

PROGETTO TALENTI

Tecnologie, Apprendimenti e Lavoro: Education, Net & Team-working per lo sviluppo dell'Identità

LABORATORIO DI PREPARAZIONI FARMACEUTICHE E COSMETICHE

Il LABORATORIO DI PREPARAZIONI FARMACEUTICHE E COSMETICHE si inserisce nell'ambito del progetto di Ateneo T.A.L.E.N.T.I.

Per accedere alla piattaforma LABORATORIO DI PREPARAZIONI FARMACEUTICHE E COSMETICHE è necessario collegarsi al seguente link:

<https://elearning.unisa.it/course/index.php?categoryid=538>

Nella pagina del progetto (Figura 1) clicca su AZIONI a cura dei DIPARTIMENTI dell'ATENEO

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO Non sei collegato: (Login)

2. interventi a cura dei dipartimenti dell'Università degli Studi di Salerno, aventi ad oggetto azioni educative mirate oltre che alla specifica offerta formativa di competenza, soprattutto all'approfondimento tematico di ambiti specifici e alla focalizzazione dei profili formativi e professionali in uscita (formazione, competenze, contesti operativi, opportunità professionali), attraverso attività caratterizzate da metodologie didattiche innovative;

3. approfondimento riflessivo sulle proprie priorità per la definizione di progettualità da mettere in campo.


ISTRUZIONI
ISTRUZIONI MONITORAGGIO

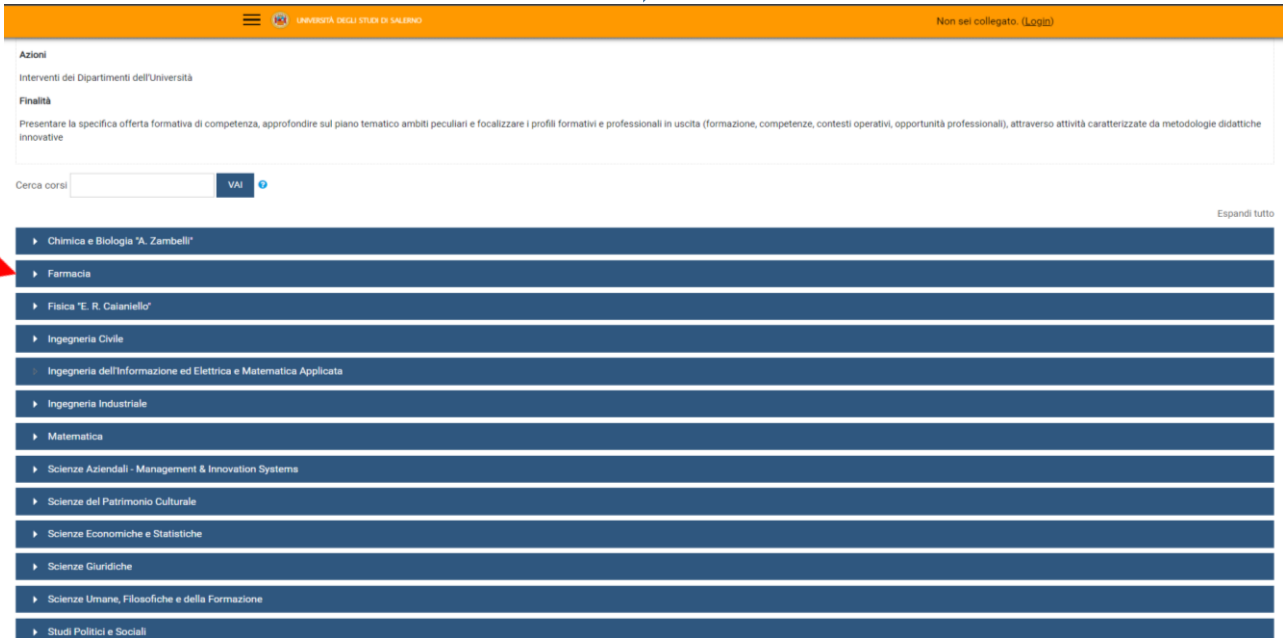
Cerca corsi

Espandi tutto

- ▶ ORIENTAMENTO NARRATIVO
- ▶ AZIONI a cura dei DIPARTIMENTI dell'ATENEO
- ▶ RIFLESSIONE e PROGETTUALITÀ
- ▶ FORMAZIONE DOCENTI

Figura 1: pagina del progetto TALENTI nella piattaforma MOODLE_UNISA

Dall'elenco dei Dipartimenti dell'Ateneo (Figura 2)  clicca su **Farmacia**



Non sei collegato. [Login](#)

Azioni

Interventi dei Dipartimenti dell'Università

Finalità

Presentare la specifica offerta formativa di competenza, approfondire sul piano tematico ambiti peculiari e focalizzare i profili formativi e professionali in uscita (formazione, competenze, contesti operativi, opportunità professionali), attraverso attività caratterizzate da metodologie didattiche innovative

Cerca corsi [VAI](#)

Expandi tutto


- ▶ Chimica e Biologia "A. Zambelli"
- ▶ **Farmacia**
- ▶ Fisica "E. R. Calanelli"
- ▶ Ingegneria Civile
- ▶ Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata
- ▶ Ingegneria Industriale
- ▶ Matematica
- ▶ Scienze Aziendali - Management & Innovation Systems
- ▶ Scienze del Patrimonio Culturale
- ▶ Scienze Economiche e Statistiche
- ▶ Scienze Giuridiche
- ▶ Scienze Umane, Filosofiche e della Formazione
- ▶ Studi Politici e Sociali

Figura 2: pagina elenco DIPARTIMENTI nella piattaforma MOODLE_UNISA

Clicca su **Laboratorio di Preparazioni Farmaceutiche e Cosmetiche** per accedere alla piattaforma (Figura 3)

Attenzione!

Prima di procedere verifica che la dicitura: "Accedi a questo corso se sei uno studente o tutor delle seguenti classi...", si riferisca alla tua scuola.



Home / Corsi / Public Engagement / T.A.L.E.N.T.I. / AZIONI a cura dei DIPARTIMENTI dell'ATENEO / Farmacia

Cerca corsi [VAI](#)

🔍 **Laboratorio di Preparazioni Farmaceutiche e Cosmetiche**

Le attività si focalizzeranno su alcune delle tecnologie di base per la produzione e la valutazione delle caratteristiche chimico-fisiche e tecnologiche di formulazioni farmaceutiche e cosmetiche. In particolare, le attività saranno si focalizzeranno su:

1. Allestimento di preparazioni farmaceutiche solide (Manipolazione ed analisi di polveri, Allestimento di una preparazione in capsule...

Docente: Giulia AURIEMMA
Docente: Pasquale DEL GAUDIO
Docente: Teresa MENCHERINI
Docente: Paola RUSSO
Docente: Francesca SANSONE

🔍 **Innovazioni delle produzioni agrarie per mitigare l'impatto dei cambiamenti climatici**

I repentini cambiamenti del clima mettono seriamente a rischio le produzioni agrarie determinando gravi problemi di sicurezza alimentare a livello globale. Le innovazioni in agricoltura giocano un ruolo fondamentale nella mitigazione dell'impatto dei cambiamenti climatici. In questo progetto si illustreranno le strategie più significative intraprese nel settore agrario per ridurre le emissioni di gas serra e/o aumentare la capacità di assorbimento degli stessi attraverso una gestione sostenibile del suolo e delle concimazioni. Inoltre, saranno mostrati modelli virtuosi di economia circolare che recuperano e trasformano lo scarto del settore agroalimentare in una risorsa preziosa per altri settori. Infine sarà illustrato il valore della biodiversità e dei meccanismi genetici che conferiscono alle piante la...

Docente: Alfredo AMBROSONE
Docente: Giuseppe CELANO
Docente: Enrica DE FALCO
Docente: Antonietta LEONE
Docente: Pierluigi MAZZEI
Docente: Domenico RONGA

Figura 3: Accesso a LABORATORIO DI PREPARAZIONI FARMACEUTICHE E COSMETICHE

A questo punto il sistema chiederà l'autenticazione. Scegli l'opzione "ALTRE AUTENTICAZIONI"



Figura 4: Accesso a LABORATORIO DI PREPARAZIONI FARMACEUTICHE E COSMETICHE

Inserire lo username e la password (Figura 5) che ti sono stati inviati tramite posta elettronica



Figura 5: Accesso a LABORATORIO DI PREPARAZIONI FARMACEUTICHE E COSMETICHE _inserimento credenziali

Attenzione! Se non avessi ricevuto la mail con la password temporanea, verifica che non sia o nella cartella spam o in una cartella di posta indesiderata.

Il corso è nella parte centrale della pagina e presenta un elenco di attività. È importante che tu le svolga nell'ordine in cui si presentano. Nella parte introduttiva sono illustrati gli obiettivi e l'articolazione del modulo (Figura 6).



The screenshot shows a web interface for a course. At the top, there is a navigation bar with the university logo and the name 'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO'. On the right, the user's name 'Milena MASULLO' is displayed. The main content area is titled 'LABORATORIO DI PREPARAZIONI FARMACEUTICHE E COSMETICHE'. It contains two paragraphs of text describing the module's objectives and structure. Below this, there is a section titled 'Introduzione al progetto' with a light blue background, containing a list of questions related to the module. On the right side, there is a sidebar menu titled 'Amministrazione' with various options like 'Impostazioni', 'Criteri di completamento', 'Utenti', 'Filtri', 'Report', 'Impostazione registro valutatore', 'Backup', 'Ripristino', 'Importa', and 'Copia corso'.

Figura 6: Guida ai contenuti e alle attività del modulo

I Docenti del modulo "Allestimento di preparazioni liquide e semisolide: infusi, sciroppi e geli" in cui è previsto il compito pratico: "prepara il tuo sciroppo", consigliano per lo svolgimento del compito di procurarsi il seguente materiale:

1. garza sterile (da medicazione)
2. zucchero
3. un termometro da cucina

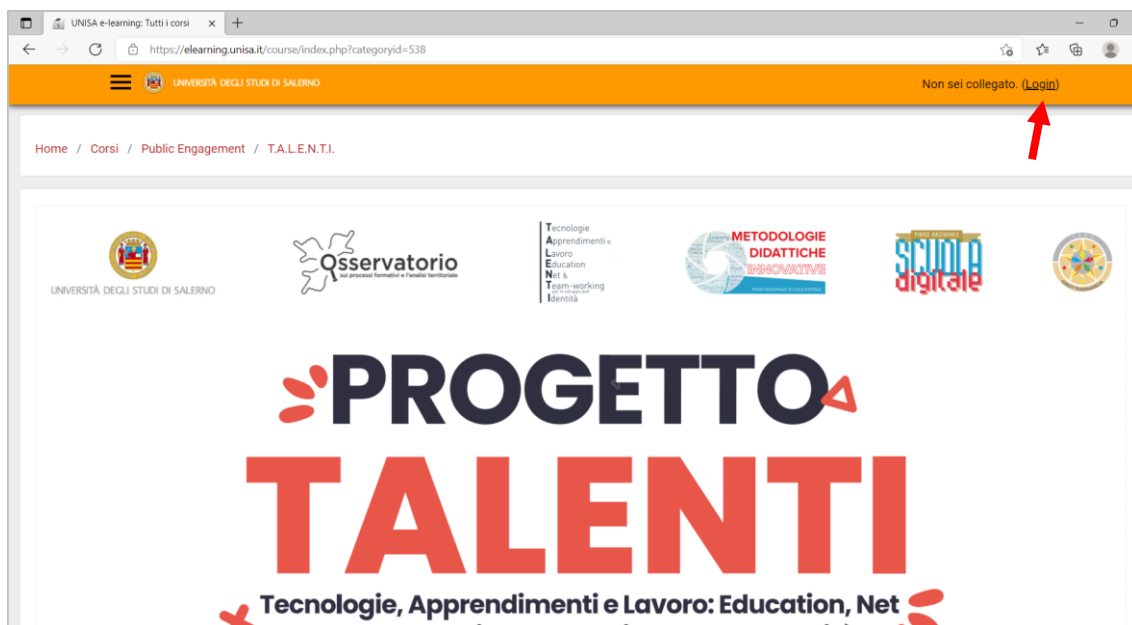
PROCEDURA PER IL RECUPERO DELLA PASSWORD

Nel caso in cui avessi dimenticato la password per accedere alla piattaforma e seguire i percorsi PCTO progettati e realizzati all'interno del progetto TALENTI, è possibile attivare la procedura per il recupero della password che è descritta qui di seguito.

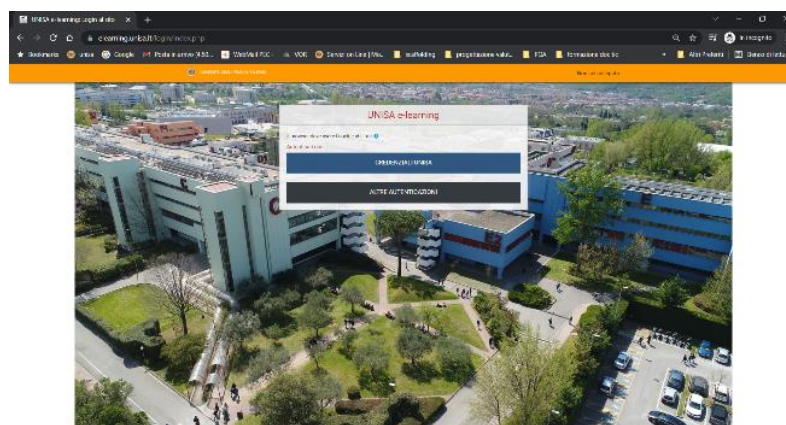
Innanzitutto è necessario collegarsi al seguente link:

<https://elearning.unisa.it/course/index.php?categoryid=538>

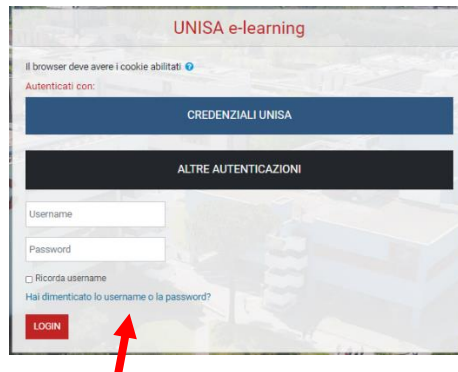
Cliccare su Login presente in alto a destra:



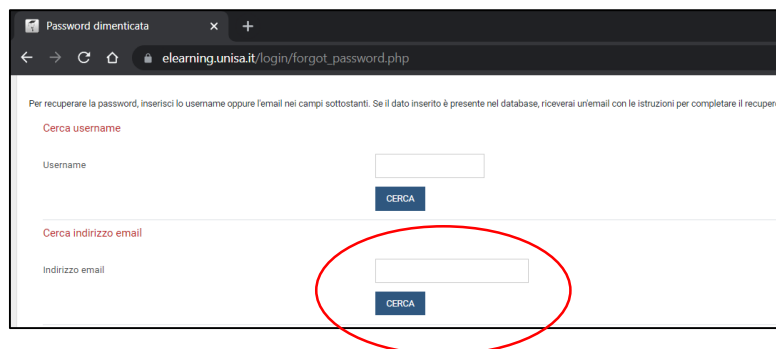
Cliccare su ALTRE AUTENTICAZIONI



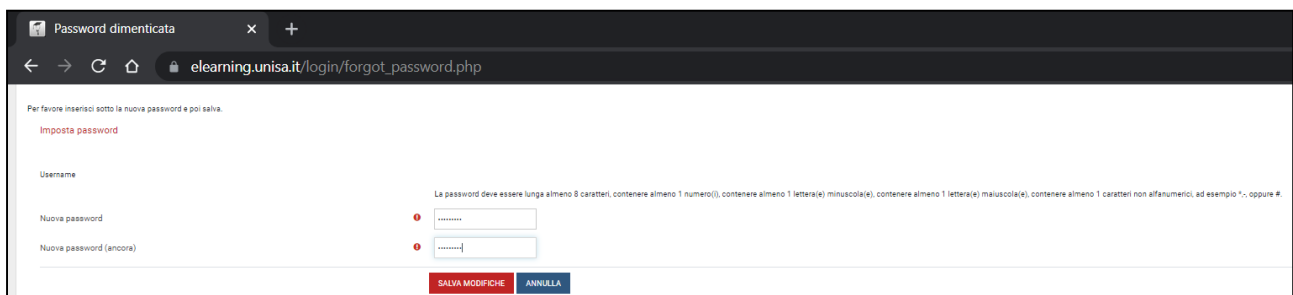
E poi su “Hai dimenticato lo username o la password?”



Inserisci nel secondo campo il tuo indirizzo email e poi clicca sul pulsante Cerca



Ti sarà inviata così una nuova mail automatica con un link valido 30 minuti. Cliccando sul link comparirà la seguente finestra. Inserire la nuova password nel primo e nel secondo campo. Poi cliccare sul pulsante Salva modifiche.



Attenzione! La mail per recuperare la password dovrebbe arrivare in tempo reale. Se così non fosse, molto probabilmente potrebbe essere o nella cartella spam o in una cartella di posta indesiderata. Controlla lì, per cortesia.