



Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 38° ciclo 1° ingr. BANDO DOTTORATO corso di FISICA / PHYSICS - ADVANCED PHOTONICS FOR SPECTROSCOPY AND IMAGING APPLIED TO IN VIVO DIAGNOSTICS AND MICROSCOPY (I-PHOQS BIOPHOTONICS)

GRADUATORIA

Posizione	Cognome e nome	Idoneità al tema	Punteggio	Riserva	Esito
1	NABACINO MARCO	Sì	76	B	Ammesso
2	CONTINI LETIZIA	Sì	74	B	Ammesso
3	ABHIRAMI KRISHNAN	Sì	71		Ammesso
4	NEGRETTI FABIO	Sì	69	B	Idoneo
5	BALAN VIPIN	Sì	63	A	Idoneo

** Riserva	Descrizione della riserva
A	L'ammissione/idoneità è subordinata al conseguimento del livello di lingua inglese conforme alle richieste del bando entro la scadenza dell'immatricolazione
B	L'ammissione/idoneità è subordinata al conseguimento del titolo di studio entro la scadenza dell'immatricolazione