



Programma Erasmus+ - Soggiorni di studio in Europa per l'anno accademico 2025/2026

ALLEGATO A

INDICE

AREA GIURIDICO-POLITICA.....	2
AREA GIURIDICO-POLITICA - ECONOMIA, MANAGEMENT E METODI QUANTITATIVI.....	2
AREA GIURIDICO-POLITICA – GIURISPRUDENZA.....	2
AREA GIURIDICO-POLITICA - SCIENZE SOCIALI.....	3
AREA GIURIDICO-POLITICA - STUDI INTERNAZIONALI.....	4
AREA MEDICA.....	4
AREA MEDICA - BIOTECNOLOGIE MEDICHE.....	4
AREA MEDICA - BIOTECNOLOGIE VETERINARIE.....	5
AREA MEDICA - MEDICINA E CHIRURGIA.....	5
AREA MEDICA - MEDICINA VETERINARIA.....	6
AREA MEDICA - ODONTOIATRIA.....	6
AREA MEDICA - PRODUZIONI ANIMALI.....	7
AREA MEDICA - PROFESSIONI SANITARIE.....	7
AREA MEDICA - SCIENZE COGNITIVE.....	8
AREA SCIENTIFICA.....	8
AREA SCIENTIFICA - BIOTECNOLOGIE AGRARIE.....	8
AREA SCIENTIFICA - BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI.....	9
AREA SCIENTIFICA - CHIMICA.....	9
AREA SCIENTIFICA - FISICA.....	10
AREA SCIENTIFICA - INFORMATICA.....	10
AREA SCIENTIFICA - MATEMATICA.....	11
AREA SCIENTIFICA - SCIENZE BIOLOGICHE.....	11
AREA SCIENTIFICA - SCIENZE E POLITICHE AMBIENTALI.....	12
AREA SCIENTIFICA - SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE.....	12
AREA SCIENTIFICA - SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI.....	13
AREA SCIENTIFICA - SCIENZE DEL FARMACO.....	14
AREA SCIENTIFICA - SCIENZE GEOLOGICHE.....	15
AREA SCIENTIFICA - SCIENZE MOTORIE.....	15
AREA SCIENTIFICA - SCIENZE NATURALI.....	16
AREA UMANISTICA.....	16
AREA UMANISTICA - ANCIENT CIVILISATIONS FOR THE CONTEMPORARY WORLD.....	16
AREA UMANISTICA - BENI CULTURALI.....	17
AREA UMANISTICA - FILOSOFIA.....	17
AREA UMANISTICA - LETTERE.....	18
AREA UMANISTICA - LINGUE E LETTERATURE STRANIERE.....	18
AREA UMANISTICA - SCIENZE DELLA MEDIAZIONE LINGUISTICA.....	19
AREA UMANISTICA - STUDI STORICI.....	19
AREA UMANISTICA - SCIENZE UMANE DELL'AMBIENTE, DEL TERRITORIO E DEL PAESAGGIO.....	20
AREA UMANISTICA - SCIENZE UMANISTICHE PER LA COMUNICAZIONE.....	20



Area Giuridico-Politica

Area Giuridico-Politica - Economia, Management e Metodi quantitativi

Corsi di studio:

- Economia e Management (triennale) EMA
- Economics: Behavior, Data and Policy (triennale) ECON
- Management pubblico e della sanità/Management e politiche delle amministrazioni pubbliche(triennale) MAPS/MAPPE
- Data Science for Economics (magistrale) DSE
- Economics and Finance (magistrale) MEF
- Economics and Political Science (magistrale) EPS
- Management of Innovation and Entrepreneurship (magistrale) MIE
- Management delle aziende sanitarie e del settore della salute (magistrale) MASS

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti del corso di laurea triennale che abbiano conseguito almeno **9 crediti** registrati entro **03/03/2025**
- gli studenti del Cdl in Data Science for Economics (magistrale) DSE che abbiano conseguito almeno **6 crediti** entro il **03/03/2025**
- tutti gli iscritti ai restanti corsi di laurea magistrale sopra elencati

Gli iscritti al Corso di laurea in Data Science for Economics possono presentare una sola domanda, e se verrà scelta l'area Economica, dovranno essere indicate sedi esclusivamente dell'Area Economica. Eventuali sedi selezionate in area Informatica non saranno tenute in considerazione dalla commissione.

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	5	7

Area Giuridico-Politica – Giurisprudenza

Corsi di studio:

- Scienze dei servizi giuridici (laurea triennale)
- Giurisprudenza (ciclo unico)
- Law and Sustainable Development (laurea magistrale)
- Economia aziendale, diritto e governance d'impresa (laurea magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:



- tutti gli studenti iscritti al corso di laurea triennale in Scienze dei servizi giuridici
- gli iscritti almeno al **secondo anno** del corso di laurea a ciclo unico in Giurisprudenza
- tutti gli iscritti ai corsi di laurea in Law and Sustainable Development e in Economia aziendale, diritto e governance d'impresa

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
5	5	5

Area Giuridico-Politica - Scienze sociali**Corsi di studio:**

Lauree triennali:

- Scienze politiche - SPO
- Comunicazione e Società - CES
- Scienze sociali per la globalizzazione - GLO
- Management delle organizzazioni e del lavoro - MOL

Lauree magistrali:

- Comunicazione pubblica e d'impresa - COM
- Amministrazioni e Politiche pubbliche - APP
- Management of Human Resources - MHR
- Global Politics and Society - GPS
- Politics, Philosophy and Public Affairs - PPPA

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- Tutti gli studenti dei corsi di laurea triennale che abbiano conseguito almeno **9 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- Tutti gli iscritti ai corsi di laurea magistrale

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
5	5	5



Area Giuridico-Politica - Studi internazionali

Corsi di studio:

- Scienze internazionali e istituzioni europee (triennale) SIE
- International Politics, Law and Economics (triennale) IPLE
- Scienze politiche e di governo (magistrale) GOV
- Relazioni internazionali (magistrale) REL

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti dei corsi di laurea triennale che abbiano conseguito almeno **12 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- gli iscritti ai corsi di laurea magistrale

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	7	5

Area Medica

Area Medica - Biotecnologie mediche

Corsi di studio:

- Biotecnologie mediche (laurea triennale)
- Medical Biotechnology and Molecular Medicine (laurea magistrale)

Requisiti specifici

Potranno presentare domanda di partecipazione:

- gli studenti iscritti almeno al **secondo anno** del corso di laurea triennale in Biotecnologie mediche
- tutti gli iscritti al corso di laurea magistrale in Medical Biotechnology and Molecular Medicine

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **venerdì 14 marzo 2025 (in presenza)** ai seguenti orari:

- ✓ **ore 9:00:** CdS di Biotecnologie;
- ✓ **ore 8:30:** CdS Professioni sanitarie

Sede: Aula del secondo piano del Dipartimento di Scienze Biomediche per la salute, Via C. Pascal 36 – Milano.

Punteggi assegnati (max. 15):



Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
5	4	6

Area Medica - Biotecnologie veterinarie

Corsi di studio:

- Biotecnologia – curriculum veterinario (triennale)
- Scienze biotecnologiche veterinarie (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di partecipazione gli studenti iscritti:

- almeno al **secondo anno** del corso di laurea triennale
- tutti gli studenti iscritti al corso di laurea magistrale

Gli studenti iscritti al corso di laurea triennale in Biotecnologia K06 dovranno candidarsi solo per le destinazioni facenti capo al proprio curriculum.

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **martedì 11 marzo 2025 - ore 13:00 (online o in presenza a scelta dello studente).**

Sede: Sala riunioni 1, via dell'Università 6, Lodi.

Link per l'accesso al colloquio:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NTkwMDgxZDUtZWExMS00YzE4LTNmMjEtOTUxZjUwZjg3MGY3%40thead.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2213b55eef-7018-4674-a3d7-cc0db06d545c%22%2c%22Oid%22%3a%22f958c6d4-a2aa-46bd-bd2f-b8bc55ef30de%22%7d

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	8	4

Area Medica - Medicina e Chirurgia

Corsi di studio:

- Medicina e Chirurgia - tutti i poli (ciclo unico)
- International Medical School (ciclo unico)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di partecipazione:

- gli studenti iscritti almeno al **terzo anno** dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia e International Medical School

Si segnala che alcune Università partner richiedono la presentazione del Certificato di Buona salute e della Certificazione delle vaccinazioni (almeno Rosolia, Tubercolosi e Epatite B).

**Modalità di selezione:**

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
4	4	7

Area Medica - Medicina veterinaria**Corso di studio:**

- Medicina veterinaria (ciclo unico)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di partecipazione tutti gli iscritti al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina veterinaria. Non vi sono requisiti minimi d'accesso.

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **martedì 11 marzo 2025 - ore 14:00 (online)**

Link per l'accesso al colloquio:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NDJkYWVmYTMtNjllZS00NDRmLTk1MzAtODVmNmVkYmJmN2Yy%40tHread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2213b55eef-7018-4674-a3d7-cc0db06d545c%22%2c%22Oid%22%3a%22c76800f7-6220-4d0f-9d3f-22bffe1da885%22%7d

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	6	6

Area Medica - Odontoiatria**Corsi di studio:**

- Odontoiatria e protesi dentaria (ciclo unico)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di partecipazione:

- gli studenti iscritti almeno al **terzo anno** del corso di laurea a ciclo unico in Odontoiatria, che abbiano conseguito almeno **6 crediti** registrati entro il **03/03/2025**

Si segnala che alcune Università partner richiedono la presentazione del Certificato di Buona salute e della Certificazione delle vaccinazioni (almeno Rosolia, Tubercolosi e Epatite B).

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

**Punteggi assegnazione:**

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
4	4	7

Area Medica - Produzioni animali**Corsi di studio:**

- Scienze delle produzioni animali (triennale)
- Allevamento e Benessere animale (triennale)
- Allevamento e Benessere degli animali d'affezione (triennale)
- Scienze e Tecnologie delle produzioni animali (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- Tutti gli studenti iscritti ai corsi di laurea triennali, che abbiano acquisito almeno **3 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- Tutti gli studenti iscritti al corso di laurea magistrale, che abbiano acquisito almeno **3 crediti** registrati entro il **03/03/2025**

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	5	7

Area Medica - Professioni sanitarie**Corsi di studio:**

- Infermieristica (laurea triennale)
- Ortottica (laurea triennale)
- Logopedia (laurea triennale)
- Dietistica (laurea triennale)
- Fisioterapia (laurea triennale)
- Podologia (laurea triennale)
- Ostetricia (laurea triennale)
- Educazione professionale (laurea triennale)
- Terapia occupazionale (laurea triennale)
- Tecniche di laboratorio biomedico (laurea triennale)
- Scienze Infermieristiche ed Ostetriche (laurea magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di partecipazione gli studenti iscritti almeno al **secondo anno** dei corsi di laurea triennali, nonché tutti gli iscritti al corso di laurea magistrale

**Modalità di selezione:**

Data del colloquio di selezione/Interview date: **venerdì 14 marzo 2025 (in presenza)** ai seguenti orari:

- ✓ **ore 9:00:** CdS di Biotecnologie;
- ✓ **ore 8:30:** CdS Professioni sanitarie

Sede: Aula del secondo piano del Dipartimento di Scienze Biomediche per la salute, Via C. Pascal 36 – Milano.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
5	4	6

Area Medica - Scienze cognitive**Corso di studio:**

- Scienze cognitive e processi decisionali (laurea magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di partecipazione:

- tutti gli studenti iscritti al corso di laurea a magistrale, che abbiano conseguito **almeno 3 crediti** registrati entro il **03/03/2025**

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	5	7

Area Scientifica**Area Scientifica - Biotecnologie agrarie****Corsi di studio:**

- Biotecnologia – curriculum agroalimentare
- Biotechnology for the Bioeconomy (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura

- gli iscritti almeno al **secondo anno** del corso di laurea triennale
- tutti gli iscritti ai corsi di laurea magistrale

Gli studenti iscritti al corso di laurea triennale in Biotecnologia potranno candidarsi in questa area solo se hanno optato per il curriculum agroalimentare.

**Modalità di selezione:**

Data del colloquio di selezione/Interview date: **lunedì 10 marzo 2025 - ore 14:30 (in presenza)**

Sede: Sala riunioni dell'edificio 21040 - DeFENS, sez. Scienze chimiche e biomolecolari - Via Celoria 2 – Milano / Meeting room (Bdg. 21040 - DeFENS; Sez. Scienze chimiche e biomolecolari - Via Celoria, 2 - Milano)

Punteggi Assegnati (max. 15)

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	8	4

Area Scientifica - Biotecnologie industriali**Corsi di studio:**

- Corso di laurea in Biotecnologia - curriculum Biologico-industriale (laurea triennale)
- Master's degree in Molecular Biotechnology and Bioinformatics (laurea magistrale)
- Master's degree in Bioinformatics for Computational Genomics (laurea magistrale)
- Master's degree in Quantitative Biology (laurea magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti iscritti almeno al **secondo anno** del corso di laurea triennale in Biotecnologia (K06) che abbiano scelto il curriculum Molecolare-bioinformatico
- tutti gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale

Gli studenti iscritti al corso di laurea triennale in Biotecnologia dovranno candidarsi solo per le destinazioni facenti capo al proprio curriculum.

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **venerdì 14 marzo 2025 - ore 13:30 (in presenza)**

Sede: Aula 2 Ex Lauree al secondo piano torre A - Edifici biologici del dipartimento di Bioscienze, Via Celoria 26 – Milano (suonare il campanello alla sinistra della porta rossa).

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	8	4

Area Scientifica - Chimica**Corsi di studio:**

- Chimica (triennale)
- Chimica industriale (triennale)
- Scienze chimiche (magistrale)
- Industrial Chemistry (magistrale)

**Requisiti specifici:**

Non vi sono requisiti minimi di accesso.

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **martedì 11 marzo 2025- ore 14:00 (in presenza)**

Sede: Aula CK, Dipartimento di Chimica Via Golgi 19.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	6	6

Area Scientifica - Fisica**Corsi di studio:**

- Fisica (triennale)
- Fisica (magistrale)
- Geophysics (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti del corso di laurea triennale in Fisica iscritti almeno al **secondo anno**
- tutti gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **martedì 11 marzo 2025 - ore 14:30 (in presenza)**

Sede: Aula Caldirola, Dipartimento di Fisica, Via Celoria 16 – Milano.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
2	8	5

Area Scientifica - Informatica**Corsi di studio:**

- Informatica (triennale)
- Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche (triennale)
- Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche – corso online (triennale)
- Informatica musicale (triennale)
- Informatica per la comunicazione digitale (triennale)
- Informatica (magistrale)
- Sicurezza informatica (magistrale)
- Data Science for Economics (magistrale)

Requisiti specifici:

Possono partecipare alla selezione:



- gli iscritti almeno al **primo anno** del corso di laurea triennale, che abbiano conseguito almeno **6 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- tutti gli iscritti ai corsi di laurea magistrale, che abbiano conseguito almeno **6 crediti** registrati entro il **03/03/2025**

Gli iscritti al Corso di laurea in Data Science for Economics possono presentare domanda in una sola Area (Economica oppure Informatica). Se sarà scelta l'Area Informatica, dovranno essere indicate sedi esclusivamente di tale Area: eventuali sedi di Area Economica non saranno tenute in considerazione dalla Commissione.

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	5	7

Area Scientifica - Matematica

Corsi di studio:

- Matematica (triennale)
- Matematica (magistrale)

Requisiti specifici:

Non vi sono requisiti minimi di accesso.

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **mercoledì 12 marzo 2025 - ore 14:30 (in presenza)**

Sede: Aula Dottorato del Dipartimento di Matematica, via Saldini 50 – Milano.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	4	8

Area Scientifica - Scienze biologiche

Corsi di studio:

- Scienze biologiche (triennale)
- Biodiversità ed Evoluzione biologica (magistrale)
- Biologia applicata alla ricerca biomedica (magistrale)
- Biologia applicata alle scienze della nutrizione (magistrale)
- Molecular Biology of the Cell (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di partecipazione:



- gli studenti iscritti almeno al **secondo anno** del corso di laurea triennale in Scienze biologiche, che abbiano una media di almeno **25/30** (esami registrati entro il **03/03/2025**)
- gli iscritti ai corsi di laurea magistrale, che abbiano riportato nella laurea triennale un punteggio uguale o superiore a **96/110** o un voto giudicato analogo dalla commissione per gli studenti laureati all'estero

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **mercoledì 12 marzo 2025 - ore 14:00 (in presenza)**

Sede: Aula ex lauree 2A, Dipartimento di Bioscienze, Via Celoria 26

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
4	7	4

Area Scientifica - Scienze e Politiche ambientali**Corsi di studio:**

- Scienze e Politiche Ambientali (triennale) - SEPA
- Environmental and Food Economics (magistrale) – EFE
- Environmental Change and Global Sustainability (magistrale) – ECGS
- Analisi, Pianificazione e Gestione sostenibile del territorio (magistrale) - APGEST

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di partecipazione gli studenti:

- iscritti almeno al **secondo anno** del corso di laurea triennale, che abbiano conseguito almeno **6 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale, che abbiano conseguito almeno **3 crediti** registrati entro il **03/03/2025**

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max.15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
5	5	5

Area Scientifica - Scienze e Tecnologie agrarie**Corsi di studio:**

- Scienze e Tecnologie agrarie (triennale)
- Valorizzazione e Tutela dell'ambiente e del territorio montano (triennale)
- Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (triennale)
- Produzione e Protezione delle piante e dei sistemi del verde (triennale)



- Agricoltura sostenibile (Triennale)
- Scienze agrarie (magistrale)
- Scienze agroambientali (magistrale)
- Scienze della produzione e protezione delle piante (magistrale)
- Scienze agrarie per la Sostenibilità (Magistrale)
- Valorization and Sustainable Development of Mountain Areas (Magistrale)
- Sustainable Natural Resource Management (Magistrale)
- Global Environment and Development (Magistrale)

Requisiti specifici:

Non vi sono requisiti minimi di accesso.

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **lunedì 10 marzo 2025 - ore 14:00 (online)**

Codice di accesso Teams: Ve3t4vi7

Link di accesso al colloquio:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTAZjA4NmQtOTVmYy00ZjU4LWI0NmQtOWI1MWZiNGYyMDM0%40tHread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2213b55eef-7018-4674-a3d7-cc0db06d545c%22%2c%22Oid%22%3a%22a614831d-44c8-447e-99a2-975dc45df1eb%22%7d

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera progressa/cv and career
3	6	6

Area Scientifica - Scienze e Tecnologie alimentari**Corsi di studio:**

- Scienze e Tecnologie alimentari (triennale)
- Viticoltura ed Enologia (triennale)
- Scienze e Tecnologie della ristorazione (triennale)
- Scienze e Tecnologie per alimenti sostenibili (triennale)
- Scienze della ristorazione e distribuzione degli alimenti (triennale)
- Scienze e Tecnologie alimentari (magistrale)
- Alimentazione e Nutrizione umana (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti iscritti almeno al **secondo anno** dei corsi di laurea triennale, che abbiano acquisito almeno **30 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- tutti gli iscritti ai corsi di laurea magistrale

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **martedì 11 marzo 2025 - ore 14:30 (online)**

Link per l'accesso al colloquio:



<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3Af21c166295ef450891e90fec5e8495e1%40thread.tacv2/colloqui%2011%20marzo%202025?groupId=00bf3b03-ed44-45c0-ab56-01521d5c34d2&tenantId=13b55eef-7018-4674-a3d7-cc0db06d545c>

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
5	5	5

Area Scientifica - Scienze del farmaco**Corsi di studio:**

- Chimica e Tecnologia farmaceutiche (ciclo unico)
- Farmacia (ciclo unico)
- Scienze e Tecnologie erboristiche (triennale)
- Biotecnologia – curriculum farmaceutico (triennale)
- Tossicologia per la sicurezza umana e ambientale (triennale)
- Scienze e Sicurezza chimico-tossicologiche dell'ambiente (triennale)
- Scienze dei prodotti naturali per salute (triennale)
- Biotecnologie del farmaco (magistrale)
- Safety Assessment of Xenobiotics and Biotechnological Products (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti del Cdl in Biotecnologia - curriculum farmaceutico (triennale) iscritti almeno al **secondo anno**
- gli studenti iscritti almeno al **secondo anno** dei restanti corsi di laurea triennale sopra elencati che abbiano acquisito almeno **30 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- tutti gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale e magistrale a ciclo unico

All'attività di tirocinio in Farmacia ospedaliera di durata non superiore a 3 mesi, ove prevista, sono ammessi gli iscritti ai corsi di laurea a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche.

Gli studenti iscritti al corso di laurea triennale in Biotecnologia K06 dovranno candidarsi solo per le destinazioni facenti capo al proprio curriculum.

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **lunedì 10 marzo 2025 - ore 13:30 (online)**

Link per l'accesso al colloquio:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a85637bb121794ba28008aa943b2ecad8%40thread.tacv2/1736761961576?context=%7b%22Tid%22%3a%2213b55eef-7018-4674-a3d7-cc0db06d545c%22%2c%22Oid%22%3a%227ab7e804-66b9-4e2c-b679-ec033237d4d1%22%7d>

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career



3	8	4
---	---	---

Area Scientifica - Scienze geologiche

Corsi di studio:

- Scienze geologiche (triennale)
- Scienze e Tecnologie per lo studio e la conservazione dei beni culturali e dei supporti della informazione (triennale)
- Scienze della terra (magistrale)
- Scienze per la conservazione e la diagnostica dei beni culturali (magistrale)
- Geophysics (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli iscritti almeno al **secondo anno** del corso di laurea triennale, che abbiano conseguito almeno **15 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- gli iscritti ai corsi di laurea magistrale

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
2	8	5

Area Scientifica - Scienze motorie

Corsi di studio:

- Scienze motorie, Sport e Salute (triennale)
- Scienza, Tecnica e Didattica dello sport (magistrale)
- Scienza dell'attività fisica per il benessere (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti iscritti al corso di laurea triennale per l'attività di frequenza di corsi, che abbiano conseguito almeno **15 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- tutti gli studenti dei corsi di laurea magistrale per l'attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc.

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **venerdì 14 marzo 2025 - ore 15:00 (online)**

Link per l'accesso al colloquio:

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3AxDaAfeoe5Km5bZzLdnhn7ayUI5Brdk51B5TSZOuC41M1%40thread.tacv2/conversations?groupId=bbb1ecd6-a48e-4bdd-907c-e5c48031e31d&tenantId=13b55eef-7018-4674-a3d7-cc0db06d545c>

Punteggi assegnati (max. 15):



Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
5	5	5

Area Scientifica - Scienze naturali

Corsi di studio:

- Scienze naturali (triennale)
- Biogeoscienze: analisi degli ecosistemi e comunicazione delle scienze (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura gli studenti iscritti almeno al **secondo anno** del corso di laurea triennale in Scienze naturali, nonché tutti gli iscritti al corso di laurea magistrale.

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **martedì 11 marzo 2025 - ore 14:30 (in presenza)**

Sede: Aula "Ex-lauree" al secondo piano della Torre A presso il Dipartimento di Bioscienze, via Celoria 26 – Milano.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	8	4

Area umanistica

Area Umanistica - Ancient Civilisations for the Contemporary World

Corsi di studio:

- Ancient Civilisations for the Contemporary World (triennale interateneo)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti del corso di laurea triennale che abbiano conseguito almeno **6 crediti** registrati entro il **03/03/2025**

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **mercoledì 12 marzo 2025 - ore 10:15 (online)**

Link di accesso al colloquio:

<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3A10x3WxtnHwYuicxpXLwC-awa2adLuaXFLXeSwB3pXiY1%40thread.tacv2/?groupId=441f7f29-6cf9-4198-9674-f96fef601b50&tenantId=13b55eef-7018-4674-a3d7-cc0db06d545c>

Punteggi assegnazione (max. 15):



Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	6	6

Area Umanistica - Beni culturali

Corsi di studio:

- Scienze dei beni culturali (triennale)
- Archeologia (magistrale)
- Scienze della musica e dello spettacolo (magistrale)
- Storia e critica dell'arte (magistrale)
- Musica, Culture, Media, Performance (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti del corso di laurea triennale che abbiano conseguito almeno **12 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- gli iscritti ai corsi di laurea magistrale

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **venerdì 14 marzo 2025 - ore 09:30 (in presenza)**

Sede: Aula K23 di Via Noto 8 - Milano

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
6	6	3

Area Umanistica - Filosofia

Corsi di studio:

- Filosofia (triennale)
- Scienze filosofiche (magistrale)
- Human-centered Artificial Intelligence (magistrale)

Requisiti specifici

Possono partecipare alla selezione:

- gli studenti del corso di laurea triennale che abbiano conseguito almeno **12 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- tutti gli iscritti ai corsi di laurea magistrale

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):



Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
3	6	6

Area Umanistica - Lettere

Corsi di studio:

- Lettere (triennale)
- Lettere moderne (magistrale)
- Filologia, Letteratura e Storia dell'antichità (magistrale)

Requisiti specifici:

Non vi sono requisiti minimi di accesso.

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **lunedì 10 marzo 2025 - ore 09:00 (in presenza)**

Sede: Aula Seminari - piano terra della Sezione di Modernistica - via Festa del Perdono 7 – Milano.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
7	6	2

Area Umanistica - Lingue e Letterature straniere

Corsi di studio:

- Lingue e Letterature straniere (triennale)
- Lingue e Letterature europee ed extraeuropee (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti del corso di laurea triennale che abbiano conseguito almeno **9 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- tutti gli iscritti ai corsi di laurea magistrale

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **venerdì 14 marzo 2025 - ore 09:30 (in presenza)**

Sede: Sala Malliani, via Festa del Perdono 7 – Milano.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
6	6	3



Area Umanistica - Scienze della mediazione linguistica

Corsi di studio:

- Mediazione linguistica e culturale (triennale)
- Mediazione linguistica e culturale applicata all'ambito economico, giuridico e sociale (triennale)
- Lingue e culture per la comunicazione e la cooperazione internazionale (magistrale)

Requisiti specifici:

Potranno presentare domanda di candidatura:

- gli studenti iscritti dal primo anno del corso di laurea triennale, che abbiano conseguito almeno **6 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- tutti gli iscritti al corso di laurea magistrale

Modalità di selezione:

È richiesto che gli studenti abbiano come lingua curriculare nel proprio piano di studi la lingua prevista per ogni sede, qualora indicata.

I colloqui si svolgeranno nella/e lingua/e curricolari.

Data del colloquio di selezione/Interview date: **venerdì 7 marzo 2025 – ore 9:30 (in presenza)**

Sede: Aula Magna T12 - Polo di Sesto San Giovanni, Piazza Indro Montanelli, Dipartimento di Lingue, Letterature, Culture e Mediazioni.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
7	6	2

Area Umanistica - Studi storici

Corsi di studio:

- Storia (triennale),
- Scienze storiche (magistrale)

Requisiti specifici:

Possono partecipare alla selezione:

- gli studenti del corso di laurea triennale che abbiano conseguito almeno **12 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- tutti gli iscritti ai corsi di laurea magistrale

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
4	7	4



Area Umanistica - Scienze umane dell'ambiente, del territorio e del paesaggio

Corsi di studio

- Scienze umane dell'ambiente, del territorio e del paesaggio (triennale)

Requisiti specifici

Possono partecipare alla selezione gli studenti del corso di laurea triennale che abbiano conseguito almeno **9 crediti** registrati entro il **03/03/2025**

Modalità di selezione:

Data del colloquio di selezione/Interview date: **giovedì 13 marzo 2025 - ore 12:00 (online)**

Codice di accesso al Teams: yprp4hv

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
5	5	5

Area Umanistica - Scienze umanistiche per la comunicazione

Corsi di studio:

- Scienze umanistiche per la comunicazione (triennale),
- Editoria, Culture della comunicazione e della moda (magistrale)

Requisiti specifici

Possono partecipare alla selezione:

- gli studenti del corso di laurea triennale che abbiano conseguito almeno **12 crediti** registrati entro il **03/03/2025**
- tutti gli iscritti ai corsi di laurea magistrale

Modalità di selezione:

La selezione sarà effettuata in base alla documentazione allegata alla domanda. Non è previsto un colloquio.

Punteggi assegnati (max. 15):

Conoscenza linguistica/language skills	Programma di formazione/learning agreement proposal	Cv e carriera pregressa/cv and career
8	5	2