

# PROGETTO UNICO DI ORIENTAMENTO INDIVIDUALE

## Edizione 2023/2024

# PUOI

Lezioni **DA**  
**> GRANDI**

A pagina 2 trovi l'elenco  
per ciascun corso di laurea  
delle attività previste  
e le relative specifiche

Nell'ambito di PUOI, Progetto Unico di Orientamento Individuale, il **Consorzio Universitario Piceno**, anche per l'anno scolastico **2023/2024**, organizza l'iniziativa di didattica orientativa "Lezioni da Grandi", rivolta agli studenti delle ultime classi degli Istituti Secondari di II grado.

**Lezioni da Grandi**, con la finalità di introdurre i ragazzi al modello di insegnamento universitario, prevede l'organizzazione di **lezioni tenute da docenti dei Corsi di Laurea triennale attivi ad Ascoli Piceno e San Benedetto del Tronto** su argomenti di rilievo nell'ambito di specifici insegnamenti universitari.

Il programma prevede, su richiesta, il coinvolgimento degli **studenti universitari**; uno studente universitario potrà affiancare il docente universitario titolare della lezione e potrà raccontare la propria esperienza di studio, lezioni, tempo libero e vita universitaria, condividendo con i ragazzi coinvolgenti suggestioni (la disponibilità dello studente sarà verificata per ogni richiesta). Anche per la corrente annualità, oltre alle lezioni, è prevista **la presentazione di ciascun corso di laurea triennale attivo** nelle sedi picene con riferimenti ai contenuti didattici e agli sbocchi occupazionali.

La scuola potrà scegliere, per ciascuno dei corsi di laurea triennale attivi sul territorio piceno, una lezione tra quelle proposte nel presente catalogo qui allegato, o la presentazione del corso di laurea (si possono scegliere **fino ad un massimo di 3 attività con presenza minima di 20 studenti ciascuna**). Le suddette attività didattiche, della durata di **60 minuti**, potranno essere svolte ON LINE tramite piattaforma o in PRESENZA in funzione della richiesta degli Istituti.

Le date proposte saranno definite dal Consorzio Universitario Piceno in accordo con i docenti delegati all'orientamento dei singoli corsi di laurea in base alle esigenze della scuola e degli studenti.

Scegli il **TUO**  
**FUTURO** <

Il progetto PUOI prevede anche lo svolgimento del programma **Scegli il tuo futuro**. L'intento principale di Scegli il tuo futuro è quello di trasmettere agli studenti delle ultime classi gli strumenti per indagare **i percorsi che si aprono al conseguimento del diploma**, formativi, universitari o lavorativi.

Gli incontri, della durata di almeno **60 minuti**, saranno svolti in PRESENZA presso le sedi scolastiche o ON LINE tramite piattaforma, e sono suddivisi in:

- una parte propriamente informativa, in cui viene offerta ai ragazzi una **panoramica del sistema universitario** secondo il vigente ordinamento (titoli di studio, crediti e debiti formativi, borse di studio, stage, diritto allo studio, strumenti informativi disponibili, i percorsi che è possibile intraprendere dopo il diploma, etc.);
- una breve panoramica dell'**offerta formativa universitaria attiva nel territorio piceno e degli ITS locali** (Istituti Tecnici Superiori);
- una presentazione delle **attività e dei servizi che il Consorzio Universitario Piceno dedica agli studenti universitari**;

A questo si può aggiungere un'ulteriore presentazione, della durata di circa **60 minuti**, svolta direttamente dai funzionari dei **Centri per l'Impiego** dei servizi erogati:

- simulazioni di colloqui di lavoro, come stilare un Curriculum Vitae, come intraprendere una ricerca attiva di occupazione, le tipologie contrattuali e qualsiasi altro argomento di interesse che emergesse da parte degli studenti.

## NOTE OPERATIVE

Per una opportuna efficacia dell'attività in **PIATTAFORMA**, chiediamo:

- **Garantire il corretto svolgimento dell'intera attività** – si raccomanda di proporre le richieste di ciascuna lezione/presentazione compatibili con il cambio ora o pause intervallo così da garantire al relatore la presenza della platea e del Docente scolastico fino a conclusione dell'attività
- **Puntualità nell'avvio della attività** – soprattutto se viene fruita da più classi con altrettante postazioni di connessione web, è opportuno che le attività di connessione vengano svolte prima dell'orario di avvio concordato per permettere il rispetto delle tempistiche pianificate.
- Al fine di limitare la distanza determinata dalla modalità di erogazione dell'attività per mezzo della PIATTAFORMA, Vi preghiamo se possibile di **attivare la telecamera di ciascuna utenza collegata che mostri la classe**, così da poter salvaguardare un minimo **interscambio tra relatore e classe e favorire un maggiore coinvolgimento di entrambi**.
- **Nel corso dell'intera attività e per ciascuna delle classi coinvolte** è auspicabile la **presenza di un Docente scolastico in aula** che favorisca l'interazione tra i relatori e gli studenti, garantendo la partecipazione ordinata di questi ultimi a tutela del corretto svolgimento degli interventi programmati e di una fluida ed efficace esposizione da parte dei relatori coinvolti.

## COME ADERIRE AL PROGETTO PUOI

Accedi al **FORM ON LINE** nel sito del CUP per **compilare ed inviare la richiesta di adesione al progetto PUOI**.

Al ricevimento del modulo on line di adesione saranno prese in carico le richieste; le date e le modalità, proposte dalle scuole, verranno definite dal Consorzio Universitario Piceno in accordo con i docenti universitari e i funzionari coinvolti.

Per la definizione dell'attività il Consorzio prenderà contatto con il docente delegato all'orientamento della scuola richiedente ai recapiti indicati (cellulare e mail).

[www.cup.ap.it/progetto-puoi-modulo-di-adesione](http://www.cup.ap.it/progetto-puoi-modulo-di-adesione)



CONSORZIO  
UNIVERSITARIO  
PICENO

Tel **0736 343986**  
mail [orientamento@cup.ap.it](mailto:orientamento@cup.ap.it)  
[www.cup.ap.it](http://www.cup.ap.it)



# Corsi di Laurea

- BIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE**
- DISEGNO INDUSTRIALE E AMBIENTALE**
- ECONOMIA AZIENDALE**
- FISIOTERAPIA**
- SCIENZE DELL'ARCHITETTURA**
- SISTEMI AGRICOLI INNOVATIVI**
- TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA**



## DISEGNO INDUSTRIALE E AMBIENTALE classe L-4

Università degli Studi di Camerino  
Sede di Ascoli Piceno

La disponibilità dello STUDENTE UNIVERSITARIO sarà valutata dall'Ateneo su richiesta

### LEZIONI

- Leggere il progetto per fare progetto
- Il mestiere dello Yacht Designer
- Scrittura come immagine. L'elaborazione tipografia dal Futurismo al Web
- Che cos'è il design grafico: dalla stampa al dominio digitale
- Il colore e la dimensione immateriale nella cultura del design
- Motion graphics: dalla periferia verso il centro del cinema
- Design contemporaneo: progetti, prodotti e sperimentazioni
- Virtual Reality: back to the future
- Stampa 3D, processi di prototipazione e produzione per il design
- Design bioispirato: dallo studio della natura i prodotti del futuro

## SCIENZE DELL'ARCHITETTURA classe L-17

Università degli Studi di Camerino  
Sede di Ascoli Piceno

La disponibilità dello STUDENTE UNIVERSITARIO sarà valutata dall'Ateneo su richiesta

### LEZIONI

- Lo spazio e la luce nell'architettura di F. Borromini
- La costruzione del progetto di architettura. Dall'immagine all'edificio
- Gli orientamenti progettuali dell'ingegneria sismica
- Artisti architetti. Il disegno dell'architettura nelle opere degli artisti contemporanei
- Tradizione e innovazione nella conoscenza del patrimonio culturale
- Modificare l'esistente
- Le architetture dello spazio aperto: dai giardini storici ai parchi urbani.
- Il mestiere dell'architetto. Ieri, oggi, domani
- La casa iper-green
- Città e natura: progettare le interazioni possibili.

## ECONOMIA AZIENDALE classe L-18

Università Politecnica delle Marche  
Sede di San Benedetto del Tronto

Presenza dello STUDENTE UNIVERSITARIO su richiesta, da concordare (circa 30 minuti)

### PRESENTAZIONE DEL CORSO

obiettivi formativi e sbocchi occupazionali

### LEZIONI

- I social media nella comunicazione di marketing
- Il marketing data-driven
- L'advertising online
- Le ricerche di marketing tra vecchie e nuove forme
- Business Model Canvas: gli ingredienti per un'azienda di successo
- La previsione della crisi d'impresa: mito o realtà

## SISTEMI AGRICOLI INNOVATIVI classe L-25

Università Politecnica delle Marche  
Sede di Ascoli Piceno

Presenza dello STUDENTE UNIVERSITARIO su richiesta, da concordare (circa 30 minuti)

### PRESENTAZIONE DEL CORSO

obiettivi formativi e sbocchi occupazionali

### LEZIONI

- Utilizzo della Biodiversità come strumento per contrastare i cambiamenti climatici
- Biotecnologie: le sfide per un'agricoltura sostenibile
- Applicazione delle tecniche in vitro nel vivaismo e nelle biotecnologie
- Dagli insetti un contributo per nutrire il pianeta
- Insetti impollinatori, sentinelle della biodiversità
- La viticoltura sostenibile nelle Marche
- I suoli del Mondo: una preziosa diversità da scoprire
- Dal suolo dipende la vita sulla Terra; ma qual è il suo stato di salute?
- La sostenibilità economica dei sistemi agroalimentari di qualità
- Agricoltura di precisione a supporto della sostenibilità dei sistemi culturali e delle nuove sfide globali

# Lezioni e Presentazioni

## BIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE classe L-13

Università degli Studi di Camerino  
Sede di San Benedetto del Tronto

La disponibilità dello STUDENTE UNIVERSITARIO sarà valutata dall'Ateneo su richiesta

### LEZIONI

- Guadagnare salute a tavola
- Alla scoperta degli alimenti funzionali
- Cosa c'è di nuovo in tavola?
- Campioni a tavola: la nutrizione sportiva
- Inquinanti ambientali: gli effetti per la vita nell'acqua
- Prevenzione e corretta alimentazione

## FISIOTERAPIA classe SNT-2

Le attività sono esclusivamente in piattaforma

Università Politecnica delle Marche  
Sede di Ascoli Piceno

Presenza dello STUDENTE UNIVERSITARIO su richiesta, da concordare (circa 30 minuti)

### PRESENTAZIONE DEL CORSO

obiettivi formativi e sbocchi occupazionali  
L'attività può essere proposta anche come fase introduttiva di ciascuna lezione (su richiesta)

### LEZIONI

- Riabilitazione neurologica dell'ictus
- Riabilitazione neurologica del morbo di Parkinson
- Chinesiterapia: trattamento delle lesioni muscolari
- Chinesiterapia: trattamento delle scoliosi

## TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA classe SNT-3

Università Politecnica delle Marche  
Sede di Ascoli Piceno

**Il corso di recente istituzione non ha ancora pianificato attività rivolte alle scuole**

PUOI

PROGETTO UNICO  
DI ORIENTAMENTO  
INDIVIDUALE

Lezioni **DA**  
**> GRANDI**

Scegli il **TUO**  
**FUTURO** <



CONSORZIO  
UNIVERSITARIO  
PICENO

[www.cup.ap.it](http://www.cup.ap.it)