

**Università degli Studi di Perugia**  
Dipartimento di Giurisprudenza

Con il patrocinio di



GARANTE  
PER LA PROTEZIONE  
DEI DATI PERSONALI



**AGID** | Agenzia per  
l'Italia Digitale

Master Universitario di primo livello in  
Data protection, cybersecurity e digital forensics

Regolamento didattico

Terza edizione

## **Art. 1 - Istituzione**

Ai sensi del vigente Regolamento d'Ateneo in materia di Corsi per Master Universitario e Corsi di Perfezionamento di Alta Formazione e del D.M. n. 270/2004, è istituito per l'a.a. 2023/2024 presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Perugia, il Master di primo livello in "Data protection, cybersecurity e digital forensics" (d'ora in avanti Corso), giunto alla sua terza edizione, in collaborazione con il Nodo di Cybersecurity CINI di Perugia.

È stata richiesta la conferma del patrocinio già accordato alle prime due edizioni del Master dall'Autorità Garante per la protezione dei dati personali e il patrocinio dell'Agenzia per l'Italia Digitale.

Il Master si inserisce nelle attività di formazione del Dipartimento di Giurisprudenza e nei programmi di scambio per conseguimento del doppio titolo coi "Mestrado em Ciência Jurídica" dell'Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI) e della Faculdade Meridional (IMED), Brasile.

Un altro aspetto peculiare è la possibilità di effettuare stage formativi presso enti pubblici, professionisti, aziende ed enti non profit.

Il Corso ha una durata indicativa di n. 12 mesi per n. 60 crediti formativi universitari.

Il Corso ha sede amministrativa presso l'Università degli Studi Perugia; le attività didattiche si svolgono presso il Dipartimento di Giurisprudenza, via A. Pascoli n. 33 e online. Al termine del Corso viene rilasciato il titolo di Master universitario di primo livello sottoscritto dal Rettore.

## **Art. 2 - Obiettivi formativi, finalità del corso e sbocchi professionali**

Il Master di primo livello in «Data protection, cybersecurity e digital forensics», di durata annuale, si articola in 60 crediti formativi e si propone di fornire competenze specifiche nell'ambito della Data protection, cybersecurity e digital forensics, ai laureati di primo livello nell'ambito della protezione dei dati personali, della sicurezza informatica e dell'acquisizione delle prove digitali.

Il master ha carattere internazionale, in funzione degli accordi per doppio titolo siglati dall'Università degli studi di Perugia con le Università UNIVALI e IMED (Brasile). Verranno ammessi al programma di scambio, gli studenti selezionati dagli Atenei partecipanti all'accordo, secondo proprie modalità e conformemente alle norme vigenti presso ciascun Ateneo, in grado di comprendere la lingua del Paese ospitante, i quali trascorreranno un periodo minimo di permanenza di 60 giorni nell'Università ospitante, presso la quale saranno iscritti nel "Mestrado em Ciência Jurídica" dell'Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI) o della Faculdade Meridional (IMED). Gli studenti del "Mestrado em Ciência Jurídica" dell'Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI) sono ammessi a partecipare alla terza edizione del Master in Data Protection, cybersecurity e digital forensics nel numero di 6, fruendo di tutti i servizi offerti dall'Università ospitante ed essendo soggetti alle norme vigenti nelle istituzioni nelle quali frequentano il percorso di studio. Gli studenti ammessi al programma di scambio conseguiranno anche il titolo di "Mestre em Ciência Jurídica" rilasciato dall'Università ospitante conseguendo presso la sede ospitante un numero minimo di 10 CTU/ECTS, e sostenendo un elaborato finale nella sede e nella lingua dell'Università ospitante, compreso tra le 5 e le 10 pagine. Gli esami sostenuti con esito positivo presso l'Università partner saranno riconosciuti automaticamente da quella di provenienza.

Ciascuna Università può assegnare borse di studio ai propri studenti partecipanti al programma di studio congiunto sulla base di appositi bandi di selezione.

Il percorso di studio di ogni studente verrà sottoposto all'approvazione degli organi competenti di ciascuna Università su proposta dei Coordinatori.

Gli stessi organi stabiliranno caso per caso, in riferimento ai piani dell'offerta formativa dei singoli studenti, le corrispondenze fra le attività formative previste dal regolamento dei corsi di master dell'Università degli Studi di Perugia e quelle previste dagli Atenei ospitanti. Gli studenti avranno la possibilità di scegliere le materie da seguire tra quelle compatibili stabilite dagli ordinamenti e regolamenti dei corsi di studio delle Università.

In particolare, il master è finalizzato a fornire, con approccio interdisciplinare teorico-pratico, le basi culturali necessarie per:

- assumere l'incarico di DPO – Data Protection Officer (responsabile della protezione dei dati personali), ai sensi del Regolamento europeo n. 2016/679 in enti pubblici e nel settore privato, di consulente privacy e di altre figure specialistiche privacy anche in ambito sanitario, giudiziario e di ricerca scientifica;

- assumere l'incarico di RTD (responsabile della transizione digitale), ai sensi della circolare Ministero dell'interno n 3 del 1° ottobre 2018 e dell'art. 17 del Codice dell'Amministrazione digitale, adottato con d.lgs. n. 82/2005, successive modificazioni e integrazioni;

- svolgere le funzioni di consulente professionale con competenze interdisciplinari per attività di commercio elettronico, digitalizzazione, sicurezza informatica e trustworthiness come affidabilità, correttezza, e robustezza delle reti e dei sistemi nelle imprese, nelle pubbliche amministrazioni e per le infrastrutture critiche, attraverso l'organizzazione, la gestione e l'assunzione di responsabilità nei contesti della sicurezza informatica aziendale, intelligenza artificiale e sanità elettronica;

- svolgere le funzioni di consulente tecnico di parte o di perito del giudice, ovvero supervisionare l'attività degli esperti in metodologie per l'acquisizione, il trattamento e la gestione delle fonti di prova informatiche, e adottare le più idonee misure per preservare inalterata la genuinità della fonte di prova informatica sia con riferimento ad ogni fase del procedimento penale avente ad oggetto anche ipotesi di criminalità informatica, sia con riferimento alle controversie civili, commerciali, giuslavoristiche e fiscali o alle indagini difensive e stragiudiziali.

Il master ha l'obiettivo di creare competenze specifiche nel:

a) garantire la protezione, la sicurezza, la conservazione ed il corretto trattamento dei dati personali, assicurando al contempo la riservatezza dei titolari, il rispetto della base giuridica, l'efficienza e la minimizzazione del trattamento rispetto agli scopi che si prefigge;

b) gestire, con adeguate competenze tecnologiche, di informatica giuridica e manageriali, il coordinamento strategico dello sviluppo dei sistemi informativi di telecomunicazione e fonica, per realizzare la transizione della pubblica amministrazione alla modalità operativa digitale e i conseguenti processi di riorganizzazione finalizzati alla realizzazione di una P.A. digitale e aperta, di servizi facilmente utilizzabili e di qualità, attraverso una maggiore efficienza ed economicità;

c) svolgere attività di indirizzo, pianificazione, coordinamento e monitoraggio della sicurezza informatica relativamente ai dati, ai sistemi e alle infrastrutture;

d) comprendere come affrontare e gestire ogni fase del procedimento probatorio avente ad oggetto fonti di prove digitali, sia sulla scorta della disciplina vigente che delle più recenti interpretazioni giurisprudenziali (digital forensics).

Le conoscenze e le capacità teorico-pratiche, che saranno acquisite al termine del corso, prevedono altresì significativa quota di didattica laboratoriale, l'approfondimento della modalità per una corretta redazione di registri dei trattamenti, valutazioni di impatto sulla protezione dei dati (DPIA), segnalazioni e comunicazioni di data breach e gestione delle istanze costituenti esercizio dei diritti degli interessati rispetto al trattamento dei propri dati personali, nonché di gestione di ricorsi reclami e azioni di risarcimento danni per illegittimo trattamento, di cybersecurity e acquisizione delle prove digitali, anche in considerazione delle applicazioni di intelligenza artificiale

Le conoscenze e le capacità teorico-pratiche, che saranno acquisite al termine del corso, prevedono l'approfondimento della disciplina di protezione dei dati personali, aggiornata alle fonti di adeguamento al GDPR, alla prassi ed all'interpretazione dottrinale e giudiziaria; del contrasto al cybercrime e dell'acquisizione delle prove informatiche; della system, social and mobile security; del diritto amministrativo, con particolare riguardo al ruolo ed alle funzioni delle autorità di controllo e dei confini tra trasparenza e privacy; del diritto europeo della privacy e della sicurezza informatica.

Le conoscenze e le capacità teorico-pratiche, che saranno acquisite al termine del corso, prevedono altresì l'approfondimento della modalità per una corretta redazione di registri dei trattamenti, valutazioni di impatto sulla protezione dei dati (DPIA), segnalazioni e comunicazioni di data breach e gestione delle istanze costituenti esercizio dei diritti degli interessati rispetto al trattamento dei propri dati personali, nonché di gestione di ricorsi reclami e azioni di risarcimento danni per illegittimo trattamento.

L'importanza crescente della disciplina di protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, alla luce del Regolamento europeo n. 679/2016, e dell'evoluzione normativa in materia, con l'adeguamento al GDPR attraverso il d.lgs. n. 101/2018 ed i provvedimenti delle Autorità nazionali ed europee, dei profili di effettività della tutela, ai confini di applicazione del Regolamento e delle sfide che si aprono in tema di sicurezza informatica, del contrasto al crimine informatico e dell'acquisizione della prova digitale, impone, nella realtà contemporanea, la necessità di

disporre di figure professionali con competenze interdisciplinari, correttamente formate e soprattutto aggiornate, capaci di svolgere sempre al meglio la loro professione, sia in ambito pubblico, sia in ambito privato.

Ruolo chiave per la formazione dei discenti svolge la compenetrazione tra insegnamenti giuridici e tecnico-informatici, affidati a docenti universitari e ad esperti di chiara fama, selezionati dal Consiglio dei docenti e dagli enti che patrocinano o partecipano al master.

Infine, la possibilità di svolgere un periodo di stage presso strutture di enti pubblici, professionisti, aziende ed enti non profit, garantisce una formazione completa per un professionista con qualifiche rispondenti alle esigenze delle aziende, dei professionisti, degli enti senza scopo di lucro, ed alle amministrazioni pubbliche.

### **Art. 3 – Requisiti di accesso al Corso**

L'accesso al Corso è riservato ai laureati in possesso di:

- Laurea vecchio ordinamento
- Laurea specialistica/magistrale
- Laurea triennale,

nonché ai possessori di altro titolo conseguito all'estero equipollente in base alla normativa vigente.

### **Art. 4 – Numero minimo/massimo di iscrivibili e ammissione al Corso**

Per l'attivazione del Corso è necessario il raggiungimento del numero minimo di iscritti pari a n. 12; il numero massimo di iscritti è pari a n. 20.

In caso di superamento del numero massimo degli iscritti, il Collegio dei docenti procederà a nominare una Commissione al fine di procedere alla selezione degli aventi diritto.

Il Corso aderisce al Protocollo d'intesa nell'ambito dell'iniziativa PA 110 e lode tra l'Università degli Studi di Perugia e il Ministro per la Pubblica Amministrazione (<http://www.unipg.it/didattica/pa-110-e-lode>), rivolto ai dipendenti pubblici.

Il Master prevede dunque due tipologie di iscrizione:

- iscritto ordinario, tenuto al pagamento dell'intero importo del contributo unico omnicomprensivo per l'iscrizione;
- iscritto PA110elode, tenuto al pagamento del 50% dell'importo del contributo unico omnicomprensivo per l'iscrizione.

Ai fini dell'individuazione del numero minimo iscritti per l'attivazione del Corso, al fine di garantirne la sostenibilità economica ed organizzativa, il Corso stesso sarà attivato in presenza di almeno una delle seguenti combinazioni minime tra iscritti ordinari e iscritti PA110elode:

numero iscritti ordinari	numero iscritti PA110elode
12	0
11	2
10	4
9	6
8	8
7	10
6	12

Il numero massimo aggregato di iscritti al Corso è pari a n. 20.

Il numero massimo di iscritti PA110elode è pari a 12.

Il numero massimo di iscritti ordinari è pari alla differenza tra 20 e il numero di iscritti effettivi PA110elode.

Qualora il numero di domande per ciascuna tipologia (iscritti ordinari e iscritti PA110elode) superi i limiti sopra indicati, il Collegio Docenti procederà a nominare una commissione per effettuare una selezione per titoli, al fine di stilare le graduatorie utili per l'assegnazione dei posti disponibili.

La selezione sarà per titoli e colloquio. Al colloquio saranno attribuiti n. 30 punti, ai titoli n. 30 punti, per totale di 60 punti.

I criteri di attribuzione dei punteggi per i titoli sono i seguenti:

- voto di laurea: fino a 102= 2 punti; da 103 a 105=4 punti; da 106 a 109=8 punti; 110=9 punti; 110 e lode=10 punti;
- pubblicazioni in materie attinenti all'oggetto del master: monografie fino a 10 punti in totale; articoli in riviste scientifiche secondo la classificazione ANVUR o capitoli di libro fino a 5 punti in totale;
- esperienza professionale in ambiti attinenti all'oggetto del master: fino a 5 punti.

In caso di ex aequo sarà data priorità al candidato più giovane.

Il Collegio Docenti ha facoltà di ammettere alla frequenza dei corsi uditori nella percentuale massima del 20% dei partecipanti, anche a Corso avviato. Agli uditori sarà rilasciato un l'attestato di partecipazione firmato dal Direttore del Corso.

### **Art. 5 - Contributo unico onnicomprensivo per l'iscrizione**

Il contributo unico onnicomprensivo per l'iscrizione di uno studente ordinario è pari ad € 2.400,00, al quale va aggiunta l'imposta di bollo di euro 16,00.

Il contributo unico onnicomprensivo per l'iscrizione di uno studente PA110elode è pari ad € 1.200,00, al quale va aggiunta l'imposta di bollo di euro 16,00.

Il contributo unico onnicomprensivo per l'iscrizione di uno studente in doppio titolo UNIVALI è pari ad € 1.5000,00, al quale va aggiunta l'imposta di bollo di euro 16,00

Il contributo unico onnicomprensivo per l'iscrizione di un uditore è pari ad € 1.200,00, al quale va aggiunta l'imposta di bollo di euro 16,00.

### **Art. 6 - Progetto di articolazione delle attività formative**

La durata del Corso è pari a n. 1.500 ore così ripartite:

- a) n. 141 ore di didattica frontale e a distanza in modalità sincrona e asincrona
- b) n. 139 ore di didattica laboratoriale
- c) n. 275 ore di stage
- d) n. 945 ore di studio individuale ed elaborato finale

Il dettaglio delle attività formative è riportato nell'allegato n. 1.

I 12 crediti formativi relativi agli stage ed i 15 per la preparazione dell'elaborato finale potranno essere acquisiti presso amministrazioni pubbliche, compresa quella di appartenenza degli iscritti, aziende e professionisti che verranno selezionati dal Dipartimento di Giurisprudenza, oltre che presso i professionisti e gli enti che aderiscano o offrono patrocinio al master, ai sensi della Legge n. 196 del 24/6/1997 e del Decreto attuativo n. 142 del 25/3/1998.

### **Art. 7 – Frequenza**

La frequenza di almeno il 70% delle attività di didattica di cui alle lett. a) e b) dell'art. 6 è obbligatoria ed il conseguimento dei crediti è subordinato alla verifica delle competenze acquisite oltre che delle frequenze. Le ore di assenza non sono cumulabili in un unico modulo e/o tipologia di didattica. Coloro che non siano in regola con le frequenze sono considerati decaduti.

### **Art. 8 – Verifiche di profitto e prova finale**

Le verifiche di profitto in itinere sono previste per ciascun insegnamento e consistono in esami orali o test a risposta multipla, somministrati attraverso la piattaforma Unistudium. I crediti

didattici relativi alle attività formative, nonché quelli riguardanti la prova finale, sono attribuiti con il superamento dell'esame di profitto dei corsi e rispettivamente della prova finale.

Al termine del Corso, gli studenti in regola con gli adempimenti formali e sostanziali (pagamento dei contributi, eventuali verifiche in itinere, frequenze, etc.) dovranno sostenere, di fronte ad una Commissione e nominata dal Collegio dei Docenti una prova finale costituita dalla redazione e discussione di un progetto o elaborato scientifico

A coloro i quali supereranno l'esame finale sarà rilasciato il titolo previsto all'art. 1. Coloro che non abbiano sostenuto la prova finale entro la data fissata dal Collegio dei docenti sono considerati decaduti.

### **Art. 9 – Organi del Corso**

Sono Organi del Corso:

- il Collegio Docenti, composto dai docenti responsabili delle aree disciplinari del Corso, nominato dal Rettore e presieduto dal Direttore; il Collegio definisce la programmazione delle attività didattiche e formative, provvede all'organizzazione e svolge ogni altra funzione inerente i fini istituzionali;
- il Direttore, eletto dal Collegio Docenti e nominato con provvedimento del Rettore;

### **Art. 10 - Risorse e amministrazione**

La gestione amministrativa, finanziaria e contabile è affidata alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Giurisprudenza.

La funzione di tutor d'aula e di coordinamento, organizzazione e gestione del periodo di stage sarà affidata ad una unità di personale reclutata secondo le norme vigenti.

La gestione della carriera degli iscritti al corso del Master è affidata all'Ufficio Corsi post-laurea.

Master in Data protection, cybersecurity e digital forensics:								Minimo 280 ore (solo per Master/Corsi di perfezionamento)			Allegato n. 1
N.	Insegnamento	SSD insegnamento	Docente	Ateneo	Dipartimento	Tipologia	CFU	Ore di Didattica Frontale in presenza	Ore di Didattica Frontale a distanza	Ore di Didattica Laboratoriale	Ore di Studio individuale
1	Privacy e data protection	IUS/02	MARINI GIOVANNI	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	1	6			19
2	Privacy e data protection	IUS/01	STEFANELLI STEFANIA	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	1	6			19
3	Privacy e data protection	IUS/04	FABBIO PHILIPP	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	1	9			16
4	Privacy e data protection	IUS/01	ANGIUS RAFFAELE			Contratto	1	6			19
5	Privacy e data protection	IUS/01	GALLUS GIOVANNI BATTISTA MICOZZI FRANCESCO			Contratto	1				13
6	Cibercrime e digital forensics	IUS/20	FRANCESCO			Contratto	2,5	18			44,5
7	Cibercrime e digital forensics	IUS/16	MONTAGNA MARIANGELA	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	0,5	3			9,5
8	Cibercrime e digital forensics	IUS/17	VALENTINI VICO	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	0,5	3			9,5
9	Cibercrime e digital forensics	INF/01	CADONICI LUCA			Contratto	0,5				6
10	Cibercrime e digital forensics	INF/01	GABRINI DAVIDE			Contratto	0,5				6
11	Cibercrime e digital forensics	INF/01	MEGGIATO RICCARDO			Contratto	0,5				6
12	Diritti fondamentali e sistemi costituzionali comparati	IUS/21	LOCCHI MARIA CHIARA	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	1	6			19
13	Diritti fondamentali e sistemi costituzionali comparati	IUS/21	PAFFARINI JACOPO	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	1				12
14	Diritti fondamentali e sistemi costituzionali comparati	IUS/21	SBAILLO' CIRO	UNINT		Contratto	1	6			19
15	Diritti fondamentali e sistemi costituzionali comparati	IUS/21	ROMANO MARCO	UNISA		Contratto	2				24
17	Cybersecurity	INF/01	BISTARELLI STEFANO	UNIPG	MATEMATICA E INFORMATICA	Docente UNIPG	4	24			76
18	Cybersecurity	INF/01	SANTINI FRANCESCO	UNIPG	MATEMATICA E INFORMATICA	Docente UNIPG	3	12			12
19	Cybersecurity	ING-INF/05	GRILLI LUCA	UNIPG	INGEGNERIA	Docente UNIPG	1				12
20	Cybersecurity	INF/01	AMATO GIOVANNI			Contratto	0,5				6
21	Cybersecurity	INF/01	RAGUSEO DOMENICO			Contratto	0,25				3
22	Cybersecurity	INF/01	ROTONDO PIER LUIGI			Contratto	0,25				3
23	Diritto amministrativo	IUS/10	BARTOLINI ANTONIO	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	0,5	3			9,5
24	Diritto amministrativo	IUS/10	GIUSTI ANNALISA	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	1	6			19
25	Diritto amministrativo	IUS/09	REPETTO GIORGIO	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	0,25				3
26	Diritto amministrativo	IUS/10	MEO BALDO			Contratto	0,25				3
27	Diritto amministrativo	IUS/10	MERCATI LIVIA	UNIPG	GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	1,5	6			6
28	Diritto amministrativo	IUS/10	ARDUINI DARIA			Contratto	0,5	3			9,5
29	Diritto amministrativo	IUS/10	MARRELLO DOMENICO			Contratto	1	6			19
30	Diritto europeo della privacy e della sicurezza informatic	IUS/14	VEZZANI SIMONE		GIURISPRUDENZA	Docente UNIPG	1	6			19
31	Diritto europeo della privacy e della sicurezza informatic	IUS/14	REALE MAURIZIO			Contratto	0,75				9
32	Diritto europeo della privacy e della sicurezza informatic	IUS/14	REALE PAOLO			Contratto	0,25				3
33	Diritto europeo della privacy e della sicurezza informatic	IUS/14	MIGLIO ALBERTO			Contratto	1	6			19
34	Diritto europeo della privacy e della sicurezza informatic	IUS/14	SERAFINI GIUSEPPE			Contratto	0,5				6
35	Diritto europeo della privacy e della sicurezza informatic	IUS/14	BIANCHINI FILIPPO			Contratto	0,5				6
36	Diritto europeo della privacy e della sicurezza informatic	IUS/14	PARODI MONICA			Contratto	0,5	3			9,5
37	Diritto europeo della privacy e della sicurezza informatic	IUS/14	DI NAPOLI ESTER			Contratto	0,5	3			9,5
<b>Totale parziale</b>							<b>34</b>	<b>141</b>	<b>0</b>	<b>139</b>	<b>570</b>
Tirocinio							11				
Prova Finale							15				
<b>TOTALE</b>							<b>60</b>				

	Totale in ore	%
<b>Didattica assistita (frontale in presenza + frontale a distanza + laboratorio)</b>	<b>280</b>	<b>100,00%</b>
<b>di cui affidata a docenti universitari (Dipartimento proponente+altri dipartimenti+altri atenei)</b>	135	<b>48,21%</b>
<b>di cui affidata a docenti del Dipartimento proponente</b>	75	<b>26,78%</b>

Tale percentuale deve essere superiore o uguale al 45%del totale di ore di didattica assistita.

Tale percentuale deve essere superiore o uguale al 25%del totale di ore di didattica assistita.