

ALTA FORMAZIONE

Talent Program: Acceleratore di Carriera in collaborazione con GiGroup

1^a Edizione

225 ore 9 CFU Anno accademico 2025/2026 ALFO1453



Titolo	Talent Program: Acceleratore di Carriera in collaborazione con GiGroup	
Edizione	1ª Edizione	
Area	Umanistica	
Categoria	ALTA FORMAZIONE	
Anno accademico	2025/2026	
Durata	Durata annuale, per un complessivo carico didattico pari a 225 ore corrispondenti a 9 CFU	
Presentazione	Dalla necessità di far avvicinare il mondo della formazione universitaria con quello del mercato del lavoro nasce la partnership tra Università telematica Pegaso e GiGroup il cui risultato è stato la realizzazione del corso "Talent Program: Acceleratore di Carriera in collaborazione con GiGroup". Il progetto è un programma formativo completo: un corso di Alta Formazione Universitaria, un orientamento One to One con un tutor dedicato e un tirocinio Extracurriculare. Il corso nasce dall'esigenza di offrire agli studenti le competenze necessarie per un inserimento diretto ed efficiente nel mondo del lavoro. Il programma, strutturato in diverse attività operative, dinamiche e interattive, permetterà ai partecipanti di acquisire gli strumenti di autovalutazione delle proprie capacità e di valutazione delle prospettive di carriera ed inserimento nel mercato del lavoro. Gli studenti del corso sapranno redigere un CV attrattivo; utilizzare i canali di ricerca di lavoro di maggiore appeal; prepararsi all'esperienza dei colloqui di lavoro individuali e di gruppo; gestire i profili professionali attraverso i Social; ottimizzare il profilo LinkedIn; permanere nel mondo del lavoro grazie al time management; valutare le offerte di lavoro, sia sul piano della migliore opportunità che sul piano dell'efficacia e tenuta in prospettiva (RAL adeguata, affidabilità dell'azienda, contratti). Un elemento innovativo del corso è la possibilità, per gli studenti che l'opzionano, di fruire dell'Assessment Comportamentale Thomas International. Al termine del corso gli studenti svolgeranno un tirocinio extracurriculare della durata minima di 3 mesi e massima di 6 mesi retribuito con un indennizzo variabile da regione in regione, in conformità alla vigente normativa.	



Università Telematica Pegaso

ALFO1453 Talent Program: Acceleratore di Carriera in collaborazione con GiGroup

Finalità

Il corso vuole fornire allo studente conoscenze e competenze sulle tematiche relative alla carriera, presentando le fasi e gli strumenti:

- Utilizzo dei social network
- Redazione di un Curriculum Vitae efficace
- Analisi delle offerte di lavoro
- Preparazione al colloquio
- Identificazione dei propri punti di forza

Il corso, inoltre, consentirà agli studenti di acquisire gli strumenti per comprendere e valutare le opportunità lavorative più adeguate al proprio profilo.

Lo scopo ultimo del corso è l'ingresso dello studente nel mercato del lavoro con le capacità apprese nel percorso formativo e nello stage extracurriculare previsto.

Riconoscimenti

Il corso riconoscerà, previa verifica dei prerequisiti, uno dei seguenti insegnamenti o conoscenze nei Corsi di Laurea dell'Università Telematica Pegaso:

• L-18 - Economia

La convalida dell'insegnamento a scelta dello studente sul corso di laurea I-18

• L-7 - Ingegneria Civile

La convalida dell'insegnamento a scelta dello studente sul corso di laurea I-7

• L-31 - Informatica per le Aziende Digitali

La convalida dell'insegnamento a scelta dello studente sul corso di laurea I-31

• LM-26 – Ingegneria della Sicurezza

La convalida dell'insegnamento a scelta dello studente sul corso di laurea lm-26

- LM-56 Scienze Economiche
 - La convalida dell'insegnamento a scelta dello studente sul corso di laurea lm-56



Competenze abilità

Il corso offre allo studente le competenze per comprendere come costruire un percorso per l'accesso ad una carriera professionale. Nello specifico, lo studente apprenderà come muoversi e saper utilizzare i canali di ricerca di lavoro più funzionali. In particolare, comprenderà gli aspetti operativi per rendere i tools, analogici e digitali, di inserimento nel mercato del lavoro più attrattivi.

- Abilità tecniche: lo studente saprà redigere un CV attrattivo; gestire i propri profili personali "non professionali" per la propria immagine e comunicazione di valore (Instagram, Facebook, TikTok); posizionare le informazioni pubbliche e private su Google; impostare e gestire un profilo su LinkedIn efficace.
- Time management: lo studente saprà applicare la matrice di Eisenhower per la gestione del tempo di lavoro.
- Autonomia di giudizio: lo studente sarà in grado di scegliere e valutare, in maniera autonoma, quali canali di ricerca di lavoro impiegare per una analisi più funzionale. Inoltre, lo studente saprà valutare gli annunci di lavoro online, i contratti offerti, l'adeguatezza della RAL in relazione alle offerte di lavoro. Lo studente sarà anche in grado di valutare criticamente le proprie aree di competenza "spendibili" nel mercato del lavoro.
- Abilità comunicative: lo studente sarà in grado di interagire e presentarsi, con recruiter, esperti e Responsabili delle Risorse Umane, nell'ambito di un colloquio individuale e di gruppo.

Capacità di apprendimento: lo studente sarà in grado di aggiornarsi autonomamente sulle opportunità di lavoro e sui nuovi strumenti per rendere di maggiore appeal i profili professionali digitali.

Destinatari

Sono destinatari del corso i laureati e laureandi di specifici Corsi di Studio dell'Università Telematica Pegaso meritevoli e con un livello di conoscenza dell'inglese di livello B2.

La prima edizione sperimentale sarà riservata a laureati e laureandi dell'Università Telematica Pegaso ritenuti meritevoli e che abbiano una iscrizione pregressa ad uno dei seguenti CdS:

- L-18 Economia
- L-7 Ingegneria Civile
- L-31 Informatica per le Aziende Digitali
- LM-26 Ingegneria della Sicurezza
 - LM-56 Scienze Economiche

Il talent program è riservato a coloro che si laureano con età inferiore ai 30 anni.

Strumenti didattici	Una volta perfezionata l'iscrizione, il corsista riceve le credenziali necessarie per accedere alla piattaforma dove potrà reperire gli strumenti didattici:			
		didattico appositamente preparato;		
	Strumenti o	pzionali (su richiesta dello studente): nt Thomas International		
	con un tutoi	lelle videolezioni lo studente avrà accesso di Gi-Group finalizzato a valutare il profilo ndibilità e leve promozionali e le capacità a	personale e le re	lative
Sbocchi occupazionali	Il corso consente di accedere al mercato del lavoro grazie alle competenze acquisite attraverso un percorso di alta formazione universitaria integrato e allo stage extracurriculare retribuito individuato durante uno dei tre possibili colloqui con Gi-Group.			
Contenuti	Modulo	Tematica	SSD	CFU
	1 1	Job toolbox analogici	SPS/08	3
	2 2	Job toolbox digitali	SPS/08	3
	3 3	Work Jungle e Time management		2
	4 4	Colloquio One to One		1
	Totale	9		
		·		



Attività	Il corso sarà costituito da: Tre moduli didattici: Job toolbox analogici; Job toolbox digitali; Work Jungle e Time management. Un test di autovalutazione PPA 4 Students (opzionale a scelta dello studente, soggetto a pagamento addizionale). Una Tutorship One To One, in modalità remota sincrona o in presenza, come prova finale del corso Al termine del corso, lo studente, in accordo con il tutor di Gi-Group con cui ha svolto la Tutorship One To One avrà accesso alla possibilità di svolgere un tirocinio extracurriculare retribuito della durata compresa tra i tre e sei mesi individuato durante uno di tre possibili colloqui. Le attività didattiche relative al Corso avranno termine entro la sessione straordinaria prevista per il mese di febbraio 2027
Adempimenti richiesti	Per il rilascio dell'Attestato di Alta Formazione lo studente dovrà: • Partecipare alle attività didattiche. • Partecipare alla Tutorship One To One Al termine del percorso formativo i partecipanti potranno contattare l'Ufficio Career Service e inviare il proprio CV all'indirizzo: careerservice@unipegaso.it?
Titoli ammissione	Sono richiesti i seguenti titoli di ammissione: • Diploma di Scuola Superiore. • Iscrizione pregressa a un corso di Laurea dell'Università Telematica Pegaso, tra cui: • L-18 – Economia • L-7 - Ingegneria Civile • L-31 – Informatica per le Aziende Digitali • LM-26 – Ingegneria della Sicurezza • LM-56 – Scienze Economiche



Requisiti di ammissione	Per i laureati: Laureati triennali che hanno conseguito il titolo a partire da gennaio 2025 con una votazione pari o superiore a 100/110. Laureati magistrali che hanno conseguito il titolo a partire da gennaio 2025 con una votazione pari o superiore a 105/110. Per i laureandi: Laureandi triennali con una media di ammissione pari ad almeno 96/110 e tesi da discutere entro tre mesi dall'iscrizione al corso. Laureandi magistrali con una media di ammissione pari ad almeno 98/110 e tesi da discutere entro tre mesi dall'iscrizione al corso.	
	 Requisiti di competenza (validi per entrambe le categorie) Conoscenza della lingua inglese di livello B2: non è richiesta una certificazione linguistica. È sufficiente aver sostenuto un esame universitario in lingua inglese oppure presentare un'autocertificazione attestante il livello di conoscenza. Condizione occupazionale: il candidato deve essere non occupato oppure occupato con un contratto non coerente con le competenze richieste dallo stage, purché l'impegno complessivo tra lavoro e stage non superi le 40 ore settimanali. Limite di età: il Talent Program è riservato a candidati che conseguono la laurea prima di aver compiuto 30 anni. 	
Termini iscrizione	31 Luglio 2026	
Condizioni	L'iscrizione comporta l'accettazione delle condizioni d'utilizzo riportate sul sito di Ateneo. I regolamenti didattici, la Carta dei Servizi e la documentazione per i Corsi di Alta Formazione possono essere trovati all'indirizzo: https://www.unipegaso.it/ateneo/documenti-ufficiali	
Quota di iscrizione	€ 0,00 da versare in unica soluzione all'atto dell'iscrizione gratuito per avvicinare i propri studenti al mondo del lavoro (0¤)	
Modalità pagamento	Il corso è GRATUITO	
Titolo Rilasciato	Attestato di Alta Formazione Universitaria	



Trattamento dati personali	I dati personali e sensibili saranno custoditi e trattati secondo la normativa vigente. E' possibile consultare l'informativa sul sito dell'Università Telematica Pegaso, all'indirizzo: http://www.unipegaso.it/website/privacy
Partners	GiGroup
Informazioni	Per qualsiasi informazione inviare una e-mail al seguente indirizzo: <u>careerservice@unipegaso.it</u> (di carattere amministrativo e didattico); orientamento@unipegaso.it (per le iscrizioni presso la sede) o contattare il Numero Verde 800.185.095