

SCHEMA DI PROPOSTA

CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN

Cybersecurity, Cyber Risk and Data Protection

Art. 1

A partire dall'Anno accademico 2021/2022 presso le Facoltà di Ingegneria ed Economia dell'Università Politecnica delle Marche è istituito il Corso di perfezionamento in Cybersecurity, Cyber Risk and Data Protection

Art. 2

La direzione del Corso ha sede presso il Centro di Ricerca e Servizio per la Privacy e la Cybersecurity

Art. 3

Il Corso ha lo scopo di formare professionisti nell'ambito della cybersecurity e della data protection, con particolare riferimento alla normativa europea "General Data Protection Regulation"

Art. 4

La durata del corso è pari a 100 ore e si svolge **nel corso dell'anno accademico 2021/2022**

Art. 5

Al corso sono ammessi allievi per un minimo di 15 e fino ad un massimo di 50

Art. 6

Al corso sono ammessi coloro che sono in possesso dei seguenti requisiti culturali o professionali:

- Laurea Triennale delle seguenti classi: L-4, L-7, L-8, L-9, L-14, L-16, L-17, L-18, L-19, L-20, L-23, L-27, L-30, L-31, L-32, L-33, L-34, L-35, L-36, L-37, L-43, L-P01, L-P03,
- oppure Laurea Magistrale/Specialistica/a ciclo unico delle seguenti classi: LM/SC-GIUR, LMG/01, LM-4, LM-12, LM-16, LM-17, LM-18, LM-21, LM-23, LM-24, LM-29, LM-31, LM-32, LM-33, LM-35, LM-41, LM-52, LM-54, LM-56, LM-62, LM-63, LM-74, LM-77, LM-87, LM-90, LM-91.
- Cittadini stranieri dotati di titoli analoghi, riconosciuti dalla **Facoltà proponente** ai fini della partecipazione al Corso.

Art. 7

L'accesso al Corso avviene mediante esame di ammissione orale, che tuttavia verrà espletato solo se il numero dei richiedenti eccede quello dei posti disponibili.

La Commissione d'Esame è composta da tre docenti designati dal **Coordinatore**.

Art. 8

L'esame di ammissione consiste in una prova orale valutata con punti 50. La commissione dispone inoltre di ulteriori 50 punti da distribuire sulla base dei seguenti titoli:

- fino a 10 punti per il voto di laurea;
- fino a 10 punti per tesi di lauree attinenti alla materia del Corso o materie affini ad esso utili;
- fino a 10 punti per pubblicazioni scientifiche, con riguardo a quelle più vicine al corso;
- fino a 10 punti per esperienze in attività prossime alla materia del Corso;
- fino a 10 punti altri titoli, conoscenze od esperienze che la commissione ritenga qualificanti per il candidato.

Art. 9

Modalità di svolgimento del corso.

Il corso si svolgerà secondo un orario articolato su moduli di 4 ore preferibilmente collocati il Venerdì pomeriggio ed il Sabato mattina. Le lezioni saranno svolte in presenza con possibilità di fruizione remota tramite streaming e disponibilità in differita tramite videolezioni registrate.

La parte teorica e laboratoriale è svolta in 100 ore in un anno accademico. Il Corso si suddivide in moduli da 8 a 36 ore con attribuzione di crediti, come da tabella seguente.

Insegnamenti/attività	SSD ¹	CFU ²	Ore
-----------------------	------------------	------------------	-----

¹ Settori Scientifico Disciplinare.

² Crediti Formativi Universitari.

Sicurezza dei dati e delle reti	ING-INF/03	9	36
Sicurezza del software e dei sistemi di elaborazione	ING-INF/05	9	36
Quadro normativo della protezione dei dati	IUS/07	3	12
Aspetti giuridici della gestione del rischio cyber	IUS/08	2	8
Aspetti etici della gestione dei dati	M-FIL/03	2	8
TOTALE		25	100

L'attività didattica si svolge anche mediante seminari di esperti esterni. Esiste l'obbligo di frequenza per gli allievi ad almeno il 75% delle ore del corso. Per la realizzazione del corso ci si potrà avvalere della cooperazione di altri Enti: Università, Ministeri, Enti pubblici e privati italiani o esteri, mediante stipula di apposite convenzioni secondo la normativa universitaria vigente.

Il Corso termina con un esame finale costituito dalla valutazione di un progetto o di una tesina sviluppati dallo studente.

Art. 10

Gli insegnamenti sono i seguenti:

- Sicurezza dei dati e delle reti
- Sicurezza del software e dei sistemi di elaborazione
- Quadro normativo della protezione dei dati
- Aspetti giuridici della gestione del rischio cyber
- Aspetti etici della gestione dei dati

con durata in ore e corrispondente attribuzione di CFU come da art. 9.

Art. 11

Al termine dei corsi ed al termine di ogni atto ad esso relativo è rilasciato un attestato di partecipazione. Tale attestato deve prevedere l'indicazione delle ore di frequenza, della verifica finale e degli eventuali crediti attribuiti.

Art. 12

L'attività didattica viene svolta da docenti dell'Università Politecnica delle Marche con eventuali complementi seminariali da parte di docenti o esperti esterni. Potranno inoltre essere coinvolti per attività di docenza anche docenti di altre Università previo parere favorevole del Rettore dell'Università di appartenenza od in base a convenzione.

Eventuali esperti qualificati esterni possono essere coinvolti nelle attività didattiche con la stipula di contratti previo espletamento della procedura comparativa.

Art. 13

L'importo dei contributi dovuti dagli iscritti viene proposto **Comitato Ordinatore** ed è stabilito anno per anno dal Consiglio di Amministrazione dell'Università.