



Consultazione orario delle lezioni e sistema di prenotazioni

L'Università Politecnica delle Marche si è dotata di un nuovo sistema per la consultazione dell'orario delle lezioni:

<https://aule.univpm.it/AgendaWeb/>

Da questo portale è attivo anche il sistema di prenotazioni del posto in aula.

The screenshot shows the 'Agenda Web' portal for the University of Marche. The header is red and contains the university logo, name, and a search bar with options for 'italiano', 'english', and 'español'. A navigation sidebar on the left includes icons for home, calendar, mobile, and user profile. The main content area features a welcome message and several interactive cards: 'Orario delle lezioni' (with sub-options for course, faculty, and teaching), 'Occupazione delle aule', 'Prenota il tuo posto a lezione' (with sub-options for new booking, my bookings, and profile management), 'Lista degli eventi filtrata per sede, tipo, stato o parola chiave', and 'Informazioni sulla App MyUnivpmAgenda'. A notification banner at the top states that the service is updated and provides instructions for refreshing the page on mobile devices.

Oltre al portale web è disponibile anche l'app per Android e IOs
MyUnivpmAgenda

Per accedere al sistema e alla APP dovete utilizzare le stesse **credenziali utilizzate per accedere ad ESSE3**, sia che siate studenti immatricolati o registrati/pre-immatricolati in possesso di credenziali provvisorie (nota: gli studenti in procinto di passare da laurea triennale a laurea magistrale devono utilizzare le credenziali associate alla laurea triennale). Prima di accedere leggete le norme di Ateneo riguardo l'accesso ai locali, la presenza di una prenotazione implica la piena accettazione di quanto indicato:

<https://www.univpm.it/DichiarazioneStudentiFase3>



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

italiano english español

Per visualizzare la pagina è necessario autenticarsi

Accedi

Utilizza le tue credenziali di Esse3.

Username:

Password:

Accetto l'informativa sulla privacy ([leggi](#))

Ho letto le norme sull'accesso ai locali ([leggi](#))

Login


EasyStaff - 2020

Per poter garantire il posto al maggior numero di studenti vi ricordiamo di prenotare unicamente le lezioni che intendete frequentare in presenza.

Vi ricordiamo di prenotare unicamente le lezioni che intendete frequentare in presenza. Per gli insegnamenti che si tengono su più aule, siete inviati a scegliere l'aula dove sarà presente il docente (se indicato).


Per prenotarsi non è necessario avere già compilato il proprio piano di studi/libretto, dovrete creare **un vostro profilo** scegliendo il corso di studi su cui volete effettuare le prenotazioni. Potrete anche inserire lezioni di insegnamenti relativi all'anno di corso precedente rispetto al vostro, ma non di corsi di laurea diversi. Verranno presentati solo gli insegnamenti offerti nel corso prescelto (per maggiori informazioni consultate l'offerta didattica <https://guide.univpm.it/>)






Nuova prenotazione

Cosa significa ▾



Le mie prenotazioni

Cosa significa ▾



Gestisci il tuo profilo

Cosa significa ▾

Cerca gli insegnamenti

Seleziona il tuo corso di studio per ricercare gli insegnamenti per i quali vorrai prenotare il posto in aula a lezione.
Se non trovi il tuo corso di laurea, la procedura di iscrizione potrebbe non essere stata attivata.

Struttura didattica: Tipo laurea: Corso di Studio: Periodo didattico:

Seleziona gli insegnamenti per cui vuoi prenotare le lezioni

Anno 1		
<input type="checkbox"/>	ACCESSORY FOODS AND BEVERAGES	Mannozi Cinzia
<input type="checkbox"/>	EMERGING FOOD TECHNOLOGIES	MOZZON Massimo
<input type="checkbox"/>	FOOD BIOCHEMISTRY	RAFFAELLI Nadia
<input type="checkbox"/>	FOOD POLY...	RAFFAELLI Nadia



Anno 2		
<input type="checkbox"/>	ENZYMOLGY IN FOOD PROCESSING	CIANCI Michele
<input type="checkbox"/>	INTERNSHIP	DUCA Daniele
<input type="checkbox"/>	MICROBIOLOGICAL RISK MANAGEMENT	OSIMANI Andrea

Inserite **un indirizzo e-mail valido** nel quale ricevere le carte di accesso e gli avvisi del sistema.

Inserisci l'indirizzo mail in cui vuoi ricevere gli aggiornamenti sulle tue prenotazioni (campo obbligatorio)

e-mail:

Salva

Si può avere solo un profilo e se desiderate modificarlo tenete conto che tutte le prenotazioni attive saranno cancellate.

Sei sicuro di modificare il tuo profilo?

Modificando il tuo profilo saranno eliminate tutte le prenotazioni del posto in aula a lezione per gli insegnamenti che andrai a deselezionare.

Ho capito

Vi raccomandiamo di inserire nel profilo solamente gli insegnamenti che intendete frequentare in aula.

Non dovrete prenotare le lezioni che si tengono esclusivamente online.

Le prenotazioni **si aprono a partire da 7 giorni prima** della lezione, fino al giorno stesso se ci sono posti disponibili.

Se una lezione viene annullata, gli studenti prenotati riceveranno un avviso e-mail.

Se avete prenotato una lezione, **ma sapete che non potrete andare è bene cancellarla.** La cancellazione è possibile fino al giorno prima della lezione.



« Indietro

[Prenota il tuo posto a lezione](#) » Nuova prenotazione

Di seguito l'elenco delle lezioni per le quali potrai prenotare il posto a lezione in aula; ricordiamo che le lezioni che si svolgono completamente a distanza non saranno riportate in elenco.

Per visualizzare l'orario completo delle tue lezioni della settimana odierna clicca su » [Consulta il tuo orario](#)

Venerdì 4 Settembre 2020

Sede: Blocco Aule Sud
Turno: 07:30 - 19:30

MARINE ECOLOGY - test

18:30 - 19:30

B9

» Ci sono 5 posti disponibili su 5 «

» [Verifica e prenota il tuo posto](#)

Prenotazione effettuata

L'operazione che hai appena effettuato è stata completata e il tuo posto in aula a lezione è stato prenotato

Numero di prenotazioni effettuate nell'aula per la lezione: 1 su 5

Numero di ore settimanali prenotate dal 31 agosto al 05 settembre per gli insegnamenti del tuo Profilo: 1 su 5

[Chiudi](#)

L'Ateneo si riserva di inserire un limite alle ore frequentabili sia su base settimanale che all'interno del semestre. Se venissero attivati potreste non essere più in grado di effettuare prenotazioni per quella settimana o per il periodo o semestre.

I limiti verranno calcolati dal sistema, per ciascun insegnamento, in base ai posti in aula, alle ore previste e al numero di studenti che hanno inserito l'insegnamento nel proprio profilo.

Quindi è importante inserire nel proprio profilo solo insegnamenti che si intende frequentare, prenotare solo le lezioni che si intendono seguire e cancellarsi in caso di impedimento.

Il giorno della lezione dovrete fare il check-in presso la sede di svolgimento con la carta di accesso associata alla prenotazione, con allegato un QR-Code.

Riceverete via e-mail una carta di accesso per ogni sede e giornata (o turno), se avete prenotato più lezioni nella stessa sede, non dovrete effettuare il check-in tra una lezione e l'altra. (non verrà inviato un QR-Code per ogni lezione)

Potrete recuperare la carta attraverso il menu "Le mie prenotazioni".



[Prenota il tuo posto a lezione](#)

- Nuova prenotazione
- Le mie prenotazioni
- Gestisci il tuo profilo



Si può esibire la carta di accesso in cartaceo o attraverso il cellulare. Se non riuscite a recuperarla, rivolgetevi al personale che potrà verificare la prenotazione e registrare manualmente la presenza con la vostra matricola (o con il codice fiscale per i pre-immatricolati).

Non vi è consentito entrare in un'aula senza la prenotazione. Se vi verrà richiesta una verifica troverete il dettaglio delle lezioni prenotate nel menu "Le mie prenotazioni" →effettua il check-in.

Venerdì 4 Settembre 2020

Sede: Blocco Aule Sud

Turno: 07:30 - 19:30

MARINE ECOLOGY - test


18:30 - 19:30

B9

» Ci sono 4 posti disponibili su 5 «

Prenotazione effettuata

Le prenotazioni di oggi non possono essere annullate

 [Effettua il Check-In](#)

 [Esporta in PDF](#)



Carta di accesso ai locali



Code sopra riportato dovrà essere presentato per il Check-In all'ingresso dei locali in caso di controllo da parte del perso
In seguito riportiamo i dati della tua prenotazione.

Venerdì 4 Settembre 2020

Sede: Blocco Aule Sud

Turno: 07:30 - 19:30

Orario prima lezione: 18:30

Matricola studente:

Dettaglio lezioni

> MARINE ECOLOGY - test
18:30 - 19:30, B9

La prenotazione non è **cedibile o condivisibile con altri studenti.**



Come ricercare l'orario degli insegnamenti

Su "Orario delle Lezioni" potete ricercare per corso di studi, per docente, per insegnamento.

Ricerca per corso:

« Indietro

Orario delle lezioni » Per corso di studio

Mostra/nascondi parametri di ricerca

Dati della ricerca: BIOLOGIA MARINA (Laurea Magistrale), 1 1 anno - PERCORSO COMUNE, 2 2 anno - PERCORSO COMUNE, Periodo didattico Primo Semestre (S1)

Anno accademico: 2020/2021

Area didattica: Scienze

Corso di Studio: BIOLOGIA MARINA (La...)

Anno di Studio: × 1 anno - PERCORSO COM, × 2 anno - PERCORSO COM

Visualizzazione orario: Orario base

Periodo didattico: Primo Semestre (S1)

Mostra orario

Date periodi didattici:

Anno 1: dal 22-09-2020 al 16-01-2021

Potete indicare più anni di corso e richiedere l'orario "base" per periodo didattico (se disponibile) o "l'agenda settimanale" indicando un giorno specifico.

L'orario base è l'orario standard, l'agenda è comprensiva delle modifiche inserite per variazioni di varia natura. Una volta recuperati gli insegnamenti, nella parte bassa della pagina avrete a disposizione le seguenti funzioni.

17:30					
-------	--	--	--	--	--

Lista insegnamenti

- Seleziona/Deseleziona tutti
- BIODIVERSITA' DELLE ALGHE E PIANTE MARINE
- BIOINFORMATICA
- BIOINFORMATICA
- BIOLOGIA EVOLUTIVA DEI VERTEBRATI MARINI
- CORSO INTEGRATO BIOTECNOLOGIE E CRESCITA BLU
- MARINE BIOLOGY AND MARINE ECOLOGY
- MARINE GENOMICS
- MARINE GENOMICS
- MARINE GIS AND SPATIAL PLANNING
- MARINE GIS AND SPATIAL PLANNING
- MARINE POLICY AND GOVERNANCE
- MARINE POLICY AND GOVERNANCE
- MICROBIOLOGIA MARINA
- OCEANOGRAPHY
- QUANTITATIVE METHODS IN MARINE SCIENCE
- QUANTITATIVE METHODS IN MARINE SCIENCE
- TRANSFERABLE SKILLS COURSE
- TRANSFERABLE SKILLS COURSE

Altre funzioni

Export Excel

Visualizzazione compatta

Impostazioni griglia

Visualizzazione sovrapposizioni

Con sovrapposizioni

Colora celle per

Insegnamento

Riempimento celle

Colore pieno



The image shows a screenshot of a course schedule interface. On the left, a grid displays a lesson for 'MARINE BIOLOGY AND MARINE ECOLOGY' in a yellow cell. The lesson details include 'A6' (Blocco Aule Sud) and the time '08:30 - 11:30 Lezione'. To the right, a 'Dettagli' (Details) pop-up window is open, providing the following information:

Dettagli	
Nome insegnamento	MARINE BIOLOGY AND MARINE ECOLOGY
Docenti	<p>V. ...</p> <p>Mail: ...@univ.it</p>
Aula	Aula B10 + Aula B11 [Blocco Aule Sud]
Data inizio/fine insegnamento	dal 22/09/2020 al 12/01/2021
Percorso didattico	BIOLOGIA MARINA [SM02] Laurea Magistrale - 1 - PERCORSO COMUNE

Cliccando nel riquadro di una lezione si aprirà un dettaglio. (forse sarà necessario abilitare i pop-up)



Ricerca per docente:

Potete ricercare il nominativo del docente scorrendo la lista oppure inserendo parte del nome o cognome

<< Indietro
Orario delle lezioni > Per docente

Mostra/nascondi parametri di ricerca

Anno accademico: 2020/2021

Docente: sca

- DECOLONNI Francesca
- DECOLONNI Francesca
- DECOLONNI Francesca
- DECOLONNI Francesca
- DECOLONNI Oscar
- DECOLONNI Oscar

Mostra orario

Ricerca per insegnamento:

Come per la ricerca precedente, potete filtrare l'elenco degli insegnamenti inserendo nel campo di ricerca una parte del nome dell'insegnamento:

Orario delle lezioni > Per insegnamento

Mostra/nascondi parametri di ricerca

Anno accademico: 2020/2021

Attività didattica: robot

- DYNAMICS AND CONTROL OF INTELLIGENT ROBOTS AND VEHICLES [A. ...]
- DYNAMICS AND CONTROL OF INTELLIGENT ROBOTS AND VEHICLES - Recupero [A. ...]
- TECNOLOGIE PER L'AUTOMAZIONE E LA ROBOTICA [A. ...]

Mostra orario

Potete fare anche ricerche complesse tipo la seguente:

dopo aver scelto "Dynamics and..." continuo la selezione filtrando gli insegnamenti che contengono la stringa "bio"

Attività didattica:

- x DYNAMICS AND CONTROL OF INTELLIGENT ROBOTS AND VEHICLES
- bio
- ANALISI BIOCHIMICHE [E. ...]
- BIO-FLUID DYNAMICS [M. ...]
- BIO-FLUID DYNAMICS [M. ...]
- BIO-FLUID DYNAMICS - Recupero [M. ...]

Attività didattica:

- x ANALISI BIOCHIMICHE [E. ...]
- x DYNAMICS AND CONTROL OF INTELLIGENT ROBOTS AND VEHICLES