

PROGETTO TALENTI

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

ISTRUZIONI PER "Green Engineering"

Il PCTO [Green Engineering](#) si inserisce nell'ambito del progetto di Ateneo T.A.L.E.N.T.I.
Per accedere alla piattaforma è necessario collegarsi al seguente link:

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

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

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

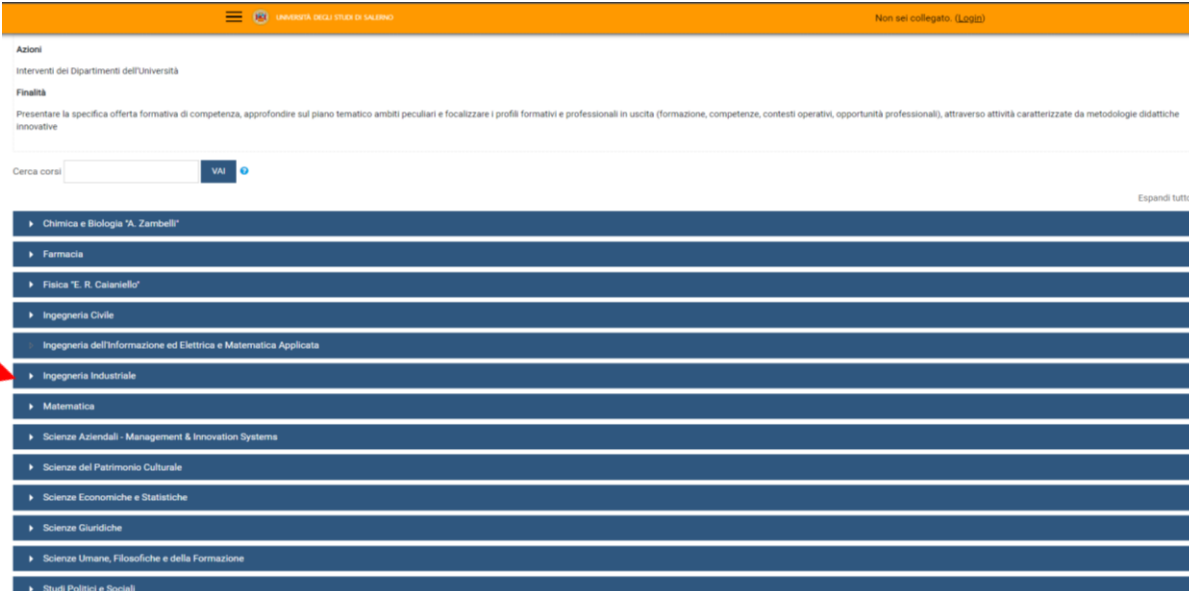
Cerca corsi

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 "Ingegneria Industriale"



The screenshot shows the Moodle UNISA interface. At the top, there is a navigation bar with the university logo and the text "UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO". Below this, there is a section titled "Azioni" and "Interventi dei Dipartimenti dell'Università". A "Finalità" section describes the purpose of the offerings. A search bar labeled "Cerca corsi" is present. The main content area displays a list of departments, each with a right-pointing arrow icon. A red arrow points to the "Ingegneria Industriale" entry. The list includes: Chimica e Biologia "A. Zambelli", Farmacia, Fisica "E. R. Casarillo", 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, and Studi Politici e Sociali. An "Espandi tutto" link is visible on the right side of the list.

Figura 2: pagina elenco DIPARTIMENTI nella piattaforma MOODLE_UNISA

Poi clicca su “Green Engineering@TALENTI” per accedere alle attività del PCTO (Figura 3)

A questo punto il sistema chiederà l’autenticazione. Scegli l’opzione “ALTRE AUTENTICAZIONI”



Figura 3: accesso

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

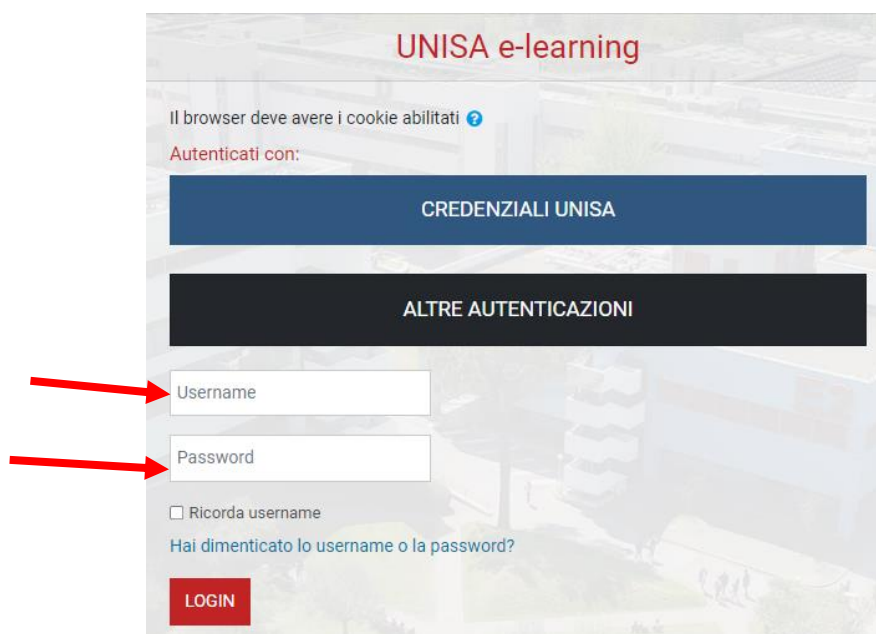


Figura 4: accesso con credenziali

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. Per esempio, nella sezione introduttiva troverai, cliccando su "Introduzione al Percorso" (Figura 6), una descrizione delle attività e dei contenuti del modulo.

The screenshot shows a course dashboard for 'GET'. On the left is a navigation menu with items like 'Partecipanti', 'Valutazioni', and 'Dipartimento di Ingegneria Industriale (DIIN)'. The main content area is titled 'Dipartimento di Ingegneria Industriale (DIIN)' and 'Green engineering @ T.A.L.E.N.T.I.'. Below this is a list of activities: 'Annunci', 'Introduzione al percorso' (checked), and 'Incontro di orientamento sull'Ingegneria Chimica' (checked). On the right, there are sections for 'Utenti online' (2 users: Giuseppina IERVOLINO and Luciano DI MAIO) and 'Amministrazione' (Administration of the course).

Figura 5: Introduzione al percorso

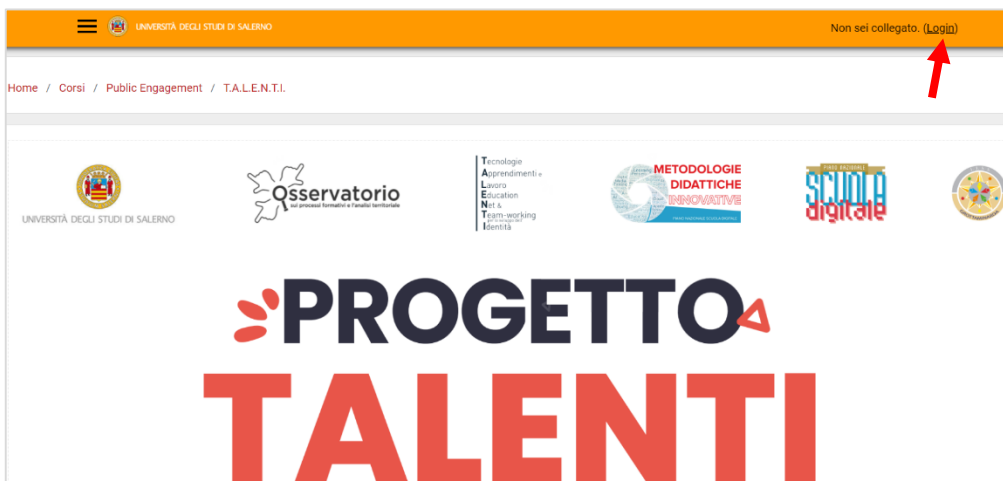
PROCEDURA PER IL RECUPERO DELLA PASSWORD

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.

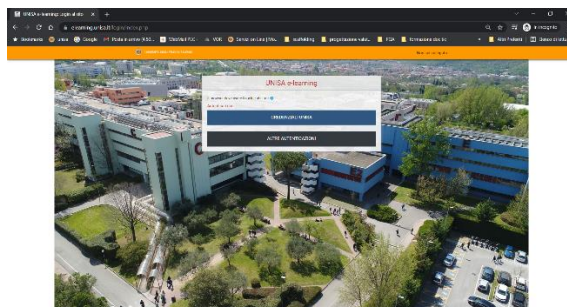
Innanzitutto è necessario collegarsi al seguente link:

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

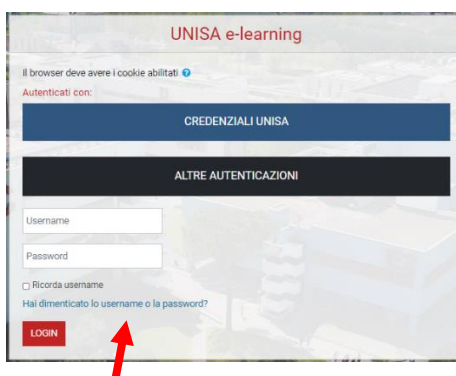
Cliccare su Login presente in alto a destra:



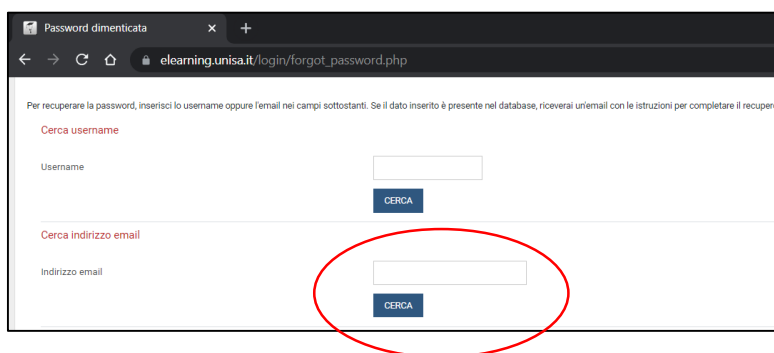
Cliccare su ALTRE AUTENTICAZIONI



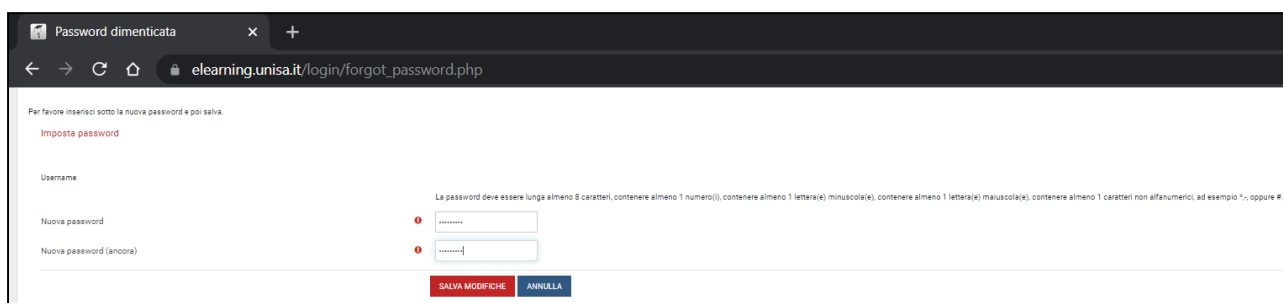
E poi su "Hai dimenticato lo username o la password?"



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**.



Browser: Password dimenticata x +
URL: elearning.unisa.it/login/forgot_password.php

Per favore inserisci sotto la nuova password e poi salva.

Imposta password

Username

Nuova password

Nuova password (ancora)

La password deve essere lunga almeno 8 caratteri, contenere almeno 1 numero(), contenere almeno 1 lettera(a) minuscola(a), contenere almeno 1 lettera(a) maiuscola(a), contenere almeno 1 caratteri non alfanumerici, ad esempio !, oppure #

SALVA MODIFICHE ANNULLA

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.