

CORSO DI DOTTORATO SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA E DEI MATERIALI  
CURRICULUM SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI (CODICE 11671)

XLI CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA,  
INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 4747 DEL 14 NOVEMBRE 2025 E SS.MM.II.

### GRADUATORIA DEI TITOLI

Dalle domande di concorso e dai relativi allegati presentate mediante la procedura online nell'ambito del corso di dottorato e curriculum in oggetto, sono ammessi al colloquio i seguenti candidati:

Cognome	Nome	Punteggio
ALI	UZMA	36.5
AFTAB	AMMARA	33
VENUGOPAL	SARASWATHY	32.5

I colloqui si terranno presso il Dipartimento di Fisica, aula 700

Gli studenti che desiderano di fare richiesta di effettuare il colloquio in modalità telematica devono farne richiesta all'indirizzo [francesco.buatier@unige.it](mailto:francesco.buatier@unige.it) per ricevere il link alla videochiamata attraverso piattaforma TEAMS.

Il Presidente della commissione  
Prof. Francesco Buatier de Mongeot

CORSO DI DOTTORATO SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA E DEI MATERIALI  
CURRICULUM SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI (CODICE 11671)

XLI CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA,  
INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 4747 DEL 14 NOVEMBRE 2025 E SS.MM.II.

**RANKING BASED ON QUALIFICATIONS**

Based on the applications for admission and the related documents submitted through the online procedure for the above-mentioned PhD programme and curriculum, the following candidates are admitted to the interview

Surname	Name	Score
ALI	UZMA	36.5
AFTAB	AMMARA	33
VENUGOPAL	SARASWATHY	32.5

The interviews will be held at the Department of Physics, Room 700.

Students wishing to request to take the interview remotely must send a request to [francesco.buatier@unige.it](mailto:francesco.buatier@unige.it) in order to receive the link for the video call via the TEAMS platform.

The Chair of the Examination Committee

Prof. Francesco Buatier de Mongeot