

## SCHEMA DI PROPOSTA

## CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN

## Cybersecurity, Cyber Risk and Data Protection

**Art. 1**

A partire dall'Anno accademico 2022/2023 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 2022/2023**

**Art. 5**

Al corso sono ammessi allievi per un minimo di 20 e fino ad un massimo di 60

**Art. 6**

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

- a) Laurea Triennale,
- b) oppure Laurea Magistrale/Specialistica/a ciclo unico.
- c) 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 laurea attinente 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 mattina e pomeriggio. 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 a cui si aggiungono eventuali ore seminariali. Il Corso si suddivide in moduli da 8 a 36 ore con attribuzione di crediti, come da tabella seguente.

Insegnamenti/attività	SSD <sup>1</sup>	CFU <sup>2</sup>	Ore
Sicurezza dei dati e delle reti	ING-INF/03	9	36

<sup>1</sup> Settori Scientifico Disciplinare.

<sup>2</sup> Crediti Formativi Universitari.

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
<b>TOTALE</b>		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, includendo la possibilità di frequenza in differita tramite fruizione delle lezioni registrate. 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 discussione e valutazione di un elaborato o progetto sviluppato 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.