

DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

- Tipologia dell'attività: INSEGNAMENTI E LABORATORI E DEDICATI AGLI STUDENTI DEI CORSI DI STUDIO E AI SOGGETTI ESTERNI IN POSSESSO DI DIPLOMA DI SCUOLA SUPERIORE
- Titolo dell'attività per l'acquisizione delle competenze trasversali*: **Project Management**
- Sede dell'attività e modalità di erogazione: Dipartimento di Informatica in presenza/distanza in base alla disponibilità della struttura
- Periodo di svolgimento delle attività formative: da marzo 2024 a maggio 2024
- Durata dell'attività (in ore): 48
- Data entro la quale è possibile effettuare l'iscrizione (precedente allo svolgimento del 30% delle attività formative previste nell'ambito di ciascun insegnamento o laboratorio): 25 marzo 2024
- Giorni e orari di svolgimento delle attività formative fino alla loro conclusione prevista:
Le lezioni si svolgeranno nelle ore pomeridiane con cadenza bisettimanale
- Numero di CFU attribuibili agli/alle studenti/esse che avranno frequentato almeno il 70% delle lezioni/ sessioni di apprendimento/laboratori/seminari ed avranno superato la relativa prova finale (esame di profitto o verifica): 6 CFU
- Modalità di valutazione della prova finale:
 Votazione in trentesimi
 Idoneità
- Breve descrizione delle attività proposte e delle metodologie didattiche da adottare**: L'attuale scenario competitivo spinge sempre più verso la ottimizzazione della gestione complessivamente intesa che, evidentemente, non può prescindere dalla capacità ed abilità di gestire efficacemente ed efficientemente progetti complessi. La complessità di un progetto è un elemento multidimensionale che occorre pertanto trattare con processi, metodi e strumenti diversificati.
L'importanza del saper decomporre e affrontare questa complessità spinge verso l'acquisizione di abilità e competenze mirate alla gestione dei progetti.
L'insegnamento ha l'obiettivo di fornire conoscenze per la gestione e coordinamento di attività progettuali a studenti universitari e a soggetti esterni in possesso di diploma di scuola superiore. Il corso mira, pertanto, a fornire concetti sulla pianificazione (project, program e portfolio management), negoziazione e ottimizzazione (contratti e rischi), controllo e governance (Business e strategie). Inoltre, si prevede lo sviluppo di un project work per poter applicare strumenti, metodi e tecniche proprie del project management in un possibile progetto identificato dai partecipanti.
- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico del/delle/dei docente/i responsabile/i:
Vita Santa Barletta, vita.barletta@uniba.it
Danilo Caivano, danilo.caivano@uniba.it

- * si raccomanda di non effettuare variazioni rispetto al titolo del progetto approvato dal CdA.
- ** inserire un testo pari a circa 1000 caratteri.