

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

## CANDIDATURA PER COMPONENTE DEL SENATO ACCADEMICO

**Oggetto: Elezioni componenti del senato accademico – mandato dalla data del decreto rettorale di nomina fino al 31.10.2024**

La sottoscritta Michela Tonetti nata a – *omissis* - in data – *omissis* - residente in – *omissis* - codice fiscale – *omissis* - , telefono – *omissis* - e-mail: [tonetti@unige.it](mailto:tonetti@unige.it), pec – *omissis* -

*sezione da compilare solo dai candidati docenti*

professore ordinario dell'area scientifico disciplinare \_\_\_\_\_

### PRESENTA LA PROPRIA CANDIDATURA

alla carica di (*Barrare una casella*)

- rappresentante dei docenti della scuola .....
- X** rappresentante dei direttori di dipartimento
- rappresentante dei tecnici-amministrativi

le cui elezioni sono state indette, per il mandato dalla data del decreto rettorale di nomina fino al 31.10.2024.

### DICHIARA

(*Barrare le caselle tonde e quadrate*)

- X** di non incorrere in alcuna delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 60, commi 1, 2 e 5, dello Statuto e all'art. 22 del regolamento generale di Ateneo;
- di versare nella seguente situazione di incompatibilità \_\_\_\_\_<sup>1</sup>.

**X** di aver letto le disposizioni del decreto di indizione, con particolare riferimento alla pubblicazione della candidatura e dei relativi allegati sull'albo *web* e sul sito *web* di Ateneo.

<sup>1</sup> Le situazioni incompatibili:

1. ricoprire cariche accademiche, con l'eccezione dei direttori di dipartimento che potranno essere eletti in senato;
2. essere componenti di altri organi fatto salvo il consiglio di dipartimento;
3. rivestire incarichi di natura politica;
4. ricoprire la carica di rettore, componente del senato accademico, del consiglio di amministrazione, del nucleo di valutazione no del collegio dei revisori dei conti di alcuna altra università;
5. svolgere funzioni inerenti alla programmazione, al finanziamento e alla valutazione delle attività universitarie nel Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca e nell'Agenzia nazionale di valutazione del sistema universitario e della ricerca;
6. per i docenti, regime di impegno a tempo definito;
7. per i docenti, autorizzazione a svolgere esclusiva attività di ricerca scientifica presso altra istituzione o congedo per motivi studio o di ricerca.

Il/La sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che:

1. la presentazione di candidatura da parte di un eligendo che si trovi in una situazione di incompatibilità equivale a rinuncia alla carica incompatibile già rivestita o alla situazione che determina tale incompatibilità, in caso di elezione;
2. la presentazione di candidatura da parte di un professore in regime di impegno a tempo definito comporta l'opzione irrevocabile per il regime di impegno a tempo pieno, in caso di elezione (art. 22 del Regolamento generale).

Il/La sottoscritto/a allega (a pena di esclusione):

- copia di un documento di identità valido
- *curriculum vitae*, datato e firmato (in alternativa file PDF/A firmato digitalmente o scansione PDF del *curriculum* datato e firmato analogicamente)
- *curriculum vitae* in formato aperto (odt, doc e docx) – **(Opzionale)**

Il/La sottoscritto/a indica i seguenti recapiti al fine di ricevere le comunicazioni inerenti al procedimento in oggetto (*Nota: l'indirizzo di residenza e i seguenti recapiti saranno appositamente oscurati nei documenti pubblicati sull'albo web e sul sito web di dipartimento*):

– omissis - tel. – omissis - e-mail [tonetti@unige.it](mailto:tonetti@unige.it) pec – omissis -

Data 20/10/2021

(firma)

Firmato digitalmente da:  
MICHELA TONETTI  
Università degli Studi di Genova  
Firmato il: 20-10-2021 11:59:26  
Seriale certificato: 1063969  
Valido dal 25-07-2021 al 25-07-2024

Avvertenze:

- Non inserire nella candidatura e nel *curriculum vitae* dati personali non pertinenti o eccedenti rispetto alle finalità del trattamento.
- L'Università degli studi di Genova si riserva di verificare la veridicità delle dichiarazioni rese.

## PROF. MICHELA TONETTI – CURRICULUM VITAE BREVE

### Corso di studi

- 1981 Diploma di maturità classica (Liceo C. Colombo , Genova)  
1987 Laurea in Medicina e chirurgia (110/110 e lode, Università di Genova)  
1990 Diploma di specializzazione in Oncologia medica (Università di Genova)

### Attività lavorativa

- 1991-1995 Tecnologo, CNR, P.F Biotecnologie  
1995-2000 Ricercatore universitario, Istituto di Chimica Biologica, Università di Genova  
2000-2004 Professore associato di Biochimica, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università di Genova.  
Dal 2004 Professore ordinario di Biochimica, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università di Genova.

### Attività organizzativa

Dal 2010 al 2014 è stata Coordinatore del Corso di Dottorato in Biotecnologie, Università di Genova.  
Dal 2010 al novembre 2014 è stata membro della Commissione paritetica della Facoltà di Medicina e Chirurgia (poi Scuola di Scienze Mediche e farmaceutiche), per la quale è stata coordinatrice per il CdLM Medicina e Chirurgia e il CdLM Odontoiatria e protesi dentaria.  
Dal Novembre 2014 è stata Prorettore per la Formazione dell'Università di Genova e coordinatrice del PQA di Ateneo. In qualità di delegato per la didattica dell'Università di Genova, è stata componente di gruppi di lavoro della CRUI.  
Da Novembre 2018 è Direttore del DIMES, Università fino alla scadenza del mandato (Ottobre 2021).  
E' attualmente anche componente del CIDA (Comitato per l'innovazione didattica di Ateneo) dell'Università di Genova.

### Attività didattica

Attualmente è docente presso Università di Genova per gli insegnamenti "Biochimica" nel Corso di Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e "Biochimica e laboratorio" nel corso di Laurea in Biotecnologie; insegna inoltre "Human Biochemistry" e "Protein Engineering" nel Corso di Laurea magistrale in Medical and Pharmaceutical Biotechnology,. E' anche docente nelle Scuole di specializzazione in Oncologia e in Microbiologia.

### Attività scientifica

L'attività scientifica negli ultimi anni è stata focalizzata sullo studio di meccanismi di glicosilazione virale e sul ruolo della glicosilazione nella comunicazione ed adesione cellulare. E' autore di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali, nazionali e capitoli di libri ed ha ricevuto finanziamenti nazionali ed internazionali. Ha svolto numerose presentazioni su invito a congressi internazionali.  
E' stata revisore per agenzie di finanziamento nazionali (Progetti PRIN e FIRB) e di valutazione (ANVUR) ed internazionali (ANR- Francia , NSF –USA, FWF –Austrian Science Fund). E' reviewer per riviste indicizzate, tra cui Nature Chem. Biol., PNAS, J. Biol. Chem., PlosOne, FEBS J., Glycobiology, Oncogene, Oncotarget, J. Bacteriol., J. Virol., Virus Res. E' stata membro esterno nel Dottorato di Ricerca in Fisiologia dell'Università di Zurigo. E' membro di società scientifiche italiane ed estere, quali Society for Glycobiology e American Society for Biochemistry and Molecular Biology.