



GRADUATORIE DI MERITO – SESSIONE STRAORDINARIA
(approvate con D.R. n. 1148 del 15.10.2018)

L'attivazione dei posti con borsa di studio cofinanziata da soggetti esterni è condizionata al perfezionamento dell'apposita convenzione.

Corso di Dottorato di ricerca in Scienze agrarie, alimentari e ambientali:

N. 3 posti con borsa di studio di cui:

- n. 1 finanziata dalla FONDAZIONE CARIVERONA
- n. 1 finanziata dalla REGIONE MARCHE nell'ambito del progetto di Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale
- n. 1 cofinanziata nell'ambito del Progetto EUREKA dal CONSORZIO DI BONIFICA DELLE MARCHE

	COGNOME	NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE	BORSA
1.	CORTINOVIS	GAIA	24/40	52/60	76/100	FONDAZIONE CARIVERONA
2.	MAOLONI	ANTONIETTA	21,5/40	54/60	75,5/100	REGIONE MARCHE - Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale
3.	MORESI	ALICE	21,5/40	50/60	71,5/100	CONSORZIO DI BONIFICA DELLE MARCHE
4.	ROCCHETTI	LORENZO	21,5/40	49/60	70,5/100	----
5.	TAFURI	ANDREA	16,5/40	52/60	68,5/100	----

Corso di Dottorato di ricerca in Management and Law:

N. 1 posto con borsa di studio cofinanziata nell'ambito del progetto EUREKA da CARNJ SOCIETÀ COOPERATIVA AGRICOLA

	COGNOME	NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE	BORSA
1.	BORIONI	GIULIA	15/40	39/60	54/100	CARNJ SOCIETÀ COOPERATIVA AGRICOLA

Corso di Dottorato di ricerca in Ingegneria civile, ambientale, edile e architettura:

N. 6 posti con borsa di studio di cui:

- n. 2 finanziate dalla FONDAZIONE CARIVERONA
- n. 1 finanziata dalla REGIONE MARCHE nell'ambito del progetto di Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale
- n. 1 cofinanziata da NOVATEST SRL
- n. 1 cofinanziata da DSD – Dezi Steel Design srl
- n. 1 cofinanziata nell'ambito del Progetto EUREKA da FLYENGINEERING SRL



	COGNOME	NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE	BORSA
1.	DI STEFANO	FRANCESCO	13.72/30	66/70	79.72/100	FONDAZIONE CARIVERONA (Diffusione nell'ultimo decennio della progettazione e gestione ...)
2.	AREZZO	DAVIDE	13.67/30	63/70	76.67/100	REGIONE MARCHE - Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale
3.	FOGLIA	ALESSIA	13.67/30	62/70	75.67/100	FONDAZIONE CARIVERONA (Validazione, in ambiente reale, di un sistema di valorizzazione delle acque ...)
4.	INNOCENZI	RAOUL DAVIDE	13.5/30	60/70	73.5/100	DSD – Dezi Steel Design srl
5.	PICCININI	FABIO	8.5/30	61/70	69.5/100	FLYENGINEERING SRL
6.	STANDOLI	GIANLUCA	0.9/30	65/70	65.9/100	NOVATEST SRL
7.	TITTARELLI	GIACOMO	13.5/30	50/70	63.5/100	
8.	OTTAVI	GIORGIA	12/30	43/70	55/100	
9.	GARDANO	MARIA	4.2/30	42/70	46.2/100	

Corso di Dottorato di ricerca in Ingegneria dell'Informazione:

N. 6 posti con borsa di studio di cui:

- n. 1 finanziata dalla REGIONE MARCHE nell'ambito del progetto di Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale
- n. 1 cofinanziata da ASK INDUSTRIES SPA
- n. 1 cofinanziata da ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA
- n. 1 cofinanziata nell'ambito del Progetto EUREKA da DIGITAL INNOVATION HUB MARCHE
- n. 1 cofinanziata nell'ambito del Progetto EUREKA da REVOLT SRL
- n. 1 cofinanziata nell'ambito del Progetto EUREKA da iGUZZINI ILLUMINAZIONE SPA



	COGNOME	NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE	BORSA
1.	PEPE	GIOVANNI	15,5/30	65/70	80,5/100	ASK INDUSTRIES SPA
2.	SABBATINI	LUISIANA	8,5/30	62/70	70,5/100	IGUZZINI ILLUMINAZIONE SPA
3.	MARCHEGIANI	ENRICO	16/30	51/70	67/100	REVOLT SRL
4.	MIGLIORELLI	LUCIA	12/30	55/70	67/100	REGIONE MARCHE - Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale
5.	LUCHETTI	SILVIO	16/30	45/70	61/100	DIGITAL INNOVATION HUB MARCHE
6.	PAOLETTI	MICHELE	11/30	48/70	59/100	ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Corso di Dottorato di ricerca in Ingegneria Industriale:

N. 5 posti con borsa di studio di cui:

- n. 1 finanziata dalla REGIONE MARCHE nell'ambito del progetto di Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale
- n. 1 cofinanziata da ASTEA SPA
- n. 1 cofinanziata nell'ambito del Progetto EUREKA da DEA - Distribuzione Elettrica Adriatica spa
- n. 1 cofinanziata nell'ambito del Progetto EUREKA da LINEA3 SRL
- n. 1 cofinanziata nell'ambito del Progetto EUREKA da ENERECO SPA

N. 2 posti con assegno di ricerca per il curriculum Ingegneria meccanica finanziati nell'ambito di progetti di ricerca europea di cui è responsabile per questo Ateneo il Prof. Gian Marco Revel

	COGNOME	NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE	BORSA
1.	MORRESI	NICOLE	10/30	65/70	75/100	ASSEGNO DI RICERCA (Tecnologie innovative per le smart homes)
2.	GIULIETTI	NICOLA	8/30	65/70	73/100	ASSEGNO DI RICERCA (Tecnologie innovative per la diagnostica di strutture ed il controllo di processo)



3.	VITALI	MATTEO	8/30	63/70	71/100	ENERECO SPA
4.	RAGNI	LUCA	10/30	60/70	70/100	DEA - Distribuzione Elettrica Adriatica spa
5.	VERDENELLI	LORENZO	8,50/30	60/70	68,50/100	REGIONE MARCHE Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale
6.	BURATTINI	MATTEO	7/30	60/70	67/100	ASTEA SPA
7.	COCCIA	MATTIA	8/30	59/70	67/100	LINEA3 SRL
8.	CORRADI	ERICA	2/30	60/70	62/100	----
9.	KALVIN	ROMAN	5/30	40/70	45/100	----
10.	OMER	KARAMELDEEN IBRAHIM MOHAMED	0/30	30/70	30/100	----

Corso di Dottorato di ricerca in Salute dell'uomo:

Posti n. 2 con borsa di studio finanziata da FONDAZIONE CARIVERONA

	COGNOME	NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE	BORSA
1.	NINFOLE	ELISABETTA	5/20	70/80	75/100	FONDAZIONE CARIVERONA (Ruolo dell'invecchiamento nello sviluppo del colangio-carcinoma")
2.	ABOUFARES EL ALAOUI	AMINA	5/20	70/80	75/100	FONDAZIONE CARIVERONA (Effetti della carenza di sonno sul neurosviluppo)
3.	POLI	CLAUDIA	5/20	65/80	70/100	----
4.	GURRADO	FABIO	5/20	60/80	65/100	----

Graduatoria di merito dei candidati partecipanti alla selezione per i posti riservati ai laureati in università estere

N. 2 posti con borsa di studio finanziata dall'Ateneo



	COGNOME	NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE	BORSA
1.	ATTIA	HANA	10/20	75/80	85/100	ATENEO
2.	HOSEIN	ANDRELL	9/20	68/80	77/100	ATENEO
3.	GHAYYOUR	FAHAD	8/20	60/80	68/100	----

Corso di Dottorato di ricerca in Scienze Biomediche:

N. 1 posto con borsa di studio finanziata dalla FONDAZIONE CARIVERONA

	COGNOME	NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE	BORSA
1.	SABANOVIC	BERINA	4,5/20	65/80	69,5/100	FONDAZIONE CARIVERONA

Corso di Dottorato di ricerca in Scienze della Vita e dell'Ambiente:

N. 4 posti con borsa di studio di cui:

- n. 2 finanziate dalla FONDAZIONE CARIVERONA
- n. 1 cofinanziata da STAZIONE ZOOLOGICA ANTON DORHN
- n. 1 cofinanziata nell'ambito del Progetto EUREKA da SOOFT ITALIA SPA

	COGNOME	NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE	BORSA
1.	CANTARINI	MATTIA	10,60/20	75/80	85,60/100	SOOFT ITALIA SPA
2.	LA VECCHIA	CLAUDIA	10,05/20	73/80	83,05/100	STAZIONE ZOOLOGICA ANTON DORHN
3.	PETRUCCIANI	ALESSANDRA	11,10/20	70/80	81,10/100	FONDAZIONE CARIVERONA (Diatomee, Morfologia, Ambiente e Nanotecnologie: ...)
4.	ASTARITA	ENRICO	10,20/20	68/80	78,20/100	FONDAZIONE CARIVERONA (Sviluppo di strategie biotecnologiche innovative ed eco- compatibili ...)
5.	CASTALDI	FEDERICA	9,00/20	59/80	68/100	----



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

6.	TRAVAGLINI	EMILIANO	11,40/20	54,50/80	65,90/100	----
7.	LATTANZI	FABIO	3,00/20	50/80	53/100	----