



Bando di Ammissione

Corso di Alta Formazione in convenzione con l'Un. Mediterranea di Reggio Calabria “INTELLIGENCE E NUOVE SFIDE DELL'ERA GLOBALE”

Anno Accademico 2023/2024

Presentazione domande: **alle ore 12:00 del trentesimo giorno non festivo dalla pubblicazione**

Art. 1 - Attivazione e finalità

Per l'Anno accademico 2023/2024, in convenzione fra l'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento Patrimonio, Architettura e Urbanistica (PAU) e la Fondazione Margherita Hack, è attivato il Corso di Alta Formazione in “Intelligence e nuove sfide della sicurezza globale”.

Art. 2 Obiettivi e percorso di formazione

L'obiettivo del Corso è quello di consentire, mediante metodi didattici avanzati, l'ottenimento e l'approfondimento di conoscenze e professionalità riguardanti le seguenti discipline: Intelligence, Geopolitica, Economia, Cybersecurity, Tecniche OSINT e HUMINT, al fine di far conseguire ai corsisti una figura professionale innovativa, utile all'analisi dei Sistemi Paese, delle macroaree regionali e degli equilibri globali. Il Corso, oltre le lezioni frontali tradizionali, prevede altresì seminari e convegni su singole tematiche altamente specializzanti e fondamentali per il percorso formativo.

Il Corso si propone di formare esperti di alto profilo idonei a soddisfare un mercato del lavoro profondamente cambiato nel corso del tempo, sia in ambito nazionale che internazionale, su questo importante e cruciale ambito di studio, analisi e ricerca, attraverso un percorso formativo multidisciplinare e interdisciplinare, volto alla formazione di una figura professionale capace di analizzare congiunture e contesti complessi, sia locali che globali. Una figura professionale utile sia per le istituzioni pubbliche che per le imprese.

Il Corso è rivolto a tutti coloro che intendono apprendere o approfondire tali argomenti: studiosi, liberi professionisti, giornalisti, dipendenti della Pubblica Amministrazione, delle Forze Armate e delle Forze dell'Ordine. È prevista una quota di iscrizione ridotta del 20% per gli operatori del settore, in seguito ad apposita convenzione.

Art. 3 Organizzazione del Corso

Il Corso avrà una durata di 3 mesi e sarà articolato in 300 ore totali (12 CFU), di cui 80 ore di lezioni frontali e 40 ore di attività di laboratorio (4 laboratori da 10 ore ciascuno). Il completamento del Corso consente l'acquisizione di 12 CFU. Il Corso prevede la frequenza obbligatoria di almeno il 70% delle attività complessive. Le assenze superiori ai limiti indicati non consentiranno al corsista di sostenere l'esame finale, salvo che esse dipendano da motivi di salute o da altre gravi motivazioni, debitamente documentate e accettate dal CTS.

Il Corso prevede un numero minimo di 80 partecipanti. Il CTS si riserva comunque la possibilità di attivare il Corso, tenendo conto del numero di domande pervenute, anche se inferiori al numero minimo previsto. La domanda di iscrizione, secondo lo schema allegato, deve essere presentata entro

la data prevista dal bando e secondo le modalità ivi stabilite. Dopo l'attivazione del Corso si dovrà versare la tassa di iscrizione al Corso, pari a € 600,00. Il versamento potrà essere effettuato anche in due rate: una prima rata di € 300 al momento dell'iscrizione e una seconda rata di € 300 entro 30 giorni dalla prima rata. Il pagamento totale della tassa di iscrizione è una delle condizioni necessarie al fine di poter essere ammessi all'esame finale. Per l'iscrizione al Corso è richiesto il versamento mediante bonifico bancario intestato indicandone la causale ("Iscrizione Corso di Alta Formazione "Intelligence nello scenario geopolitico: sfide della sicurezza globale" A.A. 2023-2024"), entro dieci giorni effettivi lavorativi dall'attivazione del corso di cui sarà data evidenza sul sito <http://www.pau.unirc.it> e sul sito della Fondazione Margherita Hack

Art. 4 Requisiti di partecipazione

Al Corso potranno partecipare i laureati con: laurea triennale, specialistica, magistrale e/o vecchio ordinamento. Possono, altresì, accedere al Corso coloro i quali siano in possesso di titoli di studio rilasciati da Università estere e presentino il titolo di laurea corredato di traduzione ufficiale in lingua italiana. Inoltre, possono iscriversi, con riserva, anche i laureandi che conseguiranno il titolo prima dell'inizio del Corso di Alta Formazione.

La sede didattica del Corso è l'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria. Le attività didattiche verranno svolte in modalità blended, presso la sede dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria e su piattaforma Teams. Le lezioni si svolgeranno nei fine settimana.

Art. 5 Direzione del Corso

Le attività del Corso sono dirette dal Prof. Domenico Marino e coordinate da un Comitato Tecnico/Scientifico (CTS) formato da esperti di elevato profilo scientifico. Sarà coadiuvato da due vicedirettori, il dott. Pietro Stilo per l'Università Mediterranea e la dott.ssa Emanuela Somalvico per la Fondazione Margherita Hack.

Art. 6 programma del Corso

Il Corso prevede 3 Moduli didattici e 4 Laboratori:

Modulo 1: Geopolitica ed Economia - 30 ore

Introduzione alla Geopolitica; Equilibri internazionali prima e dopo la caduta del Muro di Berlino; Globalizzazione e Deglobalizzazione; Economie Emergenti, scenari geopolitici attuali; Finanziamento del Terrorismo; Guerre Ibride.

Modulo 2: Antiterrorismo e Sicurezza - 20 ore

Terrorismo: Definizione e Metodo; Terrorismo: Vecchie e nuove forme; Terrorismo: la Geografia del terrorismo; Anti- Terrorismo: i Corpi Speciali in Italia e all'Estero; Reti informative: analisi investigative e Terrorismo; L'Anti Terrorismo: l'Intelligence; Servizi Segreti: Cosa sono e a cosa servono.

Modulo 3: Intelligence - 30 ore

Evoluzione organizzativa e culturale: dallo Spionaggio all'Intelligence; Il Ciclo dell'Intelligence; Informazione e Disinformazione; Intelligence e nuove tecniche di indagine; Intelligence tra vecchi nuovi Domini; Intelligence e nuove sfide dell'attualità: Intelligence Economica, Ambientale, Culturale, Urbana; Il Futuro dell'Intelligence.

Laboratorio 1: Tecniche OSINT e HUMINT
Laboratorio 2: Cyber Intelligence
Laboratorio 3: Intelligence e Artificial Intelligence
Laboratorio 4: Simulation Room

Art. 4 – Domanda di Ammissione

La domanda di ammissione alla selezione, redatta in carta libera e secondo il modello allegato, dovrà essere inviata all'indirizzo di posta elettronica certificata (fondazionemargheritahack@pec.it) e per conoscenza alla casella mail masterpau@unirc.it. Il recapito della domanda rimane ad esclusivo rischio del mittente ove, per qualsiasi motivo, la stessa non giunga entro il termine sopraindicato. L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- a) autocertificazione a norma del DPR 28 dicembre 2000 n. 445, che attesti il possesso del titolo di studio conseguito entro la data di scadenza del presente bando, il titolo della tesi di laurea, la votazione finale (Allegato A);
- b) dichiarazione di autorizzazione al trattamento dei dati ai sensi del D.Lgs. 196/2003;
- c) fotocopia di valido documento di identità debitamente firmata.

Sono esclusi, con provvedimento motivato, dalla partecipazione alla selezione, i candidati che:

- a) hanno omesso le dichiarazioni previste dal bando;
- b) hanno prodotto dichiarazioni mendaci in merito al proprio status e alla documentazione allegata alla domanda di ammissione, ferme restando le sanzioni penali di cui all'art. 76 del DPR n. 445 del 28/12/2000 e s.m.i.

Art. 7 – Attestato Finale

A conclusione del percorso formativo, in seguito alla discussione dell'elaborato finale (tesina individuale) nella data fissata dal Comitato Tecnico Scientifico (CTS), ai partecipanti che abbiano adempiuto agli obblighi previsti per ciascuna fase del Corso, sarà rilasciato un attestato di partecipazione dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, attestato relativo al Corso di alta Formazione in “INTELLIGENCE E NUOVE SFIDE DELL'ERA GLOBALE”.

Reggio Calabria,

Il Direttore della Fondazione

Il Direttore del Dip. Pau

Tommaso Manfredi



Allegato - Schema domanda

DOMANDA DI AMMISSIONE

INTELLIGENCE E NUOVE SFIDE DELL'ERA GLOBALE
Anno Accademico 2023/2024

I dati riportati assumono il valore di dichiarazione sostitutiva di certificazione (DPR n. 445/2000 art. 46), per cui si applicano, in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, le disposizioni di cui agli artt. 75 e 76 del DPR n. 445/2000, che prevedono la decadenza dei benefici ottenuti e sanzioni di carattere amministrativo e penale.

IL/LA SOTTOSCRITTO/A

Cognome e Nome _____

Sesso M F

Nato/a _____ prov. _____ il _____ nazione di
nascita _____ cittadinanza _____

codice fiscale _____ residente in via/piazza n. _____

frazione/località - _____ comune prov. _____ C.A.P. _____

telefono _____ tel. cell. _____ e-mail _____

fax _____

recapito presso (indicare solo se diverso dalla residenza)

via/piazza n. _____ comune prov. _____

C.A.P. _____ telefono _____ tel. cell _____

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l'ammissione all'Anno Accademico 2023/2024

INTELLIGENCE E NUOVE SFIDE DELL'ERA GLOBALE

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ

(dichiarazione sostitutiva di certificazione – art. 46 del DPR n. 445/2000)

di essere in possesso del seguente titolo di studio: in:

conseguito in data _____ con punteggio ____/110 presso l'Università di:

di essere a conoscenza di tutte le norme contenute nel Bando di ammissione;

di essere a conoscenza che la presentazione della presente domanda, qualora acquisisca il diritto all'iscrizione, non lo esonera dal perfezionamento della stessa nei termini prescritti.

A tal fine, allega alla presente istanza:

- a) Curriculum Vitae et Studiorum (utilizzare il formato europeo);
- b) Autocertificazione a norma del DPR 28 dicembre 2000 n. 445, che attesta il possesso del titolo di studio previsto per l'ammissione conseguito entro la data di pubblicazione del bando, il titolo della tesi, la votazione finale;
- c) Dichiarazione al trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento Europeo in materia di Protezione dei Dati Personali (2016/679) e ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e s.m.i;
- d) Fotocopia di un valido documento di identità;

Luogo data firma