PROGETTO UNICO DI ORIENTAMENTO INDIVIDUALE

EDIZIONE 2024/2025

Lo svolgimento delle attività del programma "**Lezioni da grandi**" di regola è **IN PRESENZA**. Questa possibiltà, tuttavia, è vincolata alle attività istituzionali degli Atenei, pertanto si raccomanda di comunicare in tempi adeguati le proposte di date degli incontri al fine di garantire la migliore organizzazione.



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 2024/2025, organizza l'iniziativa di didattica orientativa "Lezioni da Grandi", rivolta agli studenti delle ultime classi degli Istituti Secondari di II grado.

LE UNIVERSITÀ - 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). Si affianca alla scelta delle lezioni quella della presentazione generale del corso di laurea.

GLI ITS (Istituti Tecnici Superiori) - In questa annualità è inoltre prevista la presentazione dei corsi ITS con sede didattica nel Piceno svolta dai rispettivi docenti che illustreranno i contenuti didattici, gli sbocchi occupazionali e le finalità dei percorsi.

LA SCUOLA - Potrà richiedere fino ad un massimo di 3 attività (lezioni e presentazioni garantendo la presenza minima di 20 studenti) tra quelle proposte nel presente catalogo. Le suddette attività didattiche, della durata di 60 minuti, saranno svolte in PRESENZA salvo una diversa esigenza della scuola richiedente o dei docenti universitari o docenti ITS coinvolti.

IL CONSORZIO UNIVERSITARIO PICENO - Le date proposte saranno definite dal Consorzio Universitario Piceno, coordinatore del progetto, in accordo con i docenti delegati delle Università e degli ITS.



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 salvo una diversa esigenza della scuola richiedente o dei relatori coinvolti, 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.

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 relatori coinvolti.

www.cup.ap.it/progetto-puoi-modulo-di-adesione

NOTE OPERATIVE in caso di attività in PIATTAFORMA:

- 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.



T 0736 343986 orientamento@cup.ap.it www.cup.ap.it

Corsi ITS

ITS "TECNOLOGIA & MADE IN ITALY"

PRESENTAZIONE DEI CORSI

- Smart technologies e materiali innovativi
- Ecosostenibilità e innovazione nei materiali polimerici
- Tecnologie per la produzione biotecnologica e farmaceutica





Corsi di Laurea - Lezioni e Presentazioni

DISEGNO INDUSTRIALE E AMBIENTALE classe L-4

Università degli Studi di Camerino

PRESENTAZIONE DEL CORSO DI LAUREA

- Design bioispirato: dallo studio della natura i prodotti del futuro
- Scrittura come immagine. L'elaborazione tipografia dal Futurismo al Web

- Virtual Reality: back to the future
 Stampa 3D, processi di prototipazione e produzione per il design

INFERMIERISTICA classe SNT-1

Università Politecnica delle Marche

PRESENTAZIONE DEL CORSO DI LAUREA

I FZIONI

- La prevenzione delle malattie renali parte da te!
 Tecniche di de-escalation nella prevenzione delle acuzie eteroaggressive

MANAGEMENT PER LA VALORIZZAZIONE SOSTENIBILE DELLE AZIENDE **E DELLE RISORSE ITTICHE** classe L-18

Università Politecnica delle Marche Sede di San Benedetto del Tronto

Studente UNIVERSITARIO: No

PRESENTAZIONE DEL CORSO DI LAUREA obiettivi formativi e sbocchi occupazionali

- Marketing dei servizi applicato al settore ittico
 Biodiversità come Capitale Naturale
 Le aziende ittiche e le sfide della fornitura

- Modelli di business sostenibili per le aziende ittiche

ECONOMIA AZIENDALE classe L-18

Università Politecnica delle Marche Sede di San Benedetto del Tronto

Studente UNIVERSITARIO (circa 30 minuti): SI (su richiesta)

PRESENTAZIONE DEL CORSO DI LAUREA

- 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

SCIENZE DELL'ARCHITETTURA classe L-17

Università degli Studi di Camerino Sede di Ascoli Piceno

Studente UNIVERSITARIO (circa 30 minuti): SI (su richiesta)

PRESENTAZIONE DEL CORSO DI LAUREA

obiettivi formativi e sbocchi occupazionali

LEZIONI

- Lo spazio e la luce nell'architettura di F. Borromini
- Pensare una mostra. La curatela come forma di narrazione
- Gli orientamenti progettuali dell'ingegneria sismica
 Artisti architetti. Il disegno dell'architettura nelle opere
- degli artisti contemporane
- Tradizione e innovazione nella conoscenza del patrimonio culturale • Modificare l'esistente
- Architetture del Paesaggio: dai giardini storici ai parchi urbani
- Il mestiere dell'architetto. Ieri, oggi, domani
- La casa iper-green
- Città e natura: progettare le interazioni possibili

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

Università Politecnica delle Marche Sede di Ascoli Piceno

Studente UNIVERSITARIO: No

PRESENTAZIONE DEL CORSO DI LAUREA

obiettivi formativi e shocchi occupazionali.

- Imaging radiologico ad alta definizione
 Deontologia e regolamentazione dell'esercizio professionale del professionista sanitario

BIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE classe L-13

Università degli Studi di Camerino

PRESENTAZIONE DEL CORSO DI LAUREA

- Guadagnare salute a tavola
 Alla scoperta degli alimenti funzionali
 Cosa c'è di nuovo in tavola?

- Inquinanti ambientali: gli effetti per la vita nell'acqua
 Prevenzione e corretta alimentazione

FISIOTERAPIA classe SNT-2

Università Politecnica delle Marche Sede di Ascoli Piceno

Studente UNIVERSITARIO (circa 30 minuti): SI (su richiesta)

PRESENTAZIONE DEL CORSO DI LAUREA obiettivi formativi e sbocchi occupazionali

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

SISTEMI AGRICOLI INNOVATIVI classe L-25

Università Politecnica delle Marche Sede di Ascoli Piceno

Studente UNIVERSITARIO (circa 30 minuti): SI (su richiesta)

PRESENTAZIONE DEL CORSO DI LAUREA obiettivi formativi e sbocchi occupazionali

- Biotecnologie: le sfide per un'agricoltura sostenibile
- Le mille sostenibilità: declinazione in ambito agrario
- La viticoltura sostenibile: strategie innovative contro il cambiamento climatico
- Green city: approccio partecipativo alla progettazione
 Agricoltura 4.0: la rivoluzione tecnologica nei campi
- Droni in campo: agricoltura di precisione al volo!





