



CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN FISICA – Ciclo 39
CONCORSO DI AMMISSIONE, secondo bando

*PhD PROGRAMME IN PHYSICS - 39th CYCLE
SELECTION PROCEDURES, second call*

**GRADUATORIA FINALE
FINAL RANKINGS**

N. 6 posti disponibili con borsa di studio a tematica vincolata / No. 6 positions with scholarship on specific topic).

Termine per le iscrizioni:

Posti con borsa: 7 ottobre 2023

Deadline for enrolment:

Positions with scholarship: October 7th, 2023

n.	APPLICAZIONE ID	TITOLI / QUALIFICAZIONI /30	PROVA ORALE / ORAL EXAM /70	PUNTEGGIO COMPLESSIVO / TOTAL SCORE /100	IDONEITÀ / ELIGIBILITY	ESITO / OUTCOME	RISERVA / CONDITIONAL ADMISSION
1	653291	23,9	55,0	79	A	Ammesso/a con borsa A Admitted with scholarship A	x
2	659286	21,9	55,0	77	E	Ammesso/a con borsa E Admitted with scholarship E	x
3.	660448	27,5	48,8	76	F	Ammesso/a con borsa F Admitted with scholarship F	
4.	660731	21,1	55,0	76	B, A, D	Ammesso/a con borsa B Admitted with scholarship B	
5.	661254	18,8	55,0	74	D	Ammesso/a con borsa D Admitted with scholarship D	
6.	657610	16,4	55,0	71	C	Ammesso/a con borsa C Admitted with scholarship C	
7	661213	18,5	48,8	67	D	Idoneo/a non ammesso/a Eligible, not admitted	
8	653875	17,7	48,8	66	A	Idoneo/a non ammesso/a	



n.	APPLICAZIONE ID	TITOLI / QUALIFICAZIONI /30	PROVA ORALE / ORAL EXAM /70	PUNTEGGIO COMPLESSIVO / TOTAL SCORE /100	IDONEITÀ / ELIGIBILITY	ESITO / OUTCOME	RISERVA / CONDITIONAL ADMISSION
						Eligible, not admitted	
9	656071	22,1	42,5	65	B	Idoneo/a non ammesso/a Eligible, not admitted	
10	660804	18,7	36,3	55	F	Non idoneo/a Not eligible	
11	658499	17,3	30,0	47	C	Non idoneo/a Not eligible	
12	656378	27	--	--	--	Non idoneo/a Not eligible	
13	656049	20,6	--	--	--	Non idoneo/a Not eligible	
14	659765	16,8	--	--	--	Non idoneo/a Not eligible	
15	660592	15,2	--	--	--	Non idoneo/a Not eligible	

I vincitori e le vincitrici che nella graduatoria sono indicati/e come “ammessi con riserva” dovranno conseguire il titolo di studio entro il **31 ottobre 2023** e far pervenire alla Divisione Supporto Corsi di Dottorato e Alta Formazione – Polo Collina (phd.office-st@unitn.it) **entro l'8 novembre 2023**, a pena di esclusione, il certificato (o autocertificazione per i soli titoli conseguiti in Italia) **di conseguimento del titolo.** *Successful candidates indicated as “conditional” are expected to complete their degree by October 31, 2023 and they have to submit to the Science & Technology PhD Office (via email to: phd.office-st@unitn.it) no later than November 8, 2023, on penalty of exclusion, the degree certificate.*

Le borse di studio a tematica vincolata sono assegnate ai candidati idonei secondo l'ordine della graduatoria tenendo conto della specifica idoneità. In base a quanto stabilito nell'art.6 del bando, gli assegnatari di borse su tematica vincolata saranno tenuti ad accettarle. La rinuncia alla borsa di studio a tematica vincolata comporta la perdita del diritto all'ammissione.

Reserved scholarships are assigned to short-listed applicants according to the position in the ranking list as well as to the applicant's suitability for that specific scholarship. Please note that, according to Art. 6 of the call, the applicant who has been awarded a scholarship on a specific reserved topic must accept it. The renunciation of the reserved scholarship implies the applicant's exclusion from enrolment in the PhD Programme.

- A - Quantum Simulation of Gauge Theories and Neutrinos with qudits QSGTN, Roggero Garberoglio Q@TN (Dipartimento di Fisica)
 B - Fluctuating Levitated Oscillators Approaching The quantum regime (FLOAT), Rastelli Vinante (Q@TN) (Dipartimento di Fisica)
 C - Thermal Neutron Energy Determination with Multilayer Detection (INFN)

D - Interazioni a molti corpi in sistemi complessi - PNRR Missione 4, componente 2 - Progetto CN1 – HPC – SPOKE 7 - Codice progetto CN_00000013 - CUP E63C22000970007			

E - Sviluppo e test a Terra del sistema di masse di riferimento del moto geodetico per un osservatorio orbitante di onde gravitazionali (ASI - Agenzia Spaziale Italiana)

F - Plasma-assisted hydrogen production from biomethane and biogas (Università di Trento e Dipartimento di Fisica)

Publicato il 29 settembre 2023 /Posted on September 29th, 2023