

Graduatoria bando: 2° Bando per contratti di tutorato nell'ambito del Progetto "Lauree Scientifiche" (Dip. DIFA) presso il Settore servizi didattici Scienze - a.a. 2023/24 concorso: Selezione per l'attribuzione di una attività di tutorato relativa all'insegnamento denominato Officina Laboratorio: Sostegno alle attività di progettazione e sostegno alle attività di monitoraggio delle dinamiche di genere, dalle fasi di orientamento alla scelta del dottorato (Laboratorio B) [cod. B4906] dell'Anno Accademico 2023/2024 per il corso FISICA

Attività reale: FISICA Officina Laboratorio: Sostegno alle attività di progettazione e sostegno alle attività di monitoraggio delle dinamiche di genere, dalle fasi di orientamento alla scelta del dottorato (Laboratorio B) [cod. B4906]

Rif. id concorso: 85726

Nome e Cognome	Posizione	Punteggio	Esito	Vincitore
RABAGLIA SARA	1	11.0/20	Idoneo	X
PRINCIPI NICOLA	2	8.0/20	Idoneo	

Totale Candidati Idonei: 2

Graduatoria bando: 2° Bando per contratti di tutorato nell'ambito del Progetto "Lauree Scientifiche" (Dip. DIFA) presso il Settore servizi didattici Scienze - a.a. 2023/24 concorso: Selezione per l'attribuzione di una attività di tutorato relativa all'insegnamento denominato Lab PLS Formazione Insegnanti: Le due rivoluzioni quantistiche [cod. B4904] dell'Anno Accademico 2023/2024 per il corso FISICA

Attività reale: FISICA Lab PLS Formazione Insegnanti: Le due rivoluzioni quantistiche [cod. B4904]

Rif. id concorso: 85724

Nome e Cognome	Posizione	Punteggio	Esito	Vincitore
SATANASSI SARA	1	19.0/20	Idoneo	X
ZONZO GIUSEPPE	2	18.0/20	Idoneo	
PRINCIPI NICOLA	3	8.0/20	Idoneo	

Totale Candidati Idonei: 3

Graduatoria bando: 2° Bando per contratti di tutorato nell'ambito del Progetto "Lauree Scientifiche" (Dip. DIFA) presso il Settore servizi didattici Scienze - a.a. 2023/24 concorso: Selezione per l'attribuzione di una attività di tutorato relativa all'insegnamento denominato Officina Laboratorio: Sostegno alle attività di progettazione e sostegno alle attività di monitoraggio delle dinamiche di genere, dalle fasi di orientamento alla scelta del dottorato (Laboratorio A) [cod. B4905] dell'Anno Accademico 2023/2024 per il corso FISICA

Attività reale: FISICA Officina Laboratorio: Sostegno alle attività di progettazione e sostegno alle attività di monitoraggio delle dinamiche di genere, dalle fasi di orientamento alla scelta del dottorato (Laboratorio A) [cod. B4905]

Rif. id concorso: 85725

Nome e Cognome	Posizione	Punteggio	Esito	Vincitore
SANZANI ELISA	1	18.0/20	Idoneo	X
PRINCIPI NICOLA	2	8.0/20	Idoneo	

Totale Candidati Idonei: 2