

**Titolo evento:** Corso "Decision making" (cod.454/03/21) - FAD SINCRONA

**Obiettivi evento:** Strutturare problemi decisionali anche complessi e scegliere le opportune metodologie, gli strumenti e le tecniche di soluzione. Migliorare la capacità di affrontare la presa di decisione in contesti che possono interessare gli aspetti strategici, gestionali ed operativi presenti all'interno dell'organizzazione.

<b>sede</b>	<b>data</b>	<b>orario</b>	<b>docente</b>	<b>argomento lezioni</b>	<b>ore</b>
SVOLTO IN MODALITA' FAD SINCRONA	martedì 13 luglio 2021	14:00 - 18:00	<b>prof. ing. Ettore Maraschi</b>	Decisioni e supporto decisionale: analisi e definizione della decisione, La decisione: regole, metodologie, vincoli, fattori influenzanti, Tipi di decisioni in funzione dello spazio temporale; Sistemi di supporto decisionale (DDS); Modelli prescrittivi e descrittivi; Modello classico o razionale; Modelli a razionalità limitata, del favorito implicito, incrementale, politico.	4
	giovedì 15 luglio 2021	14:00 - 18:00		Modelli decisionali deterministici a singolo criterio: ottimizzazione lineare, teoria della dualità, analisi di post-ottimalità, variabili intere e binarie Modelli decisionali non deterministici (teoria delle decisioni): simulazioni, condizioni di rischio e condizioni di incertezza Modelli decisionali su grafi e reticoli: diagrammi causa-effetto, alberi decisionali Modelli decisionali multi criterio, multi-attributo e multi-obiettivo Metodo AHP (Analytic Hierarchy Process) Modelli Canvas e analisi SWOT	4
				Totale	8
				Test finale	