



UNIVERSITÀ DI PISA

DIREZIONE DIDATTICA, STUDENTI E INTERNAZIONALIZZAZIONE

SCIENZE E TECNICHE DI PSICOLOGIA CLINICA E SPERIMENTALE
XIII SCORRIMENTO posti ordinari
(anno accademico 2025 - 2026)

I vincitori devono immatricolarsi entro il 31 dicembre 2025. La procedura di immatricolazione è descritta nella "Guida per l'immatricolazione" pubblicata nella pagina dedicata al corso del sito Unipi: <https://www.unipi.it/didattica/corsi/lauree-triennali-ciclo-unico/scienze-e-tecniche-di-psicologia-clinica-e-sperimentale-pspr-l/#iscrizione>

I candidati che non completeranno l'immatricolazione nei termini e nei modi sopradetti saranno considerati rinunciatari e, pertanto, decaduti dal diritto.

Non si procederà a ulteriori scorrimenti di graduatoria.

Gli interessati non riceveranno alcuna comunicazione personale, pertanto sono tenuti a prendere visione degli scorrimenti di graduatoria nel modo predetto.

Nella colonna "POSIZIONE" è indicata l'effettiva collocazione in graduatoria, secondo l'ordine di precedenza stabilito dal bando di concorso.

Posizione	Stato	Cognome	Nome	Data di nascita	Totale
350	Vincitore	Cini	Andrea	21/04/2006	26,00
351	Vincitore	Campani	Edoardo	07/02/2005	26,00
352	Vincitore	Donati	Lorenzo	11/01/2005	26,00
353	Vincitore	Francioni	Ginevra	19/03/2008	25,75
354	Vincitore	Freschi	Chiara	02/12/2006	25,75
355	Vincitore	Lovi	Miriam	29/05/2006	25,75
356	Vincitore	Mancini	Francesco	02/01/2006	25,75
357	Vincitore	Pedonese	Matilde	25/03/2005	25,75
358	Vincitore	Scotti	Emma	28/04/2000	25,75
359	Vincitore	Cammarata	Samuele	19/06/1997	25,75
360	Vincitore	Tremolanti	Sofia	28/11/2006	25,50
361	Vincitore	Tomasi	Giulia	12/10/2006	25,50
362	Vincitore	Carlone	Benedetta	20/04/2005	25,50
363	Vincitore	De Mattia	Beatrice	17/04/2005	25,50
364	Vincitore	Sunseri	Ian	24/03/2004	25,50
365	Vincitore	Ercolini	Barbaramaria	30/12/1972	25,50
366	Vincitore	Marradi	Diego	10/02/2007	25,25
367	Vincitore	Buselli	Linda	13/12/2006	25,25
368	Vincitore	Persano	Camilla	28/09/2006	25,25
369	Vincitore	Lemmi	Linda	04/05/2006	25,25