

**INCONTRO DEI COORDINATORI DEI CORSI DI STUDI IN CHIMICA E CHIMICA APPLICATA CON IL  
PRESIDENTE DELLA SEZIONE LAZIO DELLA SOCIETA' CHIMICA ITALIANA**

**Oggetto: Iniziative per accrescere l'informazione sulle opportunità professionali dei laureati nel mondo  
della chimica**

**Verbale della Riunione del 21 giugno 2024**

Il giorno 21 giugno 2024 alle ore 11.00, il Coordinatore del Corso di Studi in Chimica Applicata, prof. Mariano Venanzi, e il Coordinatore dei Corsi di Studi in Chimica e Chimica Magistrale, prof. Gianfranco Ercolani, si sono incontrati in modalità telematica con la Presidente della Sezione Lazio della Società Chimica Italiana (SL-SCI), prof.ssa Laura Micheli, per uno scambio di informazioni relativamente alle iniziative in oggetto.

I Coordinatori esprimono gratitudine alla prof.ssa Micheli per aver accettato di partecipare a questo incontro periodico, utile agli studenti laureandi e ai neolaureati per avere informazioni aggiornate sulle opportunità professionali, ma anche ai Consigli dei Corsi di Studi, che possono trarre indicazioni preziose per orientare le attività didattiche dei corsi di laurea in Chimica.

La Presidente della SL-SCI apprezza questa iniziativa, sottolineando l'impegno della SCI nel rafforzare i rapporti con le Università e le comunità scientifiche. Gli obiettivi principali sono: i) stimolare la ricerca su temi di interesse industriale in settori specifici del Lazio, come il farmaceutico, clinico, alimentare e i beni culturali; ii) orientare studenti e laureandi sulle diverse esigenze delle imprese; iii) individuare studenti eccellenti e favorire la loro crescita professionale.

La prof.ssa Micheli informa che al fine di promuovere la preparazione di laureandi e neolaureati, la SCI organizza numerosi Corsi e Scuole il cui elenco è reperibile al seguente link: [https://www.soc.chim.it/it/corsi\\_scuole](https://www.soc.chim.it/it/corsi_scuole). Inoltre, la prof.ssa Micheli invita i Coordinatori a pubblicizzare tra gli studenti di chimica le iniziative del gruppo SCI Giovani ([SCI GIOVANI | Società Chimica Italiana](#)), attivo anche sui social Facebook, Twitter, Instagram, e LinkedIn, che mira a rendere i giovani chimici protagonisti nell'avanzamento della Chimica e delle sue applicazioni, organizzando eventi e premi, anche al fine di promuovere l'inserimento nel lavoro e la loro crescita professionale.

La prof.ssa Micheli, tra l'altro, informa i Coordinatori che la SCI ha recentemente aggiornato il proprio sito web, in collaborazione con le diverse sezioni regionali, per facilitarne l'accesso agli studenti dei vari corsi di laurea in Chimica. Uno degli obiettivi principali è pubblicizzare tutte le opportunità lavorative offerte dal settore industriale, sia nell'ambito della ricerca che nella produzione di beni e servizi.

I Coordinatori si impegnano a divulgare queste iniziative della SCI presso i neolaureati e i prossimi laureandi. Da parte sua, la prof.ssa Micheli si impegna a sensibilizzare gli operatori del settore industriale e i colleghi di enti di ricerca, ASL e laboratori di analisi e ricerca, affinché organizzino incontri conoscitivi e formativi presso le università o nelle loro sedi.

Non avendo più nulla da discutere, la seduta è tolta alle ore 12.00



Laura Micheli

