

**Alla Commissione Elettorale**  
Prof.ssa Flaminia Cesare Marincola  
Prof.ssa Maria Teresa Melis  
Dott.ssa Alessandra Secchi  
Sig. Salvatore Noli

**Oggetto:** presentazione candidatura alla carica di Coordinatore per il triennio 2024/2027 del Consiglio Interclasse in Chimica (L-27) e in Scienze Chimiche (LM-54)

Mi presento: mi chiamo Tiziana Pivetta e sono nata il 16 marzo 1971. Ho conseguito la laurea quinquennale in Chimica e sono attualmente in servizio come professore associato a tempo pieno nel Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche. Svolgo attività di docenza presso i CdS di Chimica, Scienze Chimiche e Farmacia. Sono stata referente della qualità dei CdS di Chimica e Scienze Chimiche, dell'Università degli Studi di Cagliari, fino a luglio del 2021, quando sono stata eletta Coordinatore del Consiglio Interclasse in Chimica e Scienze Chimiche.

In questi tre anni di coordinamento, ho avuto l'opportunità di agire sia a livello di sistema di gestione che a livello di organizzazione della didattica. In particolare, in questi ambiti, ho ottimizzato lo scambio di informazioni con la segreteria studenti allo scopo di facilitare il riconoscimento dei CFU per gli studenti, la gestione delle loro istanze e richieste. In accordo col Consiglio, ho istituito la figura del referente "Seminari e Webinar" che ha il compito di valutare la congruità degli argomenti offerti nei vari seminari da proporre agli studenti, e di pubblicizzarli nel sito web dei due CdS. Ho proposto maggiori competenze per la Commissione Didattica per la valutazione delle richieste degli studenti, per velocizzare le pratiche e alleggerire i compiti del Consiglio. Insieme alla nominata Commissione Tirocini ho formalizzato i processi legati ai tirocini interni ed esterni e agli internati di tesi rendendo le procedure snelle ma tracciabili. Ogni anno, insieme alla Commissione di Autovalutazione (CAV) ho rivisto e aggiornato la Scheda Unica Annuale dei CdS di Chimica e di Scienze Chimiche, e nel 2024 ho dato avvio al Riesame Ciclico per la LM-54. Ho iniziato una serie di consultazioni con i colleghi allo scopo di migliorare l'offerta formativa di Chimica e di Scienze Chimiche attraverso la modifica degli ordinamenti didattici.

Ho cercato in tutte le varie azioni, di coinvolgere e ampliare i rapporti con gli studenti. Ho organizzato incontri sia formali che informali tra docenti e studenti dove sono emersi numerosi spunti di riflessione per entrambe le categorie. A seguito di tali confronti sono state attuate alcune modifiche ai nostri regolamenti, come per esempio la possibilità per gli studenti di svolgere il tirocinio/internato anche in laboratori dove avessero già svolto attività laboratoriali a scelta.

Insieme con il manager didattico ho supportato tutti i colleghi che hanno fatto richiesta di inserimento di cicli di lezioni, cicli di seminari, attività formative a libera scelta, indicando di volta in volta le azioni necessarie e la documentazione richiesta.

Ritengo di aver gestito il Consiglio in maniera efficiente, sicuramente perfezionabile per lo meno nella gestione dei verbali (sempre più numerosi), ma comunque costantemente all'impronta della cordialità e nell'ottica della condivisione.

Mi candido per un secondo mandato perché mi piacerebbe portare a termine alcune azioni che sono state intraprese ma che sono ancora in corso, e altre che sono state solo progettate ma che necessariamente devono essere attuate anche in vista di un possibile accreditamento.

Un punto chiave di cui mi occuperei, punto che so esser stato trascurato nel primo mandato, è una consultazione periodica del Comitato di Indirizzo. Tale consultazione sarà più che mai necessaria per attuare la Modifica di Ordinamento che pensiamo possa migliorare l'offerta formativa sia della laurea triennale che di quella magistrale.

Un importante compito che spetterà al futuro Coordinatore è legato alle nuove classi di laurea abilitanti, e all'accREDITamento che poco alla volta interesserà tutti i corsi di studio. Ritengo di poter essere all'altezza di questo compito, sia perché in questi tre anni ho appreso le dinamiche gestionali dei CdS, sia perché ho cercato di tenermi sempre aggiornata anche partecipando alle riunioni di ConChimica e ai convegni organizzati da ConScienze.

Un aspetto importante che, se sarò eletta, continuerò a prendere in considerazione è il continuo e utile confronto tra docenti e studenti, per migliorare il rapporto tra le diverse figure e per condividere quali siano le criticità e i punti di forza percepiti dai docenti e dagli studenti, nell'ottica del continuo miglioramento.

Confermo di avere i requisiti necessari:

- a) permanenza in servizio per l'intera durata del mandato prima del collocamento a riposo;
- b) possesso di una produzione scientifica ammissibile alla valutazione in base alla normativa vigente, ovvero almeno due prodotti della ricerca con le caratteristiche previste dal bando dell'ultima VQR riferiti al triennio solare precedente (1° gennaio 2021 – 31 dicembre 2023), rilevabili dal sistema informativo di gestione interna dei dati della ricerca in uso presso l'Ateneo.

*Tiziana Piva*