

Ambito	a	1										incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Statistica</b> per il corso di laurea in <b>Ecobiologia</b> .									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Iscrizione ad uno dei corsi di dottorato di pertinenza di uno dei dipartimenti della facoltà di ingegneria civile e industriale o della facoltà di ingegneria dell'informazione, informatica e statistica o della facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali della Sapienza e il superamento di un esame di Statistica o assimilabile.									
Fanti Elisabetta		10	0	0	0	10	3	NON IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Statistica e di Istologia.									
Giugliano Simona		10	0	0	0	10	2	NON IDONEO				Dichiarato il titolo di laurea nella classe L-32. Dichiarato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-60. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Biostatistica, Cartografia integrata (con GIS) e Geografia fisica.									
Panunzi Greta		20	40	5	15	80	1	VINCITORE				Certificato titolo di laurea nella classe L-41 Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-82 Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Statistica metodologica Ha dichiarato di aver superato l'esame di Statistica									

Ambito	b	1										incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Telerilevamento e GIS</b> per il corso di laurea in <b>Ecobiologia</b> .									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Il titolo di laurea nella classe LM-6 o LM-60 o LM-74 o l'iscrizione al corso di dottorato in Osservazione della Terra o l'iscrizione ad uno dei corsi di dottorato di pertinenza di uno dei dipartimenti della Facoltà di Ingegneria civile e industriale o della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali della Sapienza e il superamento di uno o più esami di Telerilevamento e GIS o assimilabili									
Dragonetti Chiara		10	37,5	5	0	52,5	2	Idonea				Certificato il titolo di laurea nella classe L-13. Dichiarato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia Ambientale. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Telerilevamento e GIS.									
Giugliano Simona		10	37,5	0	0	47,5	3	Idonea				Dichiarato il titolo di laurea nella classe L-32. Dichiarato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-60. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di biostatistica, cartografia integrata (con GIS) e geografia fisica.									
Salvadore Marco		20	35	0	0	55	1	Vincitore				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Osservazione della terra. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Telerilevamento e GIS.									

Ambito	c	1										incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Genetica molecolare dei microrganismi</b> per il corso di laurea in <b>Biologia e tecnologie cellulari</b> .									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Il titolo di laurea magistrale nella classe LM-6, Biologia e Tecnologie Cellulari e l'iscrizione ad uno dei corsi di dottorato di ricerca di ambito biologico.									
Fanti Elisabetta		20	40	0	0	60	3	Idonea				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo. Ha dichiarato di aver superato gli esami di statistica e di istologia.									
Manzini Valeria		20	35	2	15	72	1	Vincitrice				Certificato titolo di laurea nella classe L-13. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Biologia cellulare e Istologia.									
Pastore Valentina		20	40	10	0	70	2	Idonea				Certificato titolo di laurea nella classe L-2. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo.									
Peruzzi Giulia								Esclusa				Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-13. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-7. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo.									
Petrucelli Valerio		10	0	2	20	32	5	Idoneo				Certificato titolo di laurea nella classe L-13. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica.									

Ambito	d1	3										incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Biologia cellulare e istologia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Biologiche</b> .									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Il titolo di laurea magistrale nella classe LM-6 o LM-9, il superamento di un esame di Istologia e l'iscrizione ad uno dei corsi di dottorato di ricerca in ambito biologico.									
Fanti Elisabetta		20	0	0	0	20	5	Non Idonea				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo. Ha dichiarato di aver superato gli esami di statistica e di istologia.									
Manzini Valeria		20	20	5	20	65	1	Vincitrice				Certificato titolo di laurea nella classe L-13. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Biologia cellulare e di Istologia.									
Petrucelli Valerio		0	10	2	30	42	2	Vincitore				Certificato titolo di laurea nella classe L-13 Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6 Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica									
Serafini Federica		20	20	0	0	40	3	Vincitrice				Certificato titolo di laurea nella classe L-13. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Biologia cellulare e Istologia.									
Serangeli Ilaria		20	20	0	0	40	4	Idonea				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritto/a al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo.									

Ambito	d2	1										incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Zoologia Generale</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Naturali</b> .									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Il titolo di laurea nella classe L-32 o L-2 o L-13									
Dragonetti Chiara		20	40	10	0	70	2	IDONEO				Certificato il titolo di laurea nella classe L-13. Dichiarato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-6 Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia Ambientale. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Telerilevamento e GIS.									

Giugliano Simona		20	20	0	0	40	3	IDONEO			Dichiarato il titolo di laurea nella classe L-32. Dichiarato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-60. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di biostatistica, cartografia integrata (con GIS) e geografia fisica.
Nocella Elisa		20	25	5	35	85	1	VINCITORE			Certificato il titolo di laurea nella classe L-13. Certificato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica.
Peruzzi Giulia		0	20	0	0	20	5	NON IDONEO			Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-13. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-7. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo.
Petrucelli Valerio		20	20	0	0	40	4	IDONEO			Certificato titolo di laurea nella classe L-13. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica.

Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Il titolo di laurea magistrale nella classe LM-17 o LM-58 o LM-40 o l'iscrizione ad uno dei corsi di dottorato di pertinenza dei dipartimenti della Facoltà di Ingegneria civile e industriale o della Facoltà di Ingegneria dell'informazione, informatica e statistica	
		14			di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Matematica e Statistica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Ambientali</b> ; 2 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Istituzioni di Matematica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Naturali</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Calcolo e Biostatistica</b> per il corso di laurea in <b>Biotecnologie agro-alimentari industriali</b> ; 2 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geometria</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> ; 2 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi II</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Matematiche per l'Intelligenza Artificiale</b> ; 2 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Algebra lineare e strutture algebriche</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Matematiche per l'Intelligenza Artificiale</b> ; 2 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Algebra I</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi Vettoriale</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> .								
Peluso Gabriele		20	40	5	30	95	1	VINCITORE	Algebra I per il corso di laurea in Matematica	Algebra I		Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-40. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Matematica.	
Fasano Riccardo		20	40	0	30	90	2	VINCITORE	Algebra lineare e strutture algebriche per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale	Algebra lineare e strutture algebriche per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale		Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-40. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Matematica.	
Andreucci Giovanna		20	32,5	5	10	67,5	3	VINCITRICE	Algebra I per il corso di laurea in Matematica Istituzioni di matematica per il corso di laurea in Scienze naturali Analisi per il corso di laurea in Fisica Analisi II per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale Analisi vettoriale per il corso di laurea in Fisica	Analisi II per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale		Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea magistrale nella classe LM-40. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Matematica.	
Gori Davide		20	30	0	15	65	4	VINCITORE	Algebra I per il corso di laurea in Matematica	Algebra I		Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-40. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Matematica.	
Giorgetti Carlo		10	35	0	18	63	5	VINCITORE	Analisi vettoriale per il corso di laurea in Fisica Geometria per il corso di Laurea in Fisica Analisi per il corso di laurea in Fisica Analisi II per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale	Analisi Vettoriale		Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Laboratorio di fisica computazionale.	
Pascucci Elena		20	12,5	0	30	62,5	6	VINCITRICE	Algebra I per il corso di laurea in Matematica; Algebra lineare e strutture algebriche per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale; Geometria per il corso di laurea in Fisica. Analisi vettoriale per il corso di laurea in Fisica	Algebra lineare e strutture algebriche per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale		Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-40. Certificato titolo di laurea nella classe L-35. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Matematica.	
Oliviero Alessio		20	12,5	0	30	62,5	7	VINCITORE	Analisi II per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale Analisi per il corso di laurea in Fisica Geometria per il corso di laurea in Fisica Istituzioni di matematica per il corso di laurea in Scienze naturali Calcolo e biostatistica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali Matematica e statistica per il corso di laurea in Scienze ambientali	Calcolo e biostatistica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali		Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-40. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Matematica.	
Vanni Ismaele		20	40	0	0	60	8	VINCITORE	Algebra I per il corso di laurea in Matematica Analisi vettoriale per il corso di laurea in Fisica Geometria per il corso di laurea in Fisica Istituzioni di matematica per il corso di laurea in Scienze naturali	Geometria per il corso di laurea in Fisica		Certificato laurea magistrale in Matematica, ottenuta presso la Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Matematica.	
Villani Stefano Paolo		10	40	0	9	59	9	VINCITORE	Geometria per il corso di laurea in Fisica	Istituzioni di matematica per il corso di laurea in Scienze naturali		Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi (equivalente a Laboratorio di astrofisica) e Laboratorio di Fisica Computazionale	
Guidarelli Mattioli Francesco		10	25	2	22	59	10	VINCITORE	Geometria per il corso di laurea in Fisica Analisi per il corso di laurea in Fisica	Istituzioni di matematica per il corso di laurea in Scienze naturali		Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.	
Gregorin Afonso Danilo		20	0	5	30	55	11	VINCITORE	Analisi per il corso di laurea in Fisica	Analisi per il corso di laurea in Fisica		Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Matematica. Titoli esteri: Mestre em Ciências - Matematica e Engenheiro Naval.	
Bruno Matteo		10	40	1	0	51	12	VINCITORE	Geometria per il corso di Laurea in Fisica Analisi vettoriale per il corso di Laurea in Fisica	Geometria per il corso di laurea in Fisica		Certificato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica.	
Fachin Paolo		10	40	1	0	51	13	VINCITORE	Analisi per il corso di laurea in Fisica Matematica e statistica per il corso di laurea in Scienze ambientali	Analisi per il corso di laurea in Fisica		Certificato il titolo di laurea nella classe L-30. Certificato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di fisica computazionale e Laboratorio di segnali e sistemi.	

Giuliani Flavio		10	40	0	0	50	14	VINCITORE	Geometria per il corso di laurea in Fisica Analisi per il corso di laurea in Fisica Istituzioni di matematica per il corso di laurea in Scienze naturali Calcolo e Biostatistica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali	Matematica e statistica per il corso di laurea in Scienze Ambientali		Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Laboratorio di fisica computazionale.
Palazzi Saverio		10	40	0	0	50	15	IDONEO	Geometria per il corso di laurea in Fisica Analisi per il corso di laurea in Fisica			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica.
Forconi Matteo		10	30	3	3	46	16	IDONEO	Analisi vettoriale per il corso di laurea in Fisica Matematica e statistica per Scienze Ambientali Istituzioni di Matematica per Scienze naturali Calcolo e Biostatistica per Biotecnologie agro-alimentari e industriali			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science.
Iovino Antonio Junior		10	25	2	6	43	17	IDONEO	Analisi vettoriale per il corso di laurea in Fisica Analisi per il corso di laurea in Fisica			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato l'esami di Laboratorio di fisica II (Equivalente di laboratorio di segnali e sistemi presso l'università Federico II di Napoli)
Palermo Giovanni		10	20	1	10	41	18	IDONEO	Analisi II per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale Analisi per il corso di laurea in Fisica Analisi vettoriale per il corso di laurea in Fisica Calcolo e biostatistica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali Matematica e statistica per il corso di laurea in Scienze ambientali Istituzioni di matematica per il corso di laurea in Scienze naturali Geometria per il corso di laurea in Fisica Algebra lineare e strutture algebriche per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale Algebra I per il corso di laurea in Matematica			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica.
Fratte Mascioli Adriano		10	25	0	3	38	19	IDONEO	Analisi vettoriale per il corso di laurea in Fisica Geometria per il corso di laurea in Fisica Analisi per il corso di laurea in Fisica Istituzioni di matematica per il corso di laurea in Scienze naturali Matematica e statistica per il corso di laurea in Scienze ambientali Analisi II per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale			Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Fisica Computazionale e Laboratorio di Segnali e Sistemi
Valigi Pietro		10	15	0	3	28	20	NON IDONEO	Geometria per il corso di laurea in Fisica			Dichiarato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Laboratorio di Informatica.
Venditti Alessandra		10	15	1	0	26	21	NON IDONEO	Non ha espresso preferenze all'interno dell'ambito			Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-58. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Astrofisica, Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.
Goracci Gilberto		10	2,5	3	10	25,5	22	NON IDONEO	Analisi per il corso di laurea in Fisica; Analisi II per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale; rimanenti incarichi dell'ambito.			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Astrophysics Laboratory.
Giuliani Laura						0	ESCLUSA		Istituzioni di matematica per il corso di laurea in Scienze naturali			Certificato titolo di laurea nella classe L-43 Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-11 Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Scienze della Terra - curriculum Ambiente e Beni culturali.

Ambito	f1	1	incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Laboratorio di Astrofisica per il corso di laurea in Fisica.									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Il titolo di laurea nella classe L-30 o il titolo di laurea magistrale nella classe LM-17 o LM-58 e il superamento di un esame di Laboratorio di Astrofisica o assimilabile
Goracci Gilberto	10/04/1997	20	12,5	0	3	35,5	5	IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Astrophysics Laboratory.
Isopi Giovanni	27/02/1997	20	30	10	30	90	1	VINCITORE		Laboratorio di Astrofisica		Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-58. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Astrofisica e di Astrophysics Laboratory.
Palermo Giovanni	19/06/1992	10	20	0	20	50	4	IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica.
Venditti Alessandra	13/06/1997	20	40	0	0	60	3	IDONEO				Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-58. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Astrofisica, Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.

Villani Stefano Paolo	16/12/1996	10	25	0	30	65	2	IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi (equivalente a Laboratorio di astrofisica) e Laboratorio di Fisica Computazionale
-----------------------	------------	----	----	---	----	----	---	--------	--	--	--	--

Ambito	f2	2	incarichi da svolgere a supporto degli studenti per le attività di laboratorio dell'insegnamento di <b>Laboratorio di Fisica computazionale</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> .									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: il titolo di laurea nella classe L-30 o il titolo di laurea magistrale nella classe LM-17 o LM-58 e il superamento di un esame di Fisica Computazionale o assimilabile
Basile Chiara		20	40	0	3	63	7	IDONEA				Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Fisica.
Fachin Paolo		20	40	5	10	75	3	IDONEO				Certificato il titolo di laurea nella classe L-30. Certificato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di fisica computazionale e Laboratorio di segnali e sistemi.
Giorgetti Carlo		20	30	0	30	80	1	VINCITORE		Laboratorio di Fisica Computazionale		Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Laboratorio di fisica computazionale.
Giuliani Flavio		20	30	0	5	55	9	IDONEO				Certificato titolo di laurea nella classe L-30 Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17 Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica Ha dichiarato di aver superato l'esame di Laboratorio di fisica computazionale
Guidarelli Mattioli Francesco		20	22,5	2	20	64,5	6	IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.
Palermo Giovanni		20	20	0	20	60	8	IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto/a al corso di dottorato in Fisica.
Sellati Niccolò		20	30	0	0	50	10	IDONEO				Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.
Valigi Pietro		20	35	0	15	70	5	IDONEO				Dichiarato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Laboratorio di Informatica.
Venditti Alessandra		10	40	0	0	50	11	IDONEA				Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-58. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Astrofisica, Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.
Villani Stefano Paolo		20	25	0	30	75	4	IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi (equivalente a Laboratorio di astrofisica) e Laboratorio di Fisica Computazionale
Fratiale Mascioli Adriano		20	40	0	20	80	2	VINCITORE				Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Fisica Computazionale e Laboratorio di Segnali e Sistemi

Ambito	f3	1	incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Laboratorio di Segnali e Sistemi</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> .									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Il titolo di laurea nella classe L-30 o il titolo di laurea magistrale della classe LM-17 o LM-58 e il superamento di un esame di Laboratorio di segnali e sistemi
Basile Chiara		20	40	0	3	63	7	IDONEA				Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica.
Fachin Paolo		20	40	5	15	80	1	VINCITORE		Laboratorio di Segnali e sistemi		Certificato il titolo di laurea nella classe L-30. Certificato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di fisica computazionale e Laboratorio di segnali e sistemi.
Guidarelli Mattioli Francesco		20	22,5	2	20	64,5	6	IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.
Iovino Antonio Junior		20	35	5	20	80	3	IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Laboratorio di fisica II (Equivalente di laboratorio di segnali e sistemi presso l'università Federico II di Napoli).
Isopi Giovanni		10	30	10	30	80	4	IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-58. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Astrofisica e di Astrophysics Laboratory.
Sellati Niccolò		20	30	0	0	50	8	IDONEO				Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.
Venditti Alessandra		10	40	0	0	50	9	IDONEA				Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-58. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Astrofisica, Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.
Villani Stefano Paolo		20	25	0	30	75	5	IDONEO				Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi (equivalente a Laboratorio di astrofisica) e Laboratorio di Fisica Computazionale
Fratiale Mascioli Adriano		20	40	0	20	80	2	IDONEO				Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Fisica Computazionale e Laboratorio di Segnali e Sistemi

Ambito	f4	2	di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Fisica</b> per il corso di laurea in <b>Biotechnologie agro-alimentari industriali</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Fisica II</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Chimiche</b> .									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Il titolo di laurea nella classe L-30 o il titolo di laurea magistrale nella classe LM-17 o LM-58
Basile Chiara		20	40	0	3	63	7	IDONEA	Fisica per Biotechnologie agro-alimentari e industriali			Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica.
D'Alò Beatrice		20	40	2	5	67	5	IDONEA	Fisica per Biotechnologie agro-alimentari e industriali			Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica.
Fachin Paolo		20	40	5	10	75	4	IDONEO	Fisica per il corso di laurea in Biotechnologie agroalimentari e industriali Fisica II per il corso di laurea in Scienze chimiche			Certificato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di fisica computazionale e Laboratorio di segnali e sistemi.
Forconi Matteo		20	20	5	2	47	11	IDONEO	Fisica per Biotechnologie agro-alimentari e industriali			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science.
Giorgetti Carlo		20	30	0	30	80	1	VINCITORE	Fisica II per il corso di laurea in Scienze chimiche	Fisica II per il corso di laurea in Scienze chimiche		Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Laboratorio di fisica computazionale.
Goracci Gilberto		20	12,5	0	3	35,5	12	IDONEO	Fisica per il corso di laurea in Biotechnologie agroalimentari e industriali Fisica II per il corso di laurea in Scienze chimiche			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Astrophysics Laboratory.
Guidarelli Mattioli Francesco		20	22,5	2	20	64,5	6	IDONEO	Fisica per Biotechnologie agro-alimentari e industriali Fisica II per il corso di laurea in Scienze chimiche			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.
Iovino Antonio Junior		20	35	5	20	80	3	IDONEO	Fisica per il corso di laurea in Biotechnologie agro-alimentari e industriali Fisica II per il corso di laurea in Scienze chimiche			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Laboratorio di fisica II (Equivalente di laboratorio di segnali e sistemi presso l'università Federico II di Napoli).
Palazzi Saverio		20	40	0	0	60	8	IDONEO	Non ha espresso preferenze all'interno dell'ambito			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica.
Sellati Niccolò		20	30	0	0	50	10	IDONEO	Fisica per il corso di laurea in Biotechnologie agroalimentari e industriali Fisica II per il corso di laurea in Scienze chimiche			Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.
Venditti Alessandra		20	40	0	0	60	9	IDONEA	Non ha espresso preferenze all'interno dell'ambito			Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-58. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Astronomy Astrophysics and Space Science. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Astrofisica, Laboratorio di segnali e sistemi e Laboratorio di Fisica Computazionale.
Fratiale Mascioli Adriano		20	40	0	20	80	2	VINCITORE	Fisica per il corso di laurea in Biotechnologie agroalimentari e industriali Fisica II per il corso di laurea in Scienze chimiche	Fisica per il corso di laurea in Biotechnologie agroalimentari e industriali		Certificato titolo di laurea nella classe L-30. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-17. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Fisica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Laboratorio di Fisica Computazionale e Laboratorio di Segnali e Sistemi

Ambito	g	5	di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale ed inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Ambientali</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale ed inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Naturali</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale ed inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Tecnologie per la conservazione ed il restauro dei beni culturali</b> ; 2 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale ed inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Biologiche</b> .									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Il titolo di laurea nella classe LM-54 o LM-13
Chiappini Viviana	26/08/1997	20	40	2	30	92	1	Vincitrice	non ha espresso preferenze all'interno dell'ambito			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-54. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Scienze chimiche.
D'Annibale Valeria	20/02/1994	10	10	10	20	50	4	Vincitrice	Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Scienze ambientali Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Scienze Naturali			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-54. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Modelli Matematici per l'Ingegneria, Elettromagnetismo e Nanoscienze - curriculum Scienze dei Materiali.
Di Renzo Matteo	07/02/1997	20	10	0	0	30	5	Vincitore	Scienze Biologiche Scienze ambientali			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-54. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Commodity Science.
Giuliani Laura	18/03/1996							Esclusa	Chimica generale ed inorganica per il corso di laurea in Tecnologie per la conservazione ed il restauro dei beni culturali.			Certificato titolo di laurea nella classe L-43. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-11. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Scienze della Terra - curriculum Ambiente e Beni culturali.
Manzini Valeria	07/04/1995							Esclusa	Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Scienze ambientali Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Scienze Naturali Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Scienze Biologiche			Certificato titolo di laurea nella classe L-13. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia cellulare e dello sviluppo. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Biologia cellulare e di Istologia.
Petrucelli Valerio	14/02/1992							Escluso	Non ha espresso preferenze all'interno dell'ambito			Certificato titolo di laurea nella classe L-13 Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-6 Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica
Petrongari Angelica	21/02/1996	20	20	5	30	75	2	Vincitrice	Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Scienze Biologiche			Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-54. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Scienze Chimiche.
Sandrucci Eugenio	05/12/1997							Escluso	Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Scienze Biologiche			Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea nella classe L-27. Ha dichiarato di essere in possesso del titolo di laurea magistrale nella classe LM-71. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Scienze Chimiche. Ha dichiarato di aver superato l'esame di Chimica generale ed inorganica.

Sergi Riccardo	28/07/1994								Escluso	Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Scienze Naturali Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Scienze ambientali Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Tecnologie per la conservazione ed il restauro dei beni culturali Chimica generale e inorganica per i corsi di laurea in Scienze Biologiche			Certificato titolo di laurea nella classe L-27. Certificato titolo di laurea magistrale nella classe LM-71. Ha dichiarato di essere iscritto/a al corso di dottorato in Scienze Chimiche.
----------------	------------	--	--	--	--	--	--	--	---------	---	--	--	---

Ambito	h	2	di cui: 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geografia Fisica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Ambientali</b> ; 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geografia Fisica con elementi di cartografia e GIS</b> per il corso di laurea in <b>Scienze Geologiche</b> .										
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti	Attività scientifica con eventuali pubblicazioni	Eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola secondaria di secondo grado	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo	Preferenze espresse dal candidato	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: Il titolo di laurea magistrale nella classe LM-60 o LM-74 o LM-75 e il superamento di un esame di Geografia fisica o di Geografia fisica con elementi di cartografia e GIS o assimilabile.	
Angellotti Antonio		20	12,5	0	20	52,5	2	Vincitore	Geografia fisica per il corso di laurea in Scienze ambientali			Certificato il titolo di laurea nella classe L-34. Certificato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-74. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Scienze della Terra. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Geografia fisica.	
Fiorini Andrea		20	30	0	0	50	3	Idoneo	Geografia fisica con elementi di cartografia e GIS per il corso di laurea in Scienze geologiche			Dichiarato il titolo di laurea nella classe L-34. Dichiarato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-74. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Scienze della Terra. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Geografia fisica con elementi di cartografia.	
Giugliano Simona		10	22,5	0	0	32,5	6	Idonea	Geografia fisica per il corso di laurea in Scienze ambientali Geografia fisica con elementi di cartografia e GIS per il corso di laurea in Scienze geologiche			Dichiarato il titolo di laurea nella classe L-32. Dichiarato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-60. Ha dichiarato di essere iscritta al corso di dottorato in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica. Ha dichiarato di aver superato gli esami di biostatistica, cartografia integrata (con GIS) e geografia fisica.	
Innocenzi Francesca		20	40	3	25	88	1	Vincitrice	Geografia fisica per il corso di laurea in Scienze ambientali			Certificato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-74. Ha dichiarato di essere iscritto/a al corso di dottorato in Scienze della Terra. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Geografia fisica con elementi di cartografia.	
Marianelli Diego		20	27,5	2	0	49,5	4	Idoneo	Geografia fisica con elementi di cartografia e GIS per il corso di laurea in Scienze geologiche			Certificato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-74. Ha dichiarato di essere iscritto/a al corso di dottorato in Scienze della Terra. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Geografia fisica con elementi di cartografia (GEO/04).	
Moretto Vincenzo		20	5	0	0	25		Non idoneo	Non ha espresso preferenze all'interno dell'ambito			Certificato il titolo di laurea nella classe L-34 Dichiarato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-74. Ha dichiarato di essere iscritto al corso di dottorato in Scienze della Terra. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Geografia fisica.	
Ruscitto Valeria		20	22,5	0	0	42,5	5	Idonea	Geografia fisica con elementi di cartografia e GIS per il corso di laurea in Scienze geologiche			Certificato il titolo di laurea magistrale nella classe LM-74. Ha dichiarato di essere iscritto/a al corso di dottorato in Scienze della Terra. Ha dichiarato di aver superato gli esami di Geografia fisica e Cartografia.	