

53

I

iodine

126.90

 ± 0.01

stituzioni

L'esperienza maturata in seno ai gruppi di lavoro dell'EUA (European University Association), nella Giunta della CRUI (Conferenza dei Rettori delle Università Italiane), nei CDA di AlmaLaurea e APRE (Agenzia per la promozione della ricerca Europea) e nel CNR, le attività svolte in tavoli di lavoro MUR, così come l'esperienza perfezionata da tanti colleghi nei ruoli e nei rapporti con altri enti ed associazioni deve rappresentare un serbatoio di esperienze e conoscenze per accrescere la valenza della SCI in ambito nazionale ed internazionale. Le relazioni con il nostro ministero di riferimento ma anche con gli altri ministeri (che puntino con determinazione alla riduzione della burocratizzazione), i rapporti con la CRUI e con i più importanti enti di ricerca, le interlocuzioni con rappresentanti dei gruppi scientifici disciplinari e con rappresentanti di altre società scientifiche saranno fondamentali per promuovere interessi e peculiarità della chimica italiana, così da rafforzarne l'identità, il prestigio e la visibilità.

I rapporti con le altre discipline e con le altre società scientifiche, al pari dei rapporti con le istituzioni, dovranno costituire la base per la creazione di **sinergie** che incidano sulle **politiche di finanziamento della ricerca, sulla sua valutazione e sulle riforme della didattica e del reclutamento**. E' stato creato un sistema della ricerca spaventosamente burocratizzato dove le dinamiche di reclutamento, valutazione e valorizzazione sono canalizzate in rigidi protocolli secondo l'idea, sbagliata, che più l'istituzione è vincolata, più è efficiente. La SCI potrà aiutare il sistema a riorientare questo percorso e camminare con decisione sulla corretta via.

Il ruolo della chimica, l'importanza della nostra ricerca, l'integrazione della nostra formazione con quella di altre discipline, anche attraverso la costruzione di reti globali, dovranno essere continuamente posti all'attenzione delle istituzioni per renderle consapevoli che non potrà esserci innovazione senza valorizzazione della ricerca chimica. Rappresentare in ogni sede, in ogni tavolo, in ogni occasione, **tutta la chimica italiana**, costruendo sulle solide fondamenta poste dall'attuale Presidente SCI, collaborando con ogni socia e socio della SCI con impegno, dedizione e passione per il raggiungimento degli obiettivi in modo condiviso **sarà uno dei compiti principali del Presidente SCI**.

