**DOCUMENTO DI ORGANIZZAZIONE DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE**

**(*triennio 1 novembre 2021 - 31 ottobre 2024*)**

***Articolo 1. Commissioni Dipartimentali e Delegati***

1.1 Oltre alla Giunta di Dipartimento, sono istituite le seguenti Commissioni: la Commissione Ricerca, la Commissione Programmazione, la Commissione Sicurezza, la Commissione Museo. Eventuali variazioni dei componenti delle commissioni, approvate dal Consiglio di Dipartimento, verranno riportate sul sito del Dipartimento, senza necessità di riapprovare il seguente documento.

1.2 Il Direttore, su approvazione del Consiglio di Dipartimento ha nominato i seguenti delegati:

a) Delegato alla didattica: Serena De Negri.

b) Delegato alla ricerca: Orietta Monticelli

c) Referente AQ: Massimo Ottonelli

d) Delegato agli spazi: Maurizio Ferretti

e) Delegati alla terza missione: Marco Grotti (divulgazione), Maurizio Ferretti (rapporti con le aziende e open science), Marina Di Carro (rapporti con le Scuole).

f) Delegati all'internazionalizzazione: Marcella Pani (referente Erasmus) e Davide Comoretto

g) Delegato per il Museo: Paola Rivaro

h) Delegato per la Biblioteca di Scuola: Gabriele Cacciamani

i) Delegato per il Programma Campioni: Paola Rivaro

j) Delegato per la gestione dei rifiuti: Omar Soda

k) Responsabile del sito web: Luca Banfi

l) Referente aulaweb: Massimo Ottonelli

Eventuali variazioni dei nomi dei delegati, approvate dal Consiglio di Dipartimento, verranno riportate sul sito del Dipartimento, senza necessità di riapprovare il seguente documento.

1.3 La Direzione Generale ha nominato come "building manager": Enrico Puzo.

***Articolo 2. La Giunta di Dipartimento***

2.1 Oltre a quanto previsto dallo Statuto, dal Regolamento Generale di Ateneo e dal Regolamento del Dipartimento, la Giunta ha potere deliberante sui seguenti oggetti:

a) Organizzazione dei seminari dipartimentali

***Articolo 3: la Commissione Programmazione***

3.1) La Commissione Programmazione è formata da:

a) il Direttore.

b) da 6 a 11 docenti nominati dal Consiglio di Dipartimento, in modo da rappresentare, nel modo più completo possibile, i vari SSD del Dipartimento. Per il triennio 2021/2024 sono nominati, oltre al Direttore: Gabriele Cacciamani, Fabio Canepa, Antonio Comite, Davide Comoretto, Maurizio Ferretti, Marco Grotti, Emanuele Magi, Andrea Basso, Paolo Piccardo, Andrea Reverberi, Serena De Negri.

3.2) I compiti della Commissione Programmazione sono:

a) Elaborare proposte, da sottoporre al Consiglio di Dipartimento, sull'utilizzo delle risorse per il personale che, a qualsiasi titolo ed indipendentemente dalla provenienza, possono essere di competenza del Dipartimento.

b) Proporre le vie di sviluppo del Dipartimento in un quadro programmatico che tenga conto del budget disponibile e delle mutabili esigenze scientifico-didattiche e culturali. Presentare quindi annualmente al Consiglio un piano di sviluppo pluriennale.

c) Elaborare richieste, basate su tali piani di sviluppo, di nuovo personale, da inoltrare all'Ateneo.

d) Proporre degli indicatori che servano a determinare le carenze nei vari settori scientifico-disciplinari.

e) Proporre dei criteri di qualità e anagrafici per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato.

f) Segnalare personalità scientifiche di primo piano in campo nazionale e internazionale il cui reclutamento, da parte del Dipartimento comporti un vantaggio di rilievo dal punto di vista culturale, scientifico e di reperimento di finanziamenti pubblici e privati alla ricerca ai fini della stipula di contratti.

***Articolo 4: la Commissione Ricerca***

4.1) La Commissione Ricerca è formata da:

a) Il Direttore, il Vicedirettore, il referente AQ, il referente per la ricerca.

b) Altri 2 docenti nominati dal Consiglio di Dipartimento in modo da rappresentare nel modo più completo possibile i vari settori di ricerca. Per il triennio 2021/2024 sono nominati: Simona Delsante e Davide Peddis.

4.2) I compiti della Commissione Ricerca sono:

1. Occuparsi di tutte le questioni legate all'AQ della ricerca.
2. Collaborare alla stesura della SUA-RD.
3. Attuare iniziative di valutazione ed autovalutazione della ricerca dipartimentale, stabilendo opportuni indicatori.
4. Proporre al Consiglio la suddivizione di eventuali fondi di ricerca assegnati al Dipartimento, ivi inclusi cofinanziamenti per assegni.
5. Promuovere la partecipazione a bandi per fondi di ricerca nazionali ed internazionali.
6. Verificare l'aggiornamento puntuale dei database contenenti le pubblicazioni dei membri del Dipartimento.
7. Curare l'aggiornamento delle pagine web del Dipartimento relative alle tematiche di ricerca.
8. Proporre la destinazione di risorse all'acquisto di strumentazioni scientifiche.
9. Coordinare le richieste di finanziamento all'Ateneo, alla Regione, alle Fondazioni etc. etc.
10. Predisporre un repository sul sito web di Dipartimento delle pubblicazioni open access pubblicate dai docenti afferenti.

4.3) La Commissione Ricerca nomina al suo interno un referente VQR.

***Articolo 5: La commissione sicurezza***

5.1) Il responsabile della sicurezza, secondo quanto previsto dalla delega da parte del Rettore, è il Direttore. Il Direttore sarà però coadiuvato da una commissione formata da:

1. Il Vicedirettore
2. Il "Building Manager"
3. Gli addetti alla prevenzione e protezione (APP)
4. Gli ASPP eventualmente afferenti al Dipartimento.

5.2) Tra i compiti della commissione sicurezza vi sono

1. Collaborare alla stesura del Piano di Emergenza.
2. Aggiornare registro antincendio.
3. Collaborare con il Direttore all'organizzazione delle prove di esodo.
4. Vigilare che vengano effettuati i controlli periodici di manutenzione sull'efficienza di tutti i dispositivi di emergenza.
5. Ogni altra mansione decisa dal Direttore.

La composizione attuale è quindi: Luca Banfi, Paola Rivaro, Enrico Puzo, Maria Luisa Abelmoschi, Roberto Fiorini, Roberto Mosconi, Valeria Rocca, Walter Sgroi.

***Articolo 6: La commissione Museo***

6.1) La Commissione Museo è formata da:

Andrea Basso, Anna Maria Cardinale, Diego Colombara, Massimo Maccagno, Roberto Mosconi, Paola Rivaro, Silvia Vicini ed è integrata dagli esterni: Giorgio Cevasco, Giovanni Petrillo, Paolo Piaggio, Adriana Saccone.

***Articolo 7: il Delegato alla didattica***

7.1) I compiti del Delegato alla Didattica sono:

a) Sulla base delle richieste provenienti dai CCS di tutto l'Ateneo, proporre, sentiti gli interessati, l'attribuzione dei carichi didattici (ivi inclusa la didattica integrativa) dei professori e ricercatori afferenti al Dipartimento per quanto riguarda gli insegnamenti nei settori attribuiti al Dipartimento. Nel caso di settori attribuiti anche ad altri Dipartimenti, il delegato si coordinerà con gli analoghi referenti di essi.

b) Sentiti gli interessati, i loro tutor ed i coordinatori dei corsi di dottorato, proporre i compiti di supporto alla didattica ai dottorandi del Dipartimento (cioè quelli il cui tutor è un membro del Dipartimento).

c) Proporre al CCS interessato e al Consiglio di Dipartimento eventuali contratti esterni gratuiti o onerosi.

d) Controllare che l'impegno didattico medio dei docenti sia in accordo con i Regolamenti di Ateneo vigenti.

e) Coordinare gli impegni didattici dei docenti del Dipartimento in corsi di Master, Dottorato, IANUA etc.

***Articolo 8: il Delegato per gli Spazi***

8.1) I compiti del Delegato per gli Spazi sono:

a) Proporre l'attribuzione ai gruppi di ricerca degli spazi di laboratorio ai piani 0-3

b) Proporre l'attribuzione ai docenti o ad altro personale ospitato, dietro richiesta, di uffici ai piani 8 e 9

c) Proporre l'attribuzione ai Laboratori Strumentali di appositi spazi e strumentazioni.

d) Proporre la concessione ad enti/aziende/consorzi/persone esterne di spazi dipartimentali, in seguito alla stipula di apposita convenzione.

e) Proporre la destinazione di spazi ad attività dipartimentali comuni.

f) Proporre una metodica di distribuzione, ai gruppi di ricerca, degli spazi che tenga conto della numerosità del gruppo, della produttività scientifica e di terza missione e delle risorse portate al Dipartimento.

8.2) Le proposte del delegato sono poi discusse dalla Giunta ed approvate dal Consiglio.

***Articolo 9: il Delegato (o i delegati) per la divulgazione***

9.1) I compiti dei Delegati per la divulgazione sono

1. Curare le collaborazioni con gli istituti scolastici, il progetto PLS, l'alternanza scuola-lavoro.
2. Promuovere iniziative di diffusione della cultura scientifica presso il grande pubblico. Dovrà in particolare raccogliere tutte le iniziative individuali e renderle pubbliche, ma anche farsi parte attiva nello stimolare i colleghi a presentare nuove iniziative, quali seminari divulgativi, partecipazione a Festival della Scienza, manifestazioni quali il Mole Day etc.
3. Promuovere l'immagine del Dipartimento all'esterno (anche in collaborazione con la S.C.I.).

9.2) Nel caso di più delegati, in occasione della loro nomina verrà definita la suddivisione dei compiti tra di loro.

***Articolo 10: I Delegati per l'internazionalizzazione***

10.1) I compiti dei Delegati per l'internazionalizzazione sono:

1. Svolgere la funzione di Delegato Erasmus dipartimentale, con i compiti assegnati dalla commissione Erasmus di Scuola e dall'ufficio Erasmus. In particolare: accoglienza di studenti Erasmus in entrata, consulenza a studenti Erasmus in uscita etc.
2. Attivazione di convenzioni internazionali per lo scambio di studenti e docenti e/o per la ricerca. Eventuale proposta di titoli di studio o master congiunti.
3. Proporre titoli di studio o master congiunti.
4. Predisporre un repository sul sito web di Dipartimento che contenga i documenti relativi alla presentazione del dipartimento, le relazioni sulle attività svolte, le convenzioni attivate etc.

***Articolo 11: il Referente AQ***

11.1) I compiti del Referente AQ sono:

1. Contribuire a diffondere nel Dipartimento la cultura della qualità, anche riportando e spiegando le politiche di Ateneo così come organizzate dal Presidio per la Qualità.
2. Verificare che i vari attori del Dipartimento tengano traccia scritta delle decisioni relative alla AQ.
3. Raccogliere e tenere ordinate in un unico repository tutte tali tracce scritte.
4. Controllare l'attuazione dei requisiti di trasparenza.

***Articolo 12: le Unità Operative***

Sono costituite le seguenti Unità Operative:

1. Unità Operativa **"Chimica Bioorganica"**. Docenti afferenti: Luca Banfi, Andrea Basso, Chiara Lambruschini, Lisa Moni, Alessandro Pellis, Renata Riva. Referente: Luca Banfi
2. Unità Operativa: **"Chimica Inorganica e Metallurgia"**. Docenti afferenti: Gabriele Cacciamani, Anna Maria Cardinale, Diego Colombara, Simona Delsante, Serena De Negri, Mauro Giovannini, Daniele Macciò, Nadia Parodi, Paolo Piccardo, Paola Riani, Pavlo Solokha, Roberto Spotorno. Referente: Serena De Negri.
3. Unità Operativa **"Chimica Fisica dei Materiali e dei Processi"**. Docenti afferenti: Cristina Artini, Fabio Canepa, Maurizio Ferretti, Federico Locardi, Pietro Manfrinetti, Massimo Ottonelli, Marcella Pani, Davide Peddis, Andrea Reverberi, Marco Vocciante, Referente: Maurizio Ferretti.
4. Unità Operativa "**Chimica Analitica e Ambientale**". Docenti afferenti: Francisco Ardini, Barbara Benedetti, Marina Di Carro, Marco Grotti, Maria Carmela Ianni, Emanuele Magi, Paola Rivaro. Referente: Marco Grotti.
5. Unità Operativa **"Process and Energy Systems Engineering"**. Docenti afferenti: Paola Costamagna, Alberto Servida. Referente: Paola Costamagna.
6. Unità Operativa **"Materiali polimerici, compositi e biopolimeri (PoComBio)"**. Docenti afferenti: Marina Alloisio, Maila Castellano, Silvia Vicini. Referente: Silvia Vicini.
7. Unità Operativa **"Membrane&Membrane (Membrane, Processi e Tecnologie a Membrana)"**. Docenti afferenti: Antonio Comite, Camilla Costa. Referente: Antonio Comite.
8. Unità Operativa **"REsponsive poLYmer and solution processed nanoPHOTONICS (RELYPHOTONICS)"**. Docenti afferenti: Davide Comoretto, Paola Lova. Referente: Davide Comoretto.
9. Unità Operativa **"Polimeri semicristallini"**. Docenti afferenti: Dario Cavallo. Referente: Dario Cavallo.
10. Unità Operativa **"Polimeri GREEN: Sintesi, formulazioni (nacompositi e compositi), applicazioni e fine vita di BIOPLASTICHE (GREENPOL)"**. Docenti afferenti: Orietta Monticelli. Referente: Orietta Monticelli.
11. Unità Operativa **"Organic Reactions for Synthetic Applications (ORSA)**". Docenti afferenti: Lara Bianchi, Massimo Maccagno, Cinzia Tavani. Referente: Cinzia Tavani.

***Articolo 13: i Laboratori Strumentali***

Sono costituiti i seguenti Laboratori Strumentali:

1. Laboratorio Strumentale **"NMR"**. Comitato di gestione: Andrea Galatini, Luca Banfi, Andrea Basso, Chiara Lambruschini, Cinzia Tavani + docenti o tecnici nominati dal DIFAR. Referente: Andrea Galatini
2. Laboratorio Strumentale **"Laboratorio di analisi a supporto della Chimica Organica"** (HLPC, GC, polarimetria). Comitato di gestione: Valeria Rocca, Renata Riva, Andrea Basso, Lisa Moni, Lara Bianchi, Antonio Comite. Referente: Valeria Rocca
3. Laboratorio Strumentale **"Microscopia Elettronica"**. Comitato di gestione: A. Comite, C. Costa, L. Negretti, O. Soda + docenti o tecnici di altri dipartimenti (DIFI, DICCA). Referente: Antonio Comite.
4. Laboratorio Strumentale **"Laboratorio Chimica Industriale"**. Comitato di gestione: da definirsi. Referente (di norma il coordinatore del CCS in Chimica Industriale): Davide Comoretto.

***Articolo 13:ulteriori strutture interne***

1. Laboratorio Didattico, articolato nelle sezioni: Chimica Organica, Chimica Industriale, Chimica Fisica, Chimica Generale ed Inorganica, Chimica Analitica, Metallurgia.
2. Officina Dipartimentale. Referente: Belfortini.

***Articolo 14:commissione fissa per la valutazione degli inacrichi di collaborazione***

14.1) In occasione di bandi per collaborazioni di lavoro autonomo, la valutazione sarà effettuata da una commissione formata da:

* Il responsabile scientifico della collaborazione
* 2 membri fissi: Parodi, Castellano
* Membri supplente
* Membri supplenti: Maccagno, Cavallo