











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)

	🚍 🔞 unversità decli studi di salerno	Non sei collegato. (<u>Login</u>)		
	 Interventi a cura del dipartimentali dell'Università degli Studi di Salerno, aventi ad oggetto azioni educative mirate ottre che alla specifica offerta formativa di competenza, sa ambiti specifici e alla focalizzazione dei profili formativi e professionali in uscita (formazione, competenze, contesti operativi, opportunità professionali), attraverso attività ca innovative; 	oprattutto all'approfondimento tematico di ratterizzate da metodologie didattiche		
	 approfondimento riflessivo sulle proprie priorità per la definizione di progettualità da mettere in campo. 			
	ISTRUZIONI ISTRUZIONI MONITORAGGIO			
	Cerca corsi VAI 🕢			
		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"



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.

E GET			0
Partecipanti	Dashboard / I miei corsi / GET		ATTIVA MODIFICA
⊞ Valutazioni			
Dipartimento di Ingegneria Industriale (DIIN)	Dipartimento di Ingegneria Industriale (DIIN)		Utenti online
	Green engineering @ T.A.L.E.N.T.I.		2 utenti online (ultimi 3 minuti)
🗅 Il metodo Greenopoli			Cuciano DI MAIO
Green start-up ovvero come salvare il mondo e diventare milionari	🧓 Annunci		
	Introduzione al percorso	2	Amministrazione
Le nuove frontiere dell'Ingegneria Chimica	👌 Incontro di orientamento sull'Ingegneria Chimica	2	

Figura 5: Introduzione al percordo











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:

















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

I browser deve avere i coo	okie abilitati 📀	
Autenticati con:		
	CREDENZIALI UNISA	
		Contraction of the second
	ALTRE AUTENTICAZIONI	
Username		
Password		
Ricorda usemame		
dat dimentionte la comme	me 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.













Password dimenticata × +						
← → C ☆ 💧 elearning.unisa.it/login/forgot_password.php						
Per fevore insertios totto la nuova passevord e pol salva. Imposta passevord						
Usename						
Nuove password	La passuod deve essere lunga almeno 8 caratteri, contenere almeno 1 numero(i), contenere almeno 1 Histora(e) minuscola(e), contenere almeno 1 Histora(e) minuscola(e), contenere almeno 1 Histora(e) minuscola(e), contenere almeno 1 Caratteri non alfanumerici, ad esemplo *, coppure #.					
Nuova password (ancora)	0d					
	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.