

UNIVERSITA' TELEMATICA "LEONARDO DA VINCI"
MASTER DI SECONDO LIVELLO IN:
"SCENARI PARTECIPATI"

Coordinatore: prof. Antonio Pacinelli (Prof. ordinario SECS-S05)

Bando d'iscrizione

1. FINALITÀ DEL CORSO

Il master in "MANAGEMENT PER SCENARI PARTECIPATI" è un corso di formazione avanzata, con il quale il Manager acquisisce specifiche competenze professionali per l'esplorazione del futuro, necessarie nella pianificazione strategica. La necessità del corso si impernia su tre questioni fondamentali:

- Per la pianificazione strategica, è indispensabile che il manager esplori i futuri plausibili con il presente (scenario esplorativo),
- Per la pianificazione strategica "partecipata", è indispensabile che il manager individui i fabbisogni ed i desiderata degli utenti finali (scenario normativo).
- I "desiderata plausibili", contenuti nell'intersezioni tra lo scenario esplorativo e lo scenario normativo, costituiscono lo "scenario progettuale", base di qualunque pianificazione strategica.

Al termine del master il Manager sarà in grado di:

- Rilevare i fabbisogni ed i desiderata di una comunità;
- Esplorare il futuro di breve e lungo periodo;
- Costruire scenari esplorativi e normativi
- Individuare l'opportuno scenario progettuale

2. OBIETTIVI DEL CORSO

Il Manager è una figura cardine delle imprese private e pubbliche del sistema economico, perché a lui compete l'individuazione delle migliori strategie per il futuro e maggiori sono le sue competenze in materia previsionale, minori saranno i rischi di errori nella pianificazione strategica. Questo ma-

ster offre al manager l'opportunità di acquisire ulteriori abilità che gli consentiranno di esplorare il futuro sia in un'ottica esplorativa che normativa. Inoltre, la recente diffusione dell'approccio "partecipativo" comporta per il manager la necessità di aggiornarsi sugli approcci e sui metodi per "pianificazioni partecipate". I due percorsi di conoscenza s'integrano in maniera sinergica nella strategia complessiva del master, formando i partecipanti sulle abilità necessarie per la realizzazione di "scenari partecipati". Il raggiungimento degli obiettivi del corso permetterà a Manager di acquisire le conoscenze necessarie per rilevare il fabbisogno ed i desiderata degli utenti finali, per costruire scenari esplorativi e normativi e per individuare le loro compatibilità che, essendo elementi dello scenario progettuale, sono l'oggetto principale della pianificazione strategica.

3. DESTINATARI DEL CORSO

Il corso è rivolto a tutti i Manager, in generale, a tutti i possessori di laurea magistrale in discipline attinenti ai contenuti del corso.

4. NUMERO DEI PARTECIPANTI

Il corso, essendo interamente on line, non è a numero chiuso.

5. PROGRAMMA E STRUTTURA DEL CORSO

Il corso è strutturato in lezioni, ognuna delle quali è formata da un certo numero di diapositive commentate, da un testo scritto e da un questionario.

Il quadro complessivo delle lezioni e dei rispettivi CFU è il seguente:

Corsi	Docente	CFU
1 - La rilevazione partecipata del fabbisogno e dei "desiderata"	Pacinelli	8
2 - Analisi delle serie storiche e previsioni temporali	Fontanella	8
3 - Previsioni spaziali e spazio-tempo	Ippoliti	8
4 - Scenari e futures studies nella ricerca sociale partecipata	Pacinelli	8
5 - Convergenza delle opinioni e comunicazione di gruppo	Di Berardo	4
6 - Metodi per l'analisi partecipata degli impatti	Trivisonno	4
7 - Previsioni da GIS (sviluppo urbano, etc)	Di Zio	6
8 - Software per le previsioni	Arcaini Di Silvestre	4
9 - Laboratorio "Scenari e Futures studies"	Di Berardo	2
10 - Laboratorio sulla convergenza delle opinioni	Vallelunga	2
11 - Laboratorio di scenari per l'innovazione tecnologica	Prezioso	2
<i>PROVA FINALE</i>		4
TOTALE CREDITI FORMATIVI		60

6. DOCENTI DEL MASTER

Il corso sarà svolto come segue:

Corsi teorici	
Docente	Titolo
Antonio Pacinelli	Prof. 1° Fascia SECS-S05 Statistica sociale Università "G. d'Annunzio"
Luigi Ippoliti	Prof. 2° Fascia SECS-S01 Statistica Università "G. d'Annunzio"
Lara Fontanella	Prof. 3° Fascia SECS-S01 Statistica (Ricercatore) Università "G. d'Annunzio"
Corsi applicativi	
Sabrina Trivisonno	Dottorato in Statistica Università "G. d'Annunzio"
Simone Di Zio	Dottorato in Statistica Università "G. d'Annunzio"
Mara Di Berardo	Dottoranda in Scienze della Comunicazione Università di Teramo
Domenico Arcaini	Dottore in Statistica informatica
Orazio Di Silvestre	Dottorando in e-learning Università "G. d'Annunzio"
Laboratori	
Mara Di Berardo (Lab.)	Dottoranda in Scienza della Comunicazione Università di Teramo
Danilo Vallelunga (Lab.)	Dottore in Architettura
Maurizio Prezioso	Ingegnere

7. SEDE, DURATA E FREQUENZA DEL CORSO

Il corso si svolge interamente on line e la frequenza sarà ottenuta mediante tracciamento sulla piattaforma. Il master ha una durata di 6 mesi.

8. MODALITA' DI AMMISSIONE

L'iscrizione non prevede alcuna selezione. L'iscrizione si attua mediante la compilazione del modulo di iscrizione disponibile on line. Nella compilazione del modulo di iscrizione gli studenti possono optare per due modalità differenti di pagamento.

- **Pagamento On Line:** pagamento tramite carta di credito dei principali circuiti e/o carta prepagata. Possono essere accettati i seguenti strumenti di pagamento:

carte di credito VISA-MASTERCARD

carte PAGOBANCOMAT (inserite nei WALLET Bankpass Web)

carte prepagate VISA ELECTRON (abilitate agli acquisti su internet)

La procedura, in questo caso, prevede un collegamento al sito della banca per l'inserimento degli estremi della carta.

- **Pagamento tramite Banca**

Bonifico Bancario presso la Banca Popolare di Lanciano e Sulmona.

Coordinate bancarie: CIN: N, ABI: 05550, CAB: 15501, CC n°: 488016.

Nel modulo web è richiesto di digitare le sole coordinate del bonifico che dovrà essere effettuato precedentemente alla compilazione. La copia della ricevuta deve essere inviata tramite fax allo 0871-361658.

Attenzione: è indispensabile specificare nella causale del versamento nome e cognome dell'immatricolato e la denominazione del Master.

La **Domanda di Immatricolazione al Master** deve essere inviata, entro 15 gg. dalla data di iscrizione, **ESCLUSIVAMENTE PER POSTA CELERE NON PRIORITARIA O CORRIERE** al seguente indirizzo:

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI TELEMATICA “LEONARDO DA VINCI”

Segreteria Studenti, Palazzo dei Baroni

Piazza S. Rocco, 2

66010 TORREVECCHIA TEATINA (CH)

La domanda dovrà recare una marca da bollo da €14,62 da apporsi a cura e spese del richiedente

Tale domanda dovrà essere corredata dalla seguente documentazione cartacea:

Il Certificato di Laurea

- in originale;
- o copia autenticata da un ufficiale di stato di anagrafe;
- o fotocopia accompagnata da autocertificazione attestante la conformità all'originale (con allegata fotocopia di un documento di riconoscimento datato e firmato)

Una fotografia formato tessera

Fotocopie in carta semplice di un documento di identità e del codice fiscale, eseguite per ogni facciata del documento

L'Università “Leonardo da Vinci” confermerà tramite e-mail l'avvenuta immatricolazione dando comunicazione del numero di matricola e dei dati accesso (USER ID e Password) alla piattaforma e-learning.

NON SARANNO PRESE IN CONSIDERAZIONE LE DOMANDE NON FIRMATE.

Nota importante: per qualsiasi problema di carattere tecnico relativo alla procedura di iscrizione/immatricolazione, si prega di inviare una mail ad uno dei seguenti indirizzi:

assistenza.technica@unidav.it

info@unidav.it

segreteria@unidav.it

oppure Vi invitiamo a contattare direttamente il call center al nostro numero verde: **800 40 41 22**

9. QUOTA INDIVIDUALE DI PARTECIPAZIONE

La quota di partecipazione è di € 2.000,00, pagabile in due (2) rate semestrali di € 1.000,00.

Termini di scadenza delle rate: prima rata al momento dell'iscrizione, seconda rata entro 6 mesi dall'iscrizione.

Il pagamento oltre tale termine deve essere accompagnato da una tassa aggiuntiva di € 50,00.

Il mancato pagamento della seconda rata comporta l'esclusione dal corso.

10. VERIFICA DI PROFITTO

La piattaforma traccia le verifiche on line di ogni lezione.

11. PROVA FINALE

La prova finale si terrà presso l'Università Telematica "Leonardo da Vinci", Palazzo dei Baroni, Piazza S. Rocco, 2 - Torrevecchia Teatina (CH).

12. ORGANI DEL CORSO

L'organo del corso è il Comitato Ordinatore, costituito dai docenti del corso

- Prof. Antonio Pacinelli, prof. straordinario SECS-S/05, coordinatore,
- Prof. Luigi Ippoliti, prof. associato SECS-S/01
- Prof.ssa Lara Fontanella, ricercatore SECS-S/01

13. ATTIVITA' TUTORIALE

Il tutorato è assicurato dai docenti mediante gli strumenti sincroni ed asincroni. E' vivamente raccomandata la fruizione del corso in ADSL.