



Prot. n. 140116

Decreto n. 896

Anno 2019

IL RETTORE

- Visto il Bando per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca del XXXV ciclo a.a. 2019/2020, emanato con D.R. rep. 501, prot. n. 76303 del 29 aprile 2019;
- visto il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato emanato con D.R. rep. 670, prot. n. 47910 del 4 luglio 2013 e in particolare gli artt. 11, 12 e 13 inerenti le modalità di ammissione ai corsi di dottorato;
- visto il D.R. rep. 689, prot. n. 109182 del 13 giugno 2019 di nomina della Commissione giudicatrice del concorso di ammissione al Corso **International Doctorate in Atomic and Molecular Photonics** del XXXV ciclo afferente all'area Scientifica;
- constatata la regolarità formale della procedura concorsuale;

DECRETA

di approvare gli atti del concorso per l'ammissione al Corso **INTERNATIONAL DOCTORATE IN ATOMIC AND MOLECULAR PHOTONICS – CICLO XXXV**, con le seguenti graduatorie di merito:

POSTI A CONCORSO: 9

Con borsa: **8**

GRADUATORIA ORDINARIA

1 Università di Firenze

5 Laboratorio Europeo di Spettroscopie non Lineari (LENS)

GRADUATORIE BORSE A TEMATICA VINCOLATA

1 Dipartimento di Fisica e Astronomia

1 Laboratorio Europeo di Spettroscopie non Lineari (LENS)

Senza borsa: **1** (solo in graduatoria ordinaria)

GRADUATORIA ORDINARIA

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE	RISULTATO
1.	PICCIOLI	FRANCESCO	108/120	Vincitore con borsa
2.	GABBRIELLI	TECLA	106/120	Vincitore con borsa
3.	DALLARI	CATERINA	105,5/120	Vincitore con borsa
4.	BARILLI	MARIA	104/120	Vincitore con borsa
5.	RANFAGNI	ANDREA	103/120	Vincitore con borsa
6.	ROMI	SEBASTIANO	100/120	Vincitore con borsa
7.	LUCCHESI	JESSICA	99/120	Vincitore senza borsa
7.	PETRUCCIANI	TOMMASO	99/120	Idoneo
9.	CASTELLI	FILIPPO MARIA	98/120	Idoneo
10.	RISTORI	ANDREA	97/120	Idoneo

*precede per
minore età*

11.	ROINI	GIAMMARCO	93/120	Idoneo	
12.	STAUDENMAIER	NICOLAS	92/120	Idoneo	
13.	ASSEDELFT	JOEP	91/120	Idoneo	<i>precede per minore età</i>
13.	FAVALLI	TOMMASO	91/120	Idoneo	
15.	BANDARUPALLY	SATVIKA	90/120	Idoneo	<i>precede per minore età</i>
15.	BALDI	LORENZO	90/120	Idoneo	
17.	SGAMBELLONE	SILVIA	86/120	Idoneo	
18.	PAPINI	DIMITRI	84,5/120	Idoneo	

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA
Laboratorio Europeo di Spettroscopia non Lineari (LENS)**

Metodi ottici innovativi per investigare le dinamiche neuronali in topi liberi di muoversi

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE	RISULTATO
1.	LUCCHESI	JESSICA	99/120	Vincitore con borsa

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA
Dipartimento di Fisica e Astronomia**

Sviluppo di metodi avanzati di analisi immagine per microscopia a foglio di luce

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE	RISULTATO
1.	CASTELLI	FILIPPO MARIA	98/120	Vincitore con borsa
2.	TIRIBILLI	ELEONORA	88/120	Idoneo

Firenze,

La Dirigente dell'Area
F.to Dott.ssa Maria Orfeo

IL PRO-RETTORE VICARIO
F.to Prof.ssa Vittoria Perrone Compagni