

Ambito	a1	3	di cui : N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Botanica e diversità vegetale per il corso di laurea in Scienze biologiche; N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Botanica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali; N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Botanica morfofunzionale per il corso di laurea in Scienze ambientali.									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di laurea magistrale, cui il candidato è iscritto, all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti per la laurea triennale già conclusa	svolte a livello universitario rilevate	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo/non idoneo	Preferenze espresse dal candidato all'interno dell'ambito	Totale ore assegnabili	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: è richiesto, a pena di esclusione dalla valutazione per il presente ambito, il titolo di laurea nella classe L-13, L-32 o L-2 o titolo estero riconosciuto equiparabile dalla commissione (per durata, livello e classe disciplinare) e il superamento dell'esame (medesimo o equivalente) relativo alla materia di pertinenza dell'ambito richiesto con la votazione minima di 26/30.
Baistrocchi Francesca		40	38	20	98	1	Vincitrice	Botanica per il corso di laurea in Biotecnologie agroalimentari e industriali	400	Botanica per il corso di laurea in Biotecnologie agroalimentari e industriali		Allega certificato di laurea con esami in Biotecnologie agroindustriali L-2 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Biotecnologie e genomica per l'industria e per l'ambiente LM-8 Dichiara esame in Botanica Allega CV Dichiara attività orientamento SORT porte aperte e salone dello studente a.a. 2020/2021 e 2023/2024, dichiara tutorato in Botanica per il cdl Biotecnologie agroalimentari e industriali L-2 a.a. 2023/2024, tutorato in fisiologia vegetale per il cdl in scienze biologiche a.a. 2021/2022, tutorato in chimica organica per il cdl in scienze naturali a.a. 2021/2022, tutorato in analisi vettoriale per il cdl in fisica a.a. 2021/2022, tutorato in laboratorio di fisica computazionale I per il cdl in Fisica a.a. 2021/2022, tutorato in termodinamica e laboratorio per il cdl in fisica a.a. 2021/2022
Calleri Tommaso		30	35	0	65	7	Idoneo	Botanica per il corso di laurea in Biotecnologie agroalimentari e industriali	400			Allega certificato di laurea con esami in Biotecnologie L-2 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale Genetica e biologia molecolare LM-6 Allega CV
Conforti Antonio		30	40	3	73	4	Idoneo	Botanica e diversità vegetale per il corso di laurea in Scienze Biologiche Botanica morfofunzionale per il corso di laurea in Scienze Ambientali	325			Allega dichiarazione sostitutiva di certificazione laurea in Biologia L-13 Allega certificato iscrizione laurea magistrale in Genetica e Biologia molecolare LM-6 Dichiara esame in Botanica BIO/01 30/30 e Genetica BIO/18 30/30 Allega CV
Fortunato Gaia		30	35	0	65	6	Idonea	Nessuna preferenza	400			Allega dichiarazione sostitutiva di certificazione laurea in Scienze Biologiche L-13 Allega certificato iscrizione laurea magistrale in Biologia e Tecnologie cellulari classe LM-6 Dichiara esame in citologia e anatomia vegetale Allega CV
Godente Silvana		40	35	12	87	2	Vincitrice	Botanica e diversità vegetale per il corso di laurea in Scienze Biologiche	325	Botanica e diversità vegetale per il corso di laurea in Scienze Biologiche		Allega certificato di laurea con esami in Scienze Biologiche L-13 Allega certificato iscrizione laurea magistrale in Biologia e Tecnologie cellulari classe LM-6 Allega CV Dichiara tutorato in Genetica per il CdL in Scienze Biologiche anno 2023, in Biologia cellulare e istologia per il CdL in Scienze Biologiche a.a. 2023/2024, in Genetica per il CdL in Scienze Biologiche a.a. 2024/2025, in Biologia cellulare e istologia per il CdL in Scienze Biologiche a.a. 2024/2025
Raucci Gaia		40	32	0	72	5	Idonea	Nessuna preferenza	400			Allega dichiarazione sostitutiva di certificazione laurea con esami in Biotecnologie L-2 Allega certificato iscrizione laurea magistrale in Biotecnologie e genomica per l'industria e per l'ambiente LM-8 Allega CV
Renzetti Marco		40	33	3	76	3	Vincitore	Botanica e diversità vegetale per il corso di laurea in Scienze Biologiche Botanica per il corso di laurea in Biotecnologie agroalimentari e industriali	325	Botanica morfofunzionale per il corso di laurea in Scienze Ambientali		Allega certificato di laurea con esami in Biotecnologie agroindustriali L-2 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Biologia e tecnologie cellulari LM-6 Esame in Botanica 30 e lode/30 Allega CV

Ambito	a2	2	Incarichi da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Genetica per il corso di laurea in Scienze biologiche.									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di laurea magistrale, cui il candidato è iscritto, all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti per la laurea triennale già conclusa	svolte a livello universitario rilevate	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo/non idoneo	Preferenze espresse dal candidato all'interno dell'ambito	Totale ore assegnabili	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: è richiesto, a pena di esclusione dalla valutazione per il presente ambito, il titolo di laurea nella classe L-13 o titolo estero riconosciuto equiparabile dalla commissione (per durata, livello e classe disciplinare) e il superamento dell'esame (medesimo o equivalente) relativo alla materia di pertinenza dell'ambito richiesto con la votazione minima di 26/30.
Angioli Chiara		40	40	3	83	1	Vincitrice	Genetica per il corso di laurea in Scienze Biologiche	400	incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Genetica per il corso di laurea in Scienze biologiche		*Allega certificato di laurea con esami in Scienze Biologiche L-13 Allega certificato iscrizione laurea magistrale in Biologia e Tecnologie cellulari classe LM-6 Dichiara esame in Genetica 30 e lode Allega CV Dichiara tutorato in genetica per il cdl in scienze biologiche a.a. 2023/2024
Conforti Antonio		40	40	3	83	2	Vincitore	Genetica per il corso di laurea in Scienze Biologiche	325	incarichi da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Genetica per il corso di laurea in Scienze biologiche		Allega dichiarazione sostitutiva di certificazione laurea in Biologia L-13 Allega certificato iscrizione laurea magistrale in Genetica e Biologia molecolare LM-6 Dichiara esame in Botanica BIO/01 30/30 e Genetica BIO/18 30/30 Allega CV
Godente Silvana		40	30	12	82	3	Idonea	Genetica per il corso di laurea in Scienze Biologiche	325			Allega certificato di laurea con esami in Scienze Biologiche L-13 Allega certificato iscrizione laurea magistrale in Biologia e Tecnologie cellulari classe LM-6 Allega CV Dichiara tutorato in Genetica per il CdL in Scienze Biologiche anno 2023, in Biologia cellulare e istologia per il CdL in Scienze Biologiche a.a. 2023/2024, in Genetica per il CdL in Scienze Biologiche a.a. 2024/2025, in Biologia cellulare e istologia per il CdL in Scienze Biologiche a.a. 2024/2025

Ambito	b	1	Incarico da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Mineralogia e laboratorio di diffrattometria per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali;									
--------	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di laurea magistrale, cui il candidato è iscritto, all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti per la laurea triennale già conclusa	svolte a livello universitario rilevanti	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo/non idoneo	Preferenze espresse dal candidato all'interno dell'ambito	Totale ore assegnabili	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: è richiesto, a pena di esclusione dalla valutazione per il presente ambito, il titolo di laurea nella classe L-34 o L-43 o titolo estero riconosciuto equiparabile dalla commissione (per durata, livello e classe disciplinare).
Belliconi Giulia	19/07/2000	37	38	0	75	3	Idonea	Mineralogia e laboratorio di diffrazione per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali	400			Allega certificato di laurea con esami in Scienze geologiche L-34 Allega certificato iscrizione laurea magistrale in Geologia ed esplorazione LM-74 Allega CV
Iommazzo Federica	30/10/1999	37	39	6	82	1	Vincitrice	Mineralogia e laboratorio di diffrazione per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali	400	Supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Mineralogia e laboratorio di diffrazione per il corso di laurea in Tecnologia per la Conservazione ed il restauro dei Beni Culturali		Allega certificato di laurea con esami in Tecnologie per la conservazione e restauro dei beni culturali L-43 Allega certificato iscrizione laurea magistrale in Geologia di esplorazione classe LM-74 Allega CV attività borsa di collaborazione a.a. 2022 must sapienza
Martinelli Mariagiulia	12/02/2002	40	38	3	81	2	Idonea	Mineralogia e laboratorio di diffrazione per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali	400			Allega certificato di laurea con esami in Tecnologie per la conservazione e restauro dei beni culturali L-43 Allega certificato iscrizione laurea magistrale in Scienze e tecnologie per la conservazione dei beni culturali LM-11 Allega CV Dichiara partecipazione a Porte aperte sapienza per la promozione cdl L-43, LM-11 20/03/2024

Ambito	C	8	di cui: N.1 incarico da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali; N.3 incarichi da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Scienze Biologiche; N.2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Fisica I per il corso di laurea in Scienze Chimiche; N.1 incarico da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Fisica per il corso di laurea in Scienze naturali; N.1 incarico da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Fisica generale per il corso di laurea in Scienze geologiche.									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di laurea magistrale, cui il candidato è iscritto, all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti per la laurea triennale già conclusa	svolte a livello universitario rilevanti	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo/non idoneo	Preferenze espresse dal candidato all'interno dell'ambito	Totale ore assegnabili	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: è richiesto, a pena di esclusione dalla valutazione per il presente ambito, il titolo di laurea nella classe L-30 o titolo estero riconosciuto equiparabile dalla commissione (per durata, livello e classe disciplinare).
Antonini Veronica		40	36	3	79	8	Vincitrice	Fisica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali	325	Fisica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali		Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Braghelli Gabriele		40	38	0	78	10	Idoneo	nessuna preferenza	400			Allega certificato di laurea in Scienze e tecnologie fisiche L-30 Allega certificato di iscrizione ed esami sostenuti laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Caltagirone Martina		40	20	0	60	21	Idonea	nessuna preferenza	400			Dichiara laurea triennale in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
D'Alelio Vittorio		40	39	0	79	6	Vincitore	Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche Fisica I per il corso di laurea in Scienze Chimiche	400	Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche		Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
D'Arca Emanuele		40	33	1	74	13	Idoneo	Fisica I per il corso di laurea in Scienze chimiche	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale Astronomia e astrofisica LM-58 Allega CV
Fanelli Federico		40	36	3	79	7	Vincitore	No	400	Fisica I per il corso di laurea in Scienze Chimiche		Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV Dichiara tutorato di laboratorio di fisica computazionale del corso di Fisica a.a. 2023/2024
Fosco Claudia		40	26	0	66	18	Idonea	No	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Gennari Renato		40	30	1	71	15	Idoneo	Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche,	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV Supporto al laboratorio di termodinamica come borsista Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Lo Presti Daniele		40	23	0	63	19	Idoneo	Fisica per il corso di laurea in Scienze naturali	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Lozzi Francesco		40	40	0	80	3	Vincitore	Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche Fisica I per il corso di laurea in Scienze Chimiche	400	Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche		Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Mattiello Gianpaolo		40	36	0	76	11	Idoneo	Nessuna preferenza	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Orsini Jacopo		40	39	0	79	5	Vincitore	No	400	Fisica per il corso di laurea in Scienze naturali		Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Rocchi Lorenzo		40	37	3	80	2	Vincitore	Fisica generale per il corso di laurea in Scienze geologiche Fisica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali	400	Fisica generale per il corso di laurea in Scienze geologiche		Allega certificato di laurea in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Rosa Nicola Maria		40	38	0	78	9	Idoneo	nessuna preferenza	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Rossi Ilaria		40	27	1	68	17	Idonea	Fisica per il corso di laurea in Scienze naturali Fisica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali, Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche,	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV Borsista al dipartimento di fisica per il supporto ad attività out reach e orientamento negli a.a. 2022/2023 e 2023/2024
Scarpa Arianna		40	29	3	72	14	Idonea	per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali	325			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV Dichiara tutorato in laboratorio di calcolo per il corso di laurea in fisica L-30 a.a. 2024/2025
Serra Simone		40	34	6	80	4	Vincitore	nessuna preferenza	400	Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche		Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV Sportello sort dal 14/09/2020 al 01/11/2021

Tempestilli Guido		40	34	0	74	12	Idoneo	Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche Fisica per il corso di laurea in Scienze Chimiche	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Tonetto Francesco Antonio		40	31	0	71	16	Idoneo	Fisica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali--	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Tudorache Alexandru		40	20	3	63	20	Idoneo	Fisica per il corso di laurea in Scienze geologiche; Fisica per il corso di laurea in Scienze biologiche; Fisica per il corso di laurea in Scienze chimiche; Fisica per il corso di laurea in Scienze chimiche; Fisica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Valenti Biagio		40	38	3	81	1	Vincitore	Fisica I per il corso di laurea in Scienze chimiche	400	Fisica I per il corso di laurea in Scienze chimiche		Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV

Ambito	d	9	di cui: N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Chimica organica per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali; N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Chimica fisica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali; N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali; N. 2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Chimica per il corso di laurea in Fisica; N. 2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Chimica analitica I con laboratorio per il corso di laurea in Scienze chimiche; N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica generale e inorganica con elementi di organica per il corso di laurea in Scienze geologiche; N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Scienze biologiche.									
---------------	----------	----------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di laurea magistrale, cui il candidato è iscritto, all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti per la laurea triennale già conclusa	svolte a livello universitario rilevate	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo/non idoneo	Preferenze espresse dal candidato all'interno dell'ambito	Totale ore assegnabili	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: è richiesto, a pena di esclusione dalla valutazione per il presente ambito, il titolo di laurea nella classe L-27 o titolo estero riconosciuto equiparabile dalla commissione (per durata, livello e classe disciplinare) o l'iscrizione ad uno dei corsi di laurea magistrale nelle classi LM-54 (Scienze Chimiche), LM-71 (Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale) o LM-13 (Chimica e Tecnologia Farmaceutiche).
Attene Fabrizio		40	15	0	55	4	non idoneo	Chimica organica per il corso di Tecnologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali	400			Allega certificato di laurea con esami in Chimica L-27 Certificato iscrizione laurea magistrale chimica LM-54 Allega CV
De Giuli Filippo		40	39	0	79	2	Vincitore	Nessuna preferenza	400	Chimica fisica per il corso di laurea in Biotecnologie agro-alimentari e industriali -Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Biotecnologie agroalimentari industriali		Allega certificato di laurea con esami in Scienze chimiche L-27 Certificato iscrizione laurea magistrale in Chimica LM-54 Allega CV
Ercoli Valentina		40	30	5	75	3	Vincitrice	Chimica per il corso di laurea in Fisica Chimica generale e inorganica con elementi di organica per il corso di laurea in Scienze geologiche Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Biotecnologie agroalimentari industriali Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Scienze biologiche	325	Chimica per il corso di laurea in Fisica Chimica generale e inorganica con elementi di organica per il corso di laurea in Scienze geologiche		Allega certificato di laurea con esami in Scienze chimiche L-27 certificato di immatricolazione laurea magistrale in Chimica LM-54 Allega CV
Gigli Riccardo		40	40	5	85	1	Vincitore	Chimica analitica I con laboratorio per il corso di laurea di Scienze chimiche	400	Chimica analitica I con laboratorio per il corso di laurea di Scienze chimiche -Chimica generale e inorganica per il corso di laurea in Scienze biologiche		Allega certificato di laurea con esami in Scienze chimiche L-27 Certificato iscrizione laurea magistrale chimica LM-54 Allega CV

Ambito	e1	5	di cui: N. 2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti del modulo di Metodi matematici e informatici in Biologia nell'ambito dell'insegnamento di Calcolo Biostatistica e Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze biologiche; N. 2 incarichi da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Istituzioni di Matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche; N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Istituzioni di matematica (Modulo 2) per il corso di laurea in Scienze naturali.									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di laurea magistrale, cui il candidato è iscritto, all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti per la laurea triennale già conclusa	svolte a livello universitario rilevate	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo/non idoneo	Preferenze espresse dal candidato all'interno dell'ambito	Totale ore assegnabili	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: è richiesto, a pena di esclusione dalla valutazione per il presente ambito, il titolo di laurea nella classe L-35 o titolo estero riconosciuto equiparabile dalla commissione (per durata, livello e classe disciplinare) o l'iscrizione ad uno dei corsi di laurea magistrale o a ciclo unico della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali della Sapienza nelle classi LM-17, LM-58, LM-40 o ad uno dei corsi di laurea magistrale o a ciclo unico della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale o della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica della Sapienza.
Antonini Veronica		35	35	3	73	13	Idoneo	Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze biologiche	325			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Appolloni Arianna		40	40	0	80	4	Vincitore	Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze biologiche	400	Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze Biologiche		Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Matematica applicata LM-40 Allega CV
Braghelli Gabriele		35	38	0	73	12	Idoneo	Nessuna preferenza	400			Allega certificato di laurea in Scienze e tecnologie fisiche L-30 Allega certificato di iscrizione ed esami sostenuti laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV

Camarrone Davide		30	40	9	79	5	Vincitore	Istituzioni di Matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche Istituzioni di matematica mod. 2 per il corso di laurea in Scienze naturali	325	Istituzioni di matematica mod. 2 per il corso di laurea in Scienze Naturali		Allega certificato di laurea con esami in Ingegneria Chimica L-9 Allega certificato di iscrizione magistrale in Ingegneria chimica LM-22 Allega CV Dichiara tutorato in geometria presso il corso di laurea in Ingegneria chimica anno 2022/2023 Dichiara tutorato in fondamenti delle operazioni di separazione presso il corso di laurea in Ingegneria chimica anno 2024/2025
Carnovale Gianfranco		40	20	15	75	8	Idoneo	Istituzioni di Matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche Istituzioni di matematica mod. 2 per il corso di laurea in Scienze naturali	400			Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale con esami in Matematica LM-40 Allega CV
Ciavarella Lorenzo		30	40	3	73	10	Idoneo	"Istituzioni di Matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche Istituzioni di matematica mod. 2 per il corso di laurea in Scienze naturali	400			Allega certificato di laurea con esami in Ingegneria Chimica L-9 Allega certificato di iscrizione magistrale in Ingegneria chimica LM-22 Allega CV Dichiara tutorato in geometria presso il corso di laurea in Ingegneria clinica SSD mat/03 anno 2022/2023
Coda Stefano		40	40	3	83	3	Vincitore	Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze biologiche Istituzioni di matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche Istituzioni di matematica mod. 2 per il corso di laurea in Scienze naturali	325	Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze Biologiche		Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale con esami in Matematica LM-40 Allega CV
D'Ostilio Lorenzo		40	40	3	83	2	Vincitore	Istituzioni di matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche	325	Istituzioni di matematica II per il corso di laurea in Scienze Chimiche		Allega certificato di iscrizione con esami in Matematica LM-40 Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega CV Tutorato in Analisi I per il corso di laurea di Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale a.a. 2024/2025
Pollastro Daniele		40	25	7	72	14	Idoneo	Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze biologiche	400			Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Matematica applicata LM-40 Allega CV Dichiara tutoraggio percorsi di matematica e OFA a.a. 2024/2025
Ricaldone Alessandro		30	40	3	73	9	Idoneo	Istituzioni di matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche	400			Allega certificato di laurea con esami in Ingegneria clinica L-9 Allega certificato di iscrizione magistrale in Ingegneria biomedica LM-21 Allega CV Tutorato in Fisica per il cdi in Ingegneria Gestionale
Rossetti Gabriele		40	40	6	86	1	Vincitore	Istituzioni di Matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche;	325	Istituzioni di matematica II per il corso di laurea in Scienze Chimiche		Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale con esami in Matematica LM-40 Allega CV Dichiara tutorato per il corso di laurea in Scienze chimiche per il corso di Istituzioni di matematica II a.a. 2023/2024
Sacchetti Marco		40	20	0	60	17	Idoneo	Istituzioni di matematica mod. 2 per il corso di laurea in Scienze naturali	400			Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale con esami in Matematica LM-40 Allega CV
Serra Simone		35	35	0	70	15	Idoneo	Istituzioni di matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Tempestilli Guido		35	38	0	73	11	Idoneo	Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze biologiche Istituzioni di matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Valenti Biagio		35	40	3	78	6	Idoneo	Metodi matematici e informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze biologiche	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV
Valentinuzzi Federico		30	33	0	63	16	Idoneo	Istituzioni di Matematica II per il corso di laurea in Scienze chimiche Istituzioni di matematica mod. 2 per il corso di laurea in Scienze naturali	400			Allega certificato di laurea con esami in Ingegneria Chimica L-9 Allega certificato di iscrizione magistrale in Ingegneria chimica LM-22 Allega CV
Lozzi Francesco		35	40	0	75	7	Idoneo	Nessuna preferenza	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV

Ambito	e2	2	di cui: N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Probabilità e Statistica per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'Intelligenza artificiale; N. 1 incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di Tecniche di Programmazione con Laboratorio per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'Intelligenza artificiale.									
Candidato	Data di nascita	Pertinenza del corso di laurea magistrale, cui il candidato è iscritto, all'ambito di partecipazione indicato nella domanda	Carriera accademica con votazione relativa ai singoli esami sostenuti per la laurea triennale già conclusa	svolte a livello universitario rilevate	Totale	Graduatoria	Esito vincitore/idoneo/non idoneo	Preferenze espresse dal candidato all'interno dell'ambito	Totale ore assegnabili	Incarichi assegnati	Email	Requisiti specifici: è richiesto, a pena di esclusione dalla valutazione per il presente ambito, il titolo di laurea nella classe L-35 o titolo estero riconosciuto equiparabile dalla commissione (per durata, livello e classe disciplinare) o l'iscrizione ad uno dei corsi di laurea magistrale o a ciclo unico della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali della Sapienza nelle classi LM-17, LM-58, LM-40 o della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica della Sapienza.
Appolloni Arianna		40	40	0	80	3	Idonea	Tecniche di programmazione con laboratorio per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale Probabilità e Statistica per il corso di laurea in scienze matematiche per l'intelligenza artificiale	400			Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Matematica applicata LM-40 Allega CV

Coda Stefano		40	40	5	85	2	Vincitore	Probabilità e statistica per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale	325	Tecniche di programmazione con laboratorio per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'Intelligenza Artificiale		Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale con esami in Matematica LM-40 Allega CV
D'Arca Emanuele		35	30	0	65	6	Idoneo	rammazione con laboratorio per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intellig	400			Allega certificato di laurea in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale Astronomia e astrofisica LM-58 Allega CV
D'Ostilio Lorenzo		40	40	5	85	1	Vincitore	Probabilità e statistica per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale	325	Probabilità e statistica per il corso di laurea in Scienze Matematiche per l'Intelligenza Artificiale		Allega certificato di iscrizione con esami in Matematica LM-40 Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega CV Tutorato in Analisi I per il corso di laurea di Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale a.a. 2024/2025
Gennari Renato		35	25	0	60	7	Idoneo	rammazione con laboratorio per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intellig	400			Allega certificato di laurea con esami in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV Supporto al laboratorio di termodinamica come borsista
Pollastro Daniele		40	25	13	78	4	Idoneo	Probabilità e statistica per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale	400			Allega certificato di laurea con esami in Matematica L-35 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Matematica applicata LM-40 Allega CV Dichiara tutoraggio percorsi di matematica e OFA a.a. 2024/2025
Rocchi Lorenzo		35	38	3	76	5	Idoneo	rammazione con laboratorio per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intellig	400			Allega certificato di laurea in Fisica L-30 Allega certificato di iscrizione laurea magistrale in Fisica LM-17 Allega CV