



Università
degli Studi di
Messina

AppUnime

8:32



Università
degli Studi di
Messina

8:33



Cruscotto



CFU CONVALIDATI

85.0%

102 / 120

ATTIVITÀ PIANIFICATE

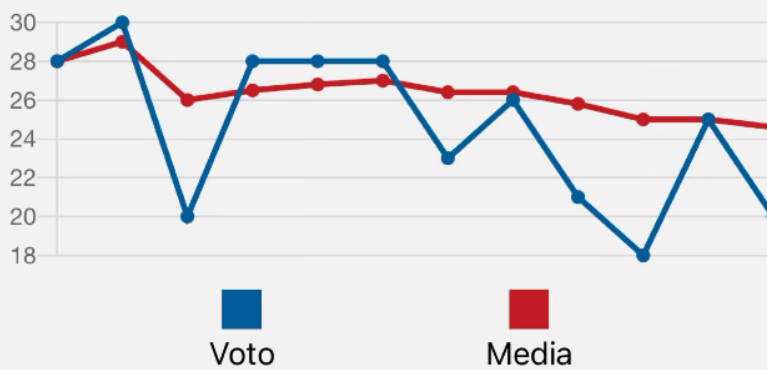


● 12 Attività completate

● 2 Attività pianificate da completare

Media Aritmetica degli esami	24.59
Media Ponderata degli esami	24.59
Media Aritmetica di laurea	90.14
Media Ponderata di laurea	90.16

PROGRESSIONE CFU



Home



Calendario
esami



Bachecca esiti



Agenda

8:33



Libretto



SUPERATI

PIANIFICATI

BUSINESS EVALUATION

09 gennaio 2018

8 CFU

28



**INTERNATIONAL ACCOUNTING
AND AUDITING STANDARDS**

21 maggio 2018

10 CFU

28



INTERNATIONAL PUBLIC POLICY

12 giugno 2018

12 CFU

23



LINGUA ITALIANA

18 ottobre 2018

1 CFU



MANAGEMENT CONTROL

09 gennaio 2018

8 CFU

30



Home



Calendario
esami



Bacheca esiti



Agenda

8:33



Pagamenti



Iscr. 2 Anno [Fuori corso al 2°
anno]

2020

CONSULENZA E GESTIONE DI
IMPRESA [LM]

Da pagare € 0,00 / Pagato € 0,00



Iscr. 2 Anno [Fuori corso al 1°
anno]

2019

CONSULENZA E GESTIONE DI
IMPRESA [LM]

Da pagare € 0,00 / Pagato € 316,00



Iscr. 2 Anno [In corso]

2018

CONSULENZA E GESTIONE DI
IMPRESA [LM]

Da pagare € 0,00 / Pagato € 0,00



Iscr. 1 Anno [In corso]

2017

CONSULENZA E GESTIONE DI
IMPRESA [LM]

Da pagare € 0,00 / Pagato € 0,00



Home



Calendario
esami



Bacheca esiti



Agenda

8:43



Social



Home



Calendario
esami



Bacheca esiti



Agenda

appUniME è l'**applicazione ufficiale dell'Università degli Studi di Messina** dedicata agli studenti per gestire la carriera universitaria in maniera semplice e veloce.

Con **appUniME** lo studente può:

- Consultare l'offerta di studio
- Verificare il calendario esami ed iscriversi agli appelli
- Controllare l'andamento della propria carriera e consultare il libretto universitario
- Compilare i questionari di valutazione della didattica
- Visualizzare lo stato dei pagamenti
- Ricevere sul proprio device comunicazioni e notifiche
- Accedere ai social ed ai link del portale di Ateneo
- Effettuare la Rilevazione frequenze (per i corsi a frequenza obbligatoria) [leggi come scorrendo la guida]
- Stampare il Badge ATM [leggi come scorrendo la guida]

Come scaricarla



Andare nel relativo store e cercare **AppUniME**, scaricare ed installare sul dispositivo l'app

Come accedere

The screenshot shows a login interface with three tabs: ATENEO, SPID, and CIE. The ATENEO tab is selected and highlighted with a blue underline. Below the tabs, there are two input fields: one for 'Utente' (Username) containing the text 'name@example.com', and one for 'Password'. Below these fields is a blue button labeled 'Accedi'.

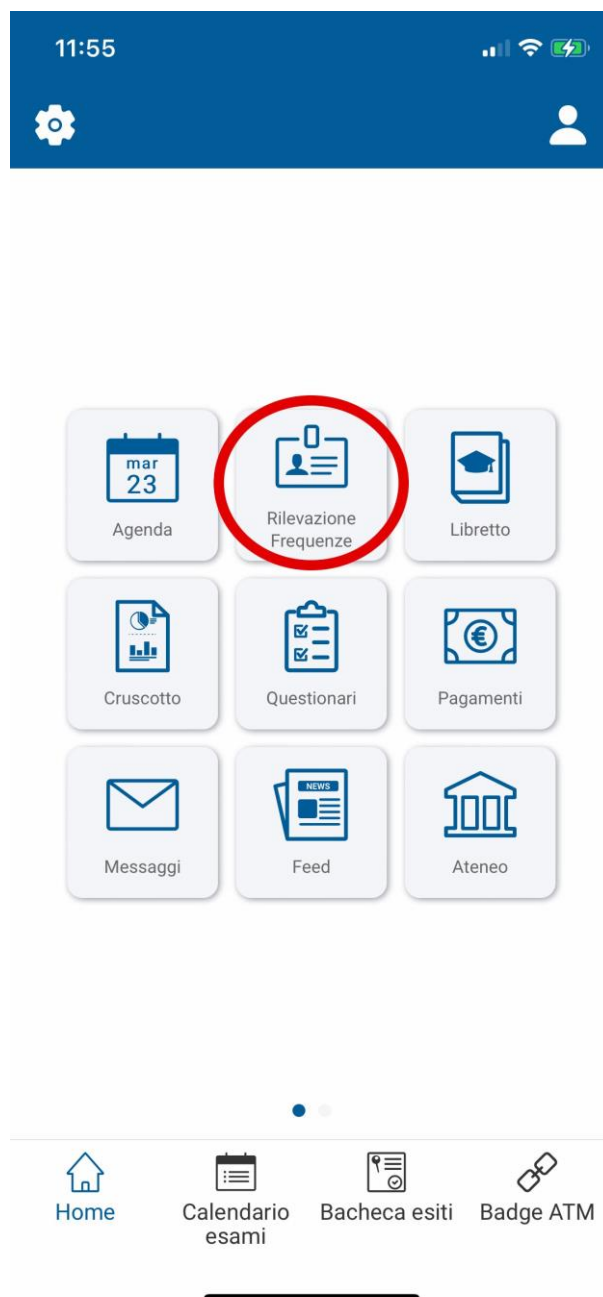
Aprire l'app e dalla pagina di Benvenuto cliccare sul tasto **ACCEDI**

E' possibile accedere con le **credenziali di Ateneo**, con **SPID** oppure tramite **CIE** (Carta d'Identità Elettronica).

Le credenziali di Ateneo sono le stesse che lo studente (o docente) utilizza per accedere ai servizi web di ESSE3

*Alla domanda: Vuoi consentire all'App di accedere alla tua posizione rispondere **Consenti quando utilizzi l'app***

Attività Rilevazione frequenze



Funzionalità Docente

Il Docente ha a disposizione un ampio spettro di azioni possibili riguardanti la rilevazione delle presenze:

- avvia la rilevazione: selezionando un'attività didattica di sua competenza ne avvia la rilevazione essendo aggiornato in tempo reale delle presenze marcate;
- richiede la verifica delle presenze: per una rilevazione in corso il docente può richiedere la verifica delle presenze e gli studenti presenti dovranno inviare la conferma entro un certo tempo;
- inserisce manualmente una presenza laddove necessario: può inserire una presenza manualmente nel caso in cui lo studente sia impossibilitato a farlo;

- verifica il posizionamento delle presenze rilevate e geo localizzate: ha la possibilità di visualizzare una mappa Google con le presenze degli studenti che sono state geo localizzate;
- segnala un abuso: può inserire una segnalazione di abuso relativa ad uno degli studenti che sono presenti;
- chiude la rilevazione: effettua la chiusura della rilevazione;
- visualizza e gestisce lo storico delle rilevazioni: può visualizzare la lista delle rilevazioni che ha effettuato;

16:53

◀ TestFlight



Rilevazione presenze



Nuova rilevazione



Nuova delega



Rilevazione con delega



Storico



Nessuna rilevazione attiva



Home



Rilevazione
Frequenze



Badge ATM

1 - Avvia nuova rilevazione


16:53

◀ TestFlight



Nuova rilevazione



 attivo

Farmacologia E Farmacoterapia

Farmacia

Anno offerta: 2020, Secondo Semestre, Ore:
36

[Nessuna rilevazione effettuata](#)

Scienze Mediche E Farmacologiche, Farmacologia

Tecniche Audioprotesiche (Abilitante Alla
Professione Sanitaria Di Audioprotesista)

Anno offerta: 2020, Primo Semestre, Ore: 12

[Nessuna rilevazione effettuata](#)



Home



Rilevazione
Frequenze



Badge ATM

2 - Selezionare il singolo insegnamento

16:57

◀ TestFlight



Nuova rilevazione



Inserire la durata dell'evento
Ore accademiche

2



AVVIA RILEVAZIONE

Viene generato un codice UIL identificativo della lezione.

La rilevazione è avviata, il docente comunica (extra app) agli studenti il codice rilevamento in modo che possano inserire la marcatura. La stessa viene letta e visualizzata in tempo reale dal sistema.

È possibile visualizzare la lista delle marcature inserite cliccando su "Presenti". È possibile inoltre avviare una verifica delle presenze che richiederà la conferma dei presenti entro un certo tempo. Il docente può cancellare la rilevazione tramite l'apposita icona del "cestino" o concluderla tramite l'apposito pulsante. Può anche visualizzare una mappa con tutte le marcature inserite per le quali è abilitata la geolocalizzazione.

E' inoltre possibile inserire la presenza degli studenti anche manualmente da apposita funzione del sistema

Funzionalità **Studente**

Lo studente ha a disposizione le seguenti azioni:

- inserisce la marcatura: utilizzando il codice fornito dal sistema e condiviso dal docente, lo studente effettua la marcatura;
- conferma la presenza: quando il docente richiede la verifica della presenza, lo studente deve utilizzare l'apposita funzionalità per confermare la sua presenza. Lo stato della sua presenza verrà evidenziato al docente.
- visualizza lo storico delle marcature: le marcature effettuate saranno visualizzate insieme ad una serie di informazioni utili a verificare lo stato della frequenza.

Di seguito una serie di immagini che evidenziano le funzionalità sopra descritte.

Inserite le credenziali lo studente visualizzerà il seguente menù:

10:05 ↗



Rilevazione presenze



Marcatura



Storico presenze



Nessuna marcatura attiva



Home



Calendario
esami



Bacheca esiti



Agenda

4 - *Cliccare sul bottone "Marcatura"*

10:05 



Segnala presenza



 attivo

Trascina verso il basso per recuperare lezioni in corso nel caso in cui siano state appena rese disponibili oppure ...

Inserisci il codice comunicato dal docente

Inserisci codice



Si ricorda che una falsa attestazione di presenza potrà essere soggetta a provvedimenti



Home



Calendario
esami



Bacheca esiti



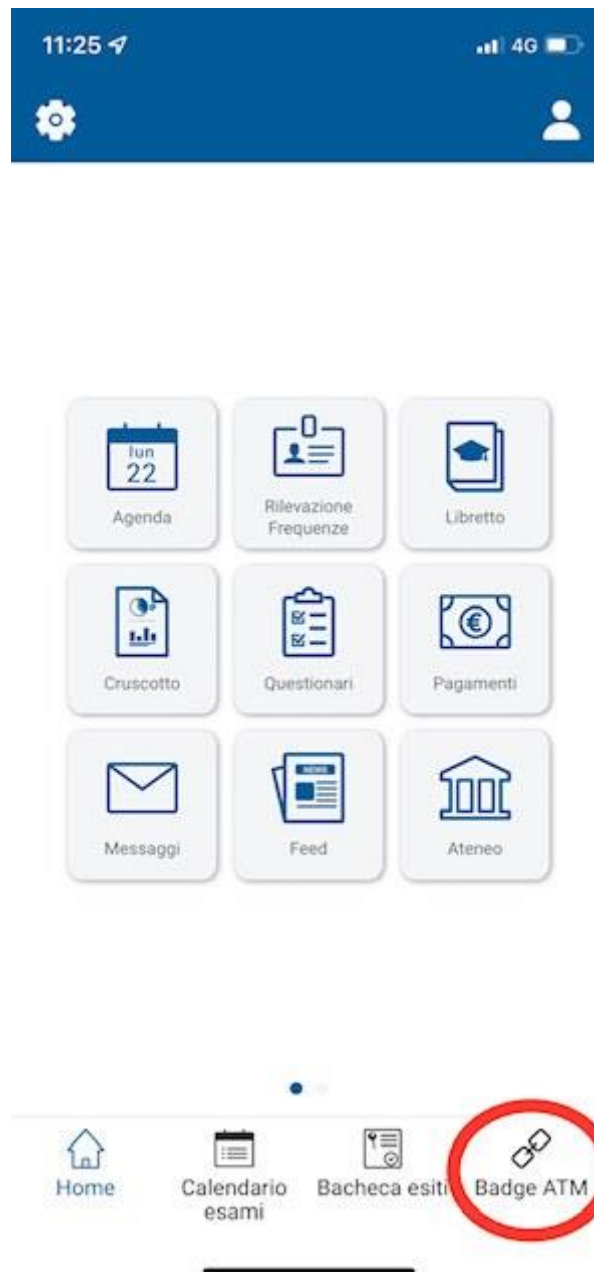
Agenda

5 - Inserendo il codice viene visualizzato l'insegnamento per cui si effettua la marcatura

Premendo il tasto "Invia Marcatura" al termine dell'operazione si ottiene un messaggio di conferma che la presenza è stata correttamente registrata

Le stesse operazioni possono essere fatte da pc dal seguente link <https://unime.appmobile.cineca.it>

Attività **Badge ATM**



Cliccando sul bottone Badge ATM si viene indirizzati sulla piattaforma interna Unime per generare il QRCode che permetterà di viaggiare sui mezzi ATM.



Accedere con le proprie credenziali istituzionali @studenti.unime.it

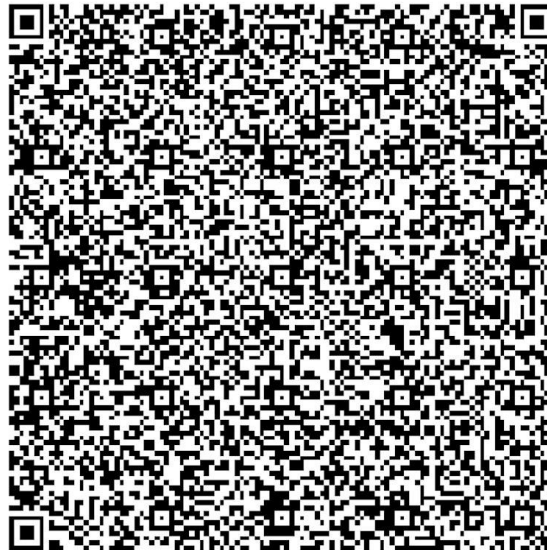
Unime Badge

- Badge a pagamento linee ATM (2021-2022)
- Badge gratuito linee ATM all'interno dei poli Unime

[Informativa](#)

Cliccare sul bottone "Badge gratuito linee ATM all'interno dei poli Unime".

Utente: **Mario Rossi**



Badge gratuito linee ATM all'interno dei poli Unime
ATM-UNIME-1EBD6F4AP

Valido entro il: 27/11/2021

scade fra 17h 14m 04s

Verrà generato un QRCode con indicato il nome, la validità e la scadenza. Questo QRCode dovrà essere salvato sul proprio device (o stampato) ed esibito al controllore sull'autobus

Credits



CIAM - Centro Informatico Ateneo di Messina © 2021