



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIPARTIMENTO	Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata		
ANNO ACCADEMICO OFFERTA	2023/2024		
ANNO ACCADEMICO EROGAZIONE	2023/2024		
CORSO DILAUREA MAGISTRALE	SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE		
INSEGNAMENTO	PRINCIPI E STRUMENTI DI ECON. AZIEND. APPLICATI AL SETT. SANITARIO C.I		
CODICE INSEGNAMENTO	22307		
MODULI	Si		
NUMERO DI MODULI	2		
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	SECS-P/08, SECS-P/07		
DOCENTE RESPONSABILE			
ALTRI DOCENTI	PUGLISI MARCO	Professore a contratto	Univ. di PALERMO
	COSENZ FEDERICO	Professore Associato	Univ. di PALERMO
CFU	6		
PROPEDEUTICITA'			
MUTUAZIONI			
ANNO DI CORSO	1		
PERIODO DELLE LEZIONI	1° semestre		
MODALITA' DI FREQUENZA	Obbligatoria		
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in trentesimi		
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	COSENZ FEDERICO Mercoledì 17:00 18:00 Dipartimento DEMS. Il ricevimento con gli studenti va richiesto e confermato via email con il docente. Il ricevimento si terra' nella stanza del docente presso il Dipartimento DEMS oppure attraverso la piattaforma Microsoft Teams. Meetings with students must be requested and confirmed by email (federico.cosenz@unipa.it). Meetings will be held at the DEMS Department or by Microsoft Teams. PUGLISI MARCO Lunedì 16:00 17:00 Dipartimento DSEAS. Il ricevimento con gli studenti va richiesto e confermato via email con il docente. Il ricevimento si terra' nella stanza del Prof. Torcivia, 4° piano DSEAS, oppure attraverso la piattaforma Microsoft Teams. Meetings with students must be requested and confirmed by email. Meetings will be held at the DSEAS Department or by Microsoft Teams. Mercoledì 16:00 17:00 Dipartimento DSEAS. Il ricevimento con gli studenti va richiesto e confermato via email con il docente. Il ricevimento si terra' nella stanza del Prof. Torcivia, 4° piano DSEAS, oppure attraverso la piattaforma Microsoft Teams. Meetings with students must be requested and confirmed by email. Meetings will be held at the DSEAS Department or by Microsoft Teams.		

**MODULO
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE**

Prof. FEDERICO COSENZ

TESTI CONSIGLIATI

Materiale didattico reso disponibile dal docente.
Lega, Federico (2020). Economia e management sanitario. Settore, sistema, aziende, protagonisti. Seconda Edizione, EGEA, Milano, ISBN: 9788823823082 - opzionale.

TIPO DI ATTIVITA'	B
AMBITO	20413-Scienze giuridiche ed economiche
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	51
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITA' DIDATTICHE ASSISTITE	24

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO

Il corso mira a fornire agli studenti i concetti fondamentali relativi alla progettazione, implementazione e utilizzo di sistemi di programmazione strategica e controllo di gestione nelle aziende sanitarie. A tal fine, il corso è orientato all'apprendimento e all'adozione di una prospettiva sistemica per progettare idonei meccanismi di governo e valutazione della performance in grado di supportare i processi decisionali delle aziende sanitarie a vario livello (politico, strategico, operativo). Tale supporto si fonda sulla comprensione ed esplorazione delle relazioni e del coordinamento tra le diverse discipline sottostanti al funzionamento dei sistemi di programmazione e controllo (es., contabilità, pianificazione, strategia, reporting, analisi di processo) sulla base delle specifiche caratteristiche strategico-organizzative delle aziende sanitarie.

PROGRAMMA

ORE	Lezioni
2	Il sistema sanitario e le aziende sanitarie inquadrato attraverso una prospettiva economico-aziendale
2	Complessità gestionale e caratteristiche strategico-organizzative delle aziende sanitarie
2	Il concetto multidimensionale di performance nelle aziende sanitarie (economica, sociale, competitiva)
2	Cenni sull'applicazione delle tecniche di rilevazione quantitativa d'azienda al settore sanitario
2	La programmazione e il controllo nelle aziende sanitarie in un'ottica sistemica
2	La programmazione strategica nelle aziende sanitarie: formulazione di obiettivi, negoziazione, allocazione e impiego di risorse strategiche
2	Il controllo di gestione e la valutazione della performance nelle aziende sanitarie
2	Efficacia, efficienza ed economicità nella gestione delle aziende sanitarie
2	La progettazione, implementazione e utilizzo di indicatori di risultato e driver di performance nelle aziende sanitarie, funzionali a favorire un sistematico reintegro delle risorse strategiche attraverso i processi di creazione di valore
2	L'analisi dei processi attraverso una prospettiva inter-dipartimentale nelle aziende sanitarie
2	Programmazione e controllo quali meccanismi circolarmente connessi nel processo di supporto alle decisioni e di apprendimento strategico nelle aziende sanitarie
8	Analisi di un caso di studio