#### ordine del giorno:

- 1. Approvazione del verbale seduta precedente (26/1/22)
- 2. Pagine web tematiche di ricerca del Dipartimento
- 3. Varie ed eventuali

#### Sono presenti:

Dr. Moira Ambrosi

Prof. Matteo Mannini

Dr. Camilla Matassini

Dr. Luigia Muratti

Dr. Giorgio Signorini

### 1. Approvazione verbali

Il <u>Presidente</u> mette in votazione il verbale della riunione del 14/5/2021. Il verbale è approvato all'unanimità, con l'astensione di <u>Matassini</u>.

## 2. Pagine web tematiche di ricerca del Dipartimento

Il <u>Presidente</u> e <u>Ambrosi</u> illustrano un progetto di classificazione delle tematiche di ricerca del Dipartimento, a cui far corrispondere una gerarchia di pagine del sito web, secondo quanto deciso nell'ultima riunione della Commissione. Questa in sintesi la procedura seguita:

- si è deciso di creare un sistema di topic e subtopic a cui associare una gerarchia di pagine e sottopagine nel sito
- ci si è po' discostati dal sito Stanford (scelto dalla commissione come modello) per dare maggiore rilievo ai contenuti: gli 8 topic sono piu` specifici rispetto a classificazioni standard come "Chimica Organica"; i 29 "subtopic" in cui i topic sono suddivisi corrispondono grossomodo al livello di un gruppo di ricerca o di un piccolo numero di gruppi
- Per creare topic e subtopic in modo 'obiettivo':
  - a. si sono incrociate le descrizioni del Dip Eccellenza e del sito Master AMS
  - b. questo sono state poi integrate, tenendo conto di alcune delle keyword più frequenti nelle pubblicazioni del Dipartimento 2019-2021 riportate in FloRe
  - c. per verificare che tutta l'attività di ricerca del Dipartimento fosse rappresentata, si è controllato, sempre su FloRe, quanti ricercatori del Dipartimento avessero pubblicazioni con keyword corrispondenti o vicine ai nomi dei subtopic scelti: con qualche integrazione sui subtopic, il risultato è di circa l'80% dei ricercatori.

- d. considerando che le keyword in molti casi non descrivono un'attività di ricerca specifica, si sono esaminati direttamente alcuni curriculum di ricercatori in modo da ottenere una maggiore corrispondenza tra subtopic e filoni di ricerca
- e. si è infine eseguito un controllo sulle tematiche dei più recenti progetti di ricerca

Secondo i due relatori, un ulteriore raffinamento "a priori" della classificazione sembra difficile; a loro parere, a questo punto la classificazione dovrebbe essere sottoposta ai ricercatori del DiCUS, chiedendo loro di integrare/correggere i subtopic, tenendo conto dei gruppi di ricerca.

Segue una discussione in cui intervengono <u>Mannini</u> e <u>Matassini</u> proponendo, tra l'altro, qualche modifica alla classificazione.

Si discute anche se sia opportuno o meno prevedere che un certo filone di ricerca possa apparire come subtopic di più di un topic.

Si decide di affinare ancora la classificazione, tramite modifiche inserite in modo collaborativo dai vari membri ad un documento condiviso su Google Drive, da approvare nella prossima riunione.

Non essendoci altri argomenti, la seduta si chiude alle 17:30 circa