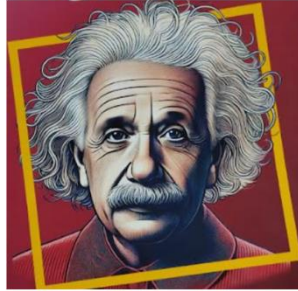


Liceo Scientifico A. Einstein, Teramo



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
E TECNOLOGIE AEROSPAZIALI



ODISSEOSPACE
Osservatorio per la Diffusione l'informazione
e l'educazione delle Scienze dello Spazio Extra atmosferico



"UN VOLO VERSO IL FUTURO"

SCUOLA ESTIVA DI ORIENTAMENTO ALL'INGEGNERIA AEROSPAZIALE AL POLITECNICO DI MILANO

Il Politecnico di Milano – Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali, in collaborazione con l'Associazione OdisseoSpace di Milano, presenta il progetto **"UN VOLO VERSO IL FUTURO"**, una scuola estiva di orientamento all'Ingegneria Aerospaziale al Politecnico di Milano rivolta a **studenti delle classi quarte di Istituti Superiori di Il grado** interessati a conoscere l'offerta di studio del Corso di Ingegneria Aerospaziale, i laboratori e le strutture del Dipartimento ed avere l'opportunità di interagire con ricercatori e studenti impegnati nell'ambito aeronautico o spaziale.

Si tratta di un progetto di Orientamento alla scelta universitaria come previsto anche nel Decreto del Ministro Valditara relativamente alle "Linee guida per l'Orientamento" del 23/12/2022, riforma prevista dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

L'attività è così organizzata:

- a. Incontri a carattere generale, in aula e nei laboratori, **dal 30 giugno 2025 al 4 luglio 2025**.
- b. Le attività si svolgeranno la mattina dalle ore 9:00 alle 13:00. Nelle giornate di mercoledì e giovedì sono previste anche due sessioni pomeridiane dalle 14:30 alle 17:30. L'iniziativa è aperta ad un massimo di 200 partecipanti.
- c. Gli studenti assisteranno/parteciperanno a:
 - presentazione del Dipartimento;
 - presentazione del Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale;
 - lezioni generali sui fondamenti dell'Ingegneria Aeronautica e Spaziale;
 - visite guidate ai laboratori dipartimentali;
 - attività "insieme ai ricercatori del DAER"Durante la settimana i partecipanti assisteranno inoltre alla presentazione delle attività delle associazioni studentesche che svolgono le loro attività in sinergia con il Dipartimento. In conclusione, ci saranno la consegna degli attestati di partecipazione e i saluti.
Per ottenere l'attestato di partecipazione, è obbligatorio frequentare almeno il 70% delle ore previste dal programma, ovvero 18 ore. La partecipazione è a titolo completamente gratuito, e comprende la fornitura di materiale didattico e informativo.
Nelle serate di martedì 1 e mercoledì 2 luglio sarà inoltre possibile partecipare all'evento "E quindi uscimmo a riveder le stelle" che si terrà presso il Civico Osservatorio Astronomico di Rozzano (MI) in collaborazione con l'associazione "Gruppo Astrofili Rozzano". L'Osservatorio è facilmente raggiungibile con i mezzi pubblici.

Per informazioni sulla partecipazione si invita a:

1. visitare la pagina dedicata sul sito del dipartimento www.aero.polimi.it/it/orientamento-e-mobilita
2. contattare la segreteria di OdisseoSpace (e-mail: odisseospace@odisseospace.it – tel. +39 340 4081 215 – Orari: lunedì – martedì – giovedì dalle ore 11.00 alle ore 13.00 e dalle ore 16.00 alle ore 18.00), che metterà a disposizione la scheda di partecipazione.

Sarà possibile iscriversi a partire dal **17 marzo 2025**; la scadenza per la presentazione delle domande è il **26 maggio 2025**.

La SUMMER SCHOOL sarà presente all'Open Day del Politecnico di Milano (29 Marzo 2025), nello stand del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali.



Torna l'Open Day del Politecnico di Milano, un mix di attività in presenza e online per farti conoscere i nostri corsi di Laurea, Laurea Magistrale e i programmi del Dottorato di Ricerca!

Queste le date da segnare in calendario:

- **Sabato 29 marzo 2025**: giornata in presenza al campus Leonardo (Piazza Leonardo da Vinci 32, Milano), in cui potrai assistere a incontri in aula su tematiche proposte dai corsi di studio, chiedere approfondimenti a docenti e studenti agli stand informativi, visitare alcuni laboratori, avere informazioni sui servizi offerti agli studenti e molto altro ancora;
- **24 marzo-27 marzo 2025**: webinar di presentazione dei servizi agli studenti;
- **31 marzo-4 aprile 2025**: webinar di presentazione dei corsi di laurea;
- **7-11 aprile 2025**: webinar di presentazione dei corsi di laurea magistrale.

<https://www.polimi.it/futuri-studenti/open-day-2025>

UWA
OPEN DAY

4 APRILE 2025
CAMPUS CHIETI

28 MARZO 2025
CAMPUS PESCARA

- L-4 Design
- L-9 Ingegneria Biomedica
- L-11 Lingue e Letterature Straniere
- L-12 Mediazione Linguistica e Comunicazione Interculturale
- L-14 Servizi Giuridici per l'Impresa
- L-18 Economia Aziendale
- L-18 Economia e Management
- L-21 Scienze dell'Habitat Sostenibile
- L-23 Ingegneria delle Costruzioni
- L-33 Economia e Commercio
- L-33 Economia e Informatica per l'Impresa
- L-33 Economia, Imprese e Mercati Finanziari
- L-41 Data Analytics per l'Economia e la Società
- L-P01 Professioni Tecniche per l'Edilizia e il Territorio
- LM-4 Architettura
- L-1 Beni Culturali
- L-10 Lettere
- L-19 Filosofia e Scienze dell'Educazione
- L-22 Scienze delle Attività Motorie e Sportive
- L-24 Scienze e Tecniche Psicologiche
- L-29 Tecnologie Eco-Sostenibili e Tossicologia Ambientale
- L-34 Scienze Geologiche
- L-39 Servizio Sociale
- L-40 Sociologia e Criminologia
- L-SNT/4 Assistenza Sanitaria
- L-SNT/4 Osteopatia
- L/SNT1 Infermieristica
- L/SNT1 Ostetricia
- L/SNT2 Fisioterapia
- L/SNT2 Logopedia
- L/SNT2 Ortottica ed Assistenza Oftalmologica
- L/SNT2 Terapia Occupazionale
- L/SNT3 Dietistica
- L/SNT3 Igiene Dentale
- L/SNT3 Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare
- L/SNT3 Tecniche di Laboratorio Biomedico
- L/SNT3 Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia
- L/SNT4 Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro
- LM-13 Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (CTF)
- LM-13 Farmacia
- LM-41 Medicina e Chirurgia
- LM-46 Odontoiatria e Protesi Dentaria

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "A. EINSTEIN"-TERAMO
 AOO LICEO EINSTEIN TE - UFFICIO PROTOCOLLO
 Prot. 0002666 del 20/02/2025
 V-1 (Entrata)

Salone Internazionale dell'Orientamento

8 e 15 febbraio, 1° marzo 2025 Milano, Roma, Torino, Napoli

Torna l'evento dedicato ai temi della formazione, del lavoro, dei viaggi e dell'innovazione 🚀

Dopo il successo di Milano e Roma delle scorse settimane,
l'**iniziativa gratuita** Salone dell'Orientamento 2025
il 1° MARZO fa tappa a TORINO & NAPOLI

In sinergia con le linee guida del M.I.M. l'iniziativa nasce come attività PCTO per promuovere e sostenere le Istituzioni scolastiche e favorire lo sviluppo delle competenze trasversali e l'orientamento degli studenti in ambito professionale e multilinguistico, attraverso una ricca agenda di Masterclass, seminari, workshop con docenti, orientatori ed esperti di settore, per approfondire tematiche di interesse e acquisire competenze utili per il futuro.

Confermi subito la partecipazione gratuita delle sue classi, cliccando sul bottone qui sotto.
Il nostro staff dedicato la contatterà quindi con tutte le informazioni.

Registrazione classi

Una ricca agenda di Masterclass, conferenze, workshop, consulenze personalizzate e tante iniziative gratuite

<https://mail.google.com/mail/u/1/popout?ver=1mazd55jwi25o&msg=%23msg-f:1824954603778478657&attid=0.1>



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

UnivAQ.it

OPEN DAYS 2025- Università degli Studi dell'Aquila

19 o 20 marzo 2025.

Sede di svolgimento: Dipartimento Scienze Umane - Edificio Ernesto Pontieri, Viale Nizza 14, L'Aquila

	Mercoledì 19	Giovedì 20
	Aula 0. A - Aula Magna "Alessandro Clementi"	
09:15-11:10	<p><i>Area Bio, Psicologia e Scienze Motorie</i></p> <p>Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente (MESVA)</p> <p>Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche (DISCAB)</p>	<p><i>Area Medico - Sanitaria</i></p> <p>Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente (MESVA)</p> <p>Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche (DISCAB)</p>
11:10-13:00	<p><i>Area Sanitaria</i></p> <p>Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente (MESVA)</p> <p>Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche (DISCAB)</p>	<p><i>Area Bio, Psicologia e Scienze Motorie</i></p> <p>Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente (MESVA)</p> <p>Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche (DISCAB)</p>
	Aula 1. A	
09:15-11:15	Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia (DIIE)	Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura e ambientale (DICEAA)
11:15-13:00	Dipartimento di Ingegneria civile, edile - architettura e ambientale (DICEAA)	Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia (DIIE)
	Aula 3. A	
09:15-11:15	Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica (DISIM)	Dipartimento di scienze fisiche e chimiche (DSFC)
11:15-13:00	Dipartimento di scienze fisiche e chimiche (DSFC)	Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica (DISIM)
	Aula 2. A	
09:15-11:15	Dipartimento di Scienze umane (DSU)	Dipartimento di Scienze umane (DSU)
11:15-13:00	Servizi di Ateneo	Servizi di Ateneo



https://www.naba.it/en/open-day?utm_source=Google&utm_medium=SEA&utm_campaign=sitelink_openday_gennaio&utm_source=Google&utm_medium=SEA&utm_campaign=SEA_MIRO_240118_GOOGLE_IT_ALL_BRAND-ITALIA-UG-PG-LEAD-18.01.24-Aon&gad_source=1&gclid=CjwKCAiAmrS7BhBJEiwAei59i4t_0T_Oqy9HnZdAM9SLxrLMYnaJWzegDBF2KX1DPgbbbeExRk9gJBoCHzYOAvD_BwE&gclid=aw.ds

NABA Open Day è un evento dedicato ai talenti creativi del futuro, italiani e internazionali, che si svolgerà nei giorni:

- [18 gennaio a Milano](#)
- [22 gennaio online](#)
- [25 gennaio a Roma](#)

Open Day: focus sui corsi NABA

L'Open Day è un'occasione unica per:

- Partecipa alle presentazioni dei **corsi di laurea triennale, magistrale e magistrale a ciclo unico per l'anno accademico 2025/26**
- Partecipa ai colloqui di orientamento con i nostri Advisor
- Scopri di più sulle collaborazioni di NABA con le aziende
- Ottieni informazioni sui requisiti di ammissione e sulle borse di studio
- Visualizza i progetti e i lavori degli studenti
- Visita il campus, le strutture e i laboratori

NABALand*: l'isola digitale dell'Accademia su Fortnite

In occasione dell'Open Day, NABA presenterà il progetto realizzato dai Laboratori **Area Media Design e Nuove Tecnologie** e dalla Faculty; NABALand*, un'isola digitale dedicata all'Academy e ai suoi studenti all'interno di Fortnite, il popolare gioco online. Nelle sedi di Milano e Roma sarà possibile accedere allo speciale spazio digitale che le rappresenta entrambe, per esplorare i luoghi iconici che le caratterizzano. Chi accederà all'isola potrà cimentarsi in divertenti sfide di gameplay con partite pensate in modalità 3vs3.

[Per OPEN DAY registrati qui: https://www.naba.it/en/form-open-day](https://www.naba.it/en/form-open-day)



Open Day 2025

Torna l'Open Day del Politecnico di Milano, un mix di attività in presenza e online per farti conoscere i nostri corsi di Laurea, Laurea Magistrale e i programmi del Dottorato di Ricerca!

Queste le date da segnare in calendario:

- **Sabato 29 marzo 2025**: giornata in presenza al campus Leonardo (Piazza Leonardo da Vinci 32, Milano), in cui potrai assistere a incontri in aula su tematiche proposte dai corsi di studio, chiedere approfondimenti a docenti e studenti agli stand informativi, visitare alcuni laboratori, avere informazioni sui servizi offerti agli studenti e molto altro ancora;
- **31 marzo-4 aprile 2025**: presentazioni online dei corsi di laurea;
- **7-11 aprile 2025**: presentazioni online dei corsi di laurea magistrale.

Il programma completo e le modalità di partecipazione saranno disponibili più avanti.

<https://polimi.it/futuri-studenti/open-day-2025#:~:text=31%20marzo%2D4%20aprile%202025,dei%20corsi%20di%20laurea%20magistrale>



Prossimi eventi

22
GEN INTERNATIONAL INFO SESSION

Study at Unibo! Key info for prospective international students

Bologna - Cesena - Forlì - Ravenna - Rimini
 Online
 Chi ha o avrà un diploma o una laurea

23
GEN OPEN DAY

Presentazione del corso di Laurea in Chimica Industriale e del Corso di Laurea a orientamento professionale abilitante Metodologie Chimiche per Prodotti e Processi

Bologna In presenza e online
 Chi ha o avrà un diploma

31
GEN OPEN DAY

Presentazione del corso di laurea in Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali: Ambiente, Energia, Rifiuti

Rimini In presenza e online
 Chi ha o avrà un diploma

10
FEB INTERNATIONAL INFO SESSION

Study at Unibo! Key info for prospective international students

Bologna - Cesena - Forlì - Ravenna - Rimini
 Online
 Chi ha o avrà un diploma o una laurea

25
FEB OPEN DAY

Giornate dell'orientamento - Lauree e Lauree magistrali a ciclo unico

Bologna - Cesena - Forlì - Ravenna - Rimini
 Online
 Chi ha o avrà un diploma

26
FEB OPEN DAY

Giornate dell'orientamento - Lauree Magistrali

Bologna - Cesena - Forlì - Ravenna - Rimini
 Online Chi ha o avrà una laurea

<https://open.unibo.it/eventi>



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Le giornate di orientamento

Esplora i corsi di studio:

- Architettura
- Economia
- Farmacia e medicina
- Giurisprudenza
- Ingegneria civile e industriale
- Ingegneria dell'informazione,...
- Lettere e filosofia
- Medicina e odontoiatria
- Medicina e psicologia
- Scienze matematiche, fisiche,...
- Scienze Politiche, Sociologia, ...
- Nuovi corsi di studio

SAPIENZA TOUR

Porte aperte alla Sapienza

Programma **Eventi in presenza** Parla con noi

International Students Welcome Week

Presentazioni Corsi di studio

Il tradizionale evento di orientamento Porte aperte alla Sapienza, giunto alla sua XXVIII edizione, si è tenuto nei giorni 20, 21 e 22 marzo 2024.

Il viale d'ingresso della Città universitaria ha ospitato gli spazi informativi delle Facoltà e dei servizi per gli studenti mentre in Aula magna si sono svolte le conferenze di presentazione dei corsi di studio.

Aula Magna

© Sapienza Università di Roma - Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma - (+39) 06 49911 - CF 80209930587 PI 02133771002 | SITEMAP, versione HTML, semplificata | Accessibilità | Privacy | Cookies | Credits | CONTATTI

4 Il programma delle conferenze di presentazione dei corsi di studio in Aula magna:

Mercoledì 20 marzo 2024

- Ore 9.00 Studiare le Scienze a [Scienze matematiche, fisiche e naturali](#)
- Ore 11.00 Studiare [Architettura](#)
- Ore 14.00 Studiare [Ingegneria civile e industriale](#)
- Ore 16.00 Studiare [Ingegneria dell'informazione, Informatica](#) e [Statistica](#)

Giovedì 21 marzo 2024

- Ore 9.00 Studiare [Psicologia, Scienze dell'educazione](#) e [Servizio sociale](#)
- Ore 11.00 Studiare [Farmacia](#) e [Biotecnologie](#)
- Ore 14.00 Studiare [Medicina](#) e [Odontoiatria](#)
- Ore 16.00 Studiare [Professioni sanitarie](#)

Venerdì 22 marzo 2024

- Ore 9.00 Studiare [Giurisprudenza](#)
- Ore 11.00 Studiare [Economia](#)
- Ore 14.00 Studiare [Scienze politiche, Sociologia, Comunicazione](#)
- Ore 16.00 Studiare [Lettere](#) e [Filosofia](#)

<https://orientamento.uniroma1.it/#porte-aperte>



Giornate di Vita Universitaria 2025



LINK DI PRENOTAZIONE:

<https://apps.uniroma3.it/public/orientamento/default.aspx>

CALENDARIO Giornate di Vita Universitaria (GVU) in presenza e a distanza

**Calendario Giornate di Vita Universitaria (GVU)
in presenza e a distanza 2025**

Dipartimenti	Giorno e ora
Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica (Corsi di Laurea in Ingegneria Elettronica, in Ingegneria Meccanica, in Ingegneria Biomedica; Corsi di Laurea Magistrale)	Martedì 21 gennaio 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Giurisprudenza (Corsi di Laurea in Scienze dei servizi giuridici, Servizi giuridici per la sicurezza territoriale ed informatica, Giurisprudenza - quinquennale a ciclo unico; Corsi di Laurea Magistrale)	Giovedì 23 gennaio 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Ingegneria civile, informatica e delle tecnologie aeronautiche (Corsi di Laurea in Ingegneria Civile, Ingegneria Informatica e dell'intelligenza artificiale, Ingegneria delle Tecnologie Aeronautiche e del Trasporto Aereo; Corsi di laurea Magistrale)	Martedì 28 gennaio 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere (Corso di Laurea in Lingue e Letterature per la comunicazione interculturale (L-11), Corso di Laurea in Lingue e Mediazione linguistico-culturale (L-12); Corsi di Laurea Magistrali)	Martedì 4 febbraio 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Scienze (Corsi di Laurea in Ottica e optometria, Scienze Biologiche, Scienze e culture enogastronomiche, Scienze Geologiche, Scienze per la protezione della natura e la sostenibilità ambientale; Farmacia – quinquennale a ciclo unico, Corsi di Laurea Magistrale)	Giovedì 6 febbraio 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Scienze della Formazione (Corsi di Laurea in Educatore di Nido e dei servizi per l'infanzia, Scienze dell'Educazione erogato prevalentemente a distanza, Scienze dell'Educazione per Educatori e Formatori, Servizio Sociale e Sociologia; Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico quinquennale in Scienze della Formazione Primaria; Corsi di Laurea Magistrale)	Martedì 11 febbraio 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Economia (Corsi di Laurea in Economia, Economia e Big Data; Corsi di Laurea Magistrale)	Mercoledì 19 febbraio 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Studi Umanistici (Corso di Laurea in Archeologia e storia dell'arte, Lettere, Storia, territorio e società globale; Corsi di Laurea Magistrale)	Martedì 25 febbraio 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Economia Aziendale (Corsi di Laurea in Economia e gestione aziendale; Corsi di Laurea Magistrale)	Giovedì 27 febbraio 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Matematica e Fisica (Corso di Laurea in Matematica e Corso di Laurea in Fisica; Corsi di Laurea Magistrale)	Giovedì 6 marzo 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Architettura (Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura; Corsi di Laurea Magistrale)	Martedì 11 marzo 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Scienze Politiche (Corsi di Laurea in Scienze Politiche, Politiche, cooperazione e sviluppo, Governo e amministrazione; Corsi di Laurea Magistrale)	Martedì 18 marzo 2025 Ore 10:00-13:00
Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo (Corso di laurea in DAMS- Discipline delle Arti, della Musica e dello Spettacolo; Corso di laurea in Filosofia; Corso di laurea in Scienze della comunicazione; Corsi di Laurea Magistrale)	Martedì 25 marzo 2025 Ore 10:00-13:00





Fai un salto nel futuro

OPEN DAY

25 gennaio 2025 - ore 15.30
Via Álvaro del Portillo, 21- Roma

Ingegneria Industriale

Biomedical Engineering

Scienze dell'Alimentazione e
della Nutrizione Umana

Infermieristica

Fisioterapia

Tecniche di Radiologia
Medica

FAI UN SALTO NEL FUTURO

Sabato 25 gennaio 2025 l'Università Campus Bio-Medico di Roma organizza un nuovo **Open Day** per presentare i Corsi di Laurea triennale.

Per partecipare è necessaria la registrazione all'evento.

• Ingegneria Industriale • Biomedical Engineering • Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana • Fisioterapia • Infermieristica • Tecniche di Radiologia Medica

Dalle ore 14:30 sarà possibile accreditarsi e interagire con i desk informativi.

LINK DI PRENOTAZIONE:

https://iscrizioni.unicampus.it/landing/open-day-25-gennaio-2025/?utm_source=facebookads&utm_medium=ppc&utm_campaign=open-day-gennaio-2025&fbclid=IwZXh0bgNhZW0BMABhZGlkAAAAGBArVoKEBHUyld3XOK9oFIEt-ot2qsR4vEx_9y6HHA_2ZOttJhzEX9vyf-WeDLge25g_aem_KVG3yUfBJmFFskG_nF5uJg&utm_id=6614428453689&utm_content=6614428454489&utm_term=6614428454089&sfnsn=scwspmo

11- 12 DICEMBRE 2024: SALONE DELLO STUDENTE

SALONE DELLO STUDENTE DI CHIETI

11 - 12 DICEMBRE 2024

CHIETI | DROMEDIAN LIVE CAMPUS

[Via Erasmo Piaggio 35](#), Chieti

INGRESSO GRATUITO

Apertura ore 9.00 | Chiusura ore 13.30

ISCRIVITI

<https://www.salonedellostudente.it/calendario-salone-dello-studente-2024/salone-dello-studente-chieti-pescara-2024/>

SEGUICI SUI
NOSTRI CANALI SOCIAL!

FACEBOOK – LINKEDIN – INSTAGRAM - TIKTOK

<https://www.facebook.com/salonedellostudente>

<https://www.linkedin.com/company/salone-dello-studente-campus-ngp/>

https://www.instagram.com/salonedellostudente/?utm_source=ig_web_button_share_sheet&igsh=ZDNIZDc0MzlxNw%3D%3D

https://www.tiktok.com/login?redirect_url=https%3A%2F%2Fwww.tiktok.com%2F%40salonedellostudente%3F_t%3D8iv0Wlyq9o0%26_r%3D1&lang=en&enter_method=mandatory

ESPOSITORI SALONE DELLO STUDENTE CHIETI PESCARA

ELENCO IN AGGIORNAMENTO





UNICAMILLUS –
UNIVERSITA'
MEDICA
INTERNAZIONALE
DI ROMA



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

UNIVERSITÀ
CATTOLICA DEL
SACRO CUORE



UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI "GABRIELE
D'ANNUNZIO" DI
CHIETI-PESCARA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DELL'AQUILA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI BERGAMO



UNIVERSITÀ
DI CASSINO
e del Lazio
Meridionale

Università degli
Studi di Cassino e
del Lazio
Meridionale

Università degli
Studi di Foggia



UNIVERSITÀ
DI PARMA

UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI PARMA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TERAMO

UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI TERAMO



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI URBINO
CARLO BO

24
ORE bs

24 Ore Business
School



AANT -
ACCADEMIA DELLE
ARTI E NUOVE
TECNOLOGIE

ACCADEMIA
DEL LUSO

ACCADEMIA DEL
LUSO

AIEF



ENFAP Italia



IED - ISTITUTO
EUROPEO DI
DESIGN



ISTITUTO
INFOBASIC



ITS NUOVE
TECNOLOGIE
DELLA VITA -
Lombardia





MY ENGLISH SCHOOL



NABA - NUOVA ACCADEMIA DI BELLE ARTI



NISSOLINO CORSI



POLIARTE
Accademia di Belle
Arti e Design di
Ancona



Politecnico di Bari



PROFESSIONI
VIATION A C Z



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI INTERNAZIONALI DI ROMA - UNINT



UNIVERSITÀ DEL SALENTO



UNIVERSITÀ DI MACERATA



UNIVERSITÀ DI PAVIA



UNIVERSITÀ TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA



Universitas Mercatorum

ELENCO IN AGGIORNAMENTO