



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

MODULO 1
La protezione dei dati personali nell'ordinamento italiano ed europeo: norme, prassi e apparato sanzionatorio
Responsabile: Prof. Carlo Colapietro

1.1
Il diritto alla protezione dei dati personali nel Regolamento e nel Codice novellato

Venerdì 29 gennaio	10.30	Giornata inaugurale	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	L'evoluzione storica, normativa e giurisprudenziale della privacy nell'ordinamento europeo e italiano	
	16.00-18.15	L'evoluzione storica, normativa e giurisprudenziale della privacy nell'ordinamento europeo e italiano	
Venerdì 5 febbraio	9.30-11.45	Le fonti del diritto della protezione dei dati personali	
	12.00-13.30	Le fonti del diritto della protezione dei dati personali	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	



Master Universitario di II livello, con il patrocinio del Garante per la Protezione dei Dati
Personali - Direttore del Corso: Prof. Carlo Colapietro



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

	14.15-15.45	Definizioni e regole generali: le definizioni, i principi del trattamento, le basi giuridiche del trattamento.	
	16.00-18.15	Definizioni e regole generali: le definizioni, i principi del trattamento, le basi giuridiche del trattamento.	
Venerdì 12 febbraio			
	9.30-11.45	I soggetti del trattamento: titolare, responsabile, soggetti autorizzati e amministratori di sistema	
	12.00-13.30	I soggetti del trattamento: titolare, responsabile, soggetti autorizzati e amministratori di sistema	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Il responsabile della protezione dei dati.	
	16.00-18.15	I compiti del DPO (registro dei trattamenti dei dati personali, DPIA e privacy by design)	
Venerdì 19 febbraio			
	9.30-11.45	Il trattamento di dati appartenenti a particolari categorie.	
	12.00-13.30	Dati genetici, biometrici e relativi alla salute.	
		<i>Pausa pranzo</i>	



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

	14.15-15.45	Il Garante per la protezione dei dati personali: compiti, funzioni e poteri	
	16.00-18.15	Il Garante per la protezione dei dati personali: compiti, funzioni e poteri	
	18.15-20.30	Prova intermedia	
1.2 Gli istituti dell'accountability			
Venerdì 26 febbraio	9.30-11.45	Privacy by design e privacy by default	
	12.00-13.30	Le tecniche di anonimizzazione dei dati	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	La sicurezza dei trattamenti e i data breach	
	16.00-18.15	La valutazione d'impatto sulla protezione dati (DPIA)	
Venerdì 5 marzo	9.30-11.45	Normativa in tema di cybersecurity: Direttiva NIS e Cybersecurity Act. Il ruolo dell'ENISA	
	12.00-13.30	Cybersecurity e data breach, come minimizzare i rischi e reagire in caso di attacco	



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Computer crimes, data breach e sicurezza informatica	
	16.00-18.15	Sistemi informatici e hacking	
Venerdì 12 marzo	9.30-11.45	Certificazioni tecniche internazionali e certificazioni ex art. 42 GDPR. Le procedure di Audit	
	12.00-13.30	Certificazioni tecniche internazionali e certificazioni ex art. 42 GDPR. Le procedure di Audit	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Codici di condotta	
	16.00-18.15	La disciplina della protezione dei dati personali in prospettiva comparata	
	18.15-20.30	Prova intermedia	
1.3 <i>Gli strumenti di tutela del diritto alla protezione dati personali e la governance europea</i>			
Venerdì 19 marzo	9.30-11.45	Gli strumenti di tutela degli interessati (reclami, segnalazione e ricorsi)	
	12.00-13.30	La responsabilità civile e il risarcimento del danno derivante dal trattamento di dati personali	



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	La tutela giurisdizionale del diritto alla protezione dei dati personali	
	16.00-18.15	La tutela giurisdizionale del diritto alla protezione dei dati personali	
Venerdì 26 marzo	9.30-11.45	Privacy, data protection e giustizia penale	
	12.00-13.30	Privacy, data protection e giustizia penale	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	L'ambito di applicazione territoriale	
	16.00-18.15	La circolazione contrattuale e <i>mortis causa</i> dei dati personali	
Giovedì 1 aprile	9.30-11.45	Funzione ispettiva e potere sanzionatorio del Garante per la protezione dei dati personali	
	12.00-13.30	Funzione ispettiva e potere sanzionatorio del Garante per la protezione dei dati personali	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Il meccanismo di cooperazione e coerenza	



		Il Comitato europeo per la protezione dei dati	
	16.00-18.15	Il meccanismo di cooperazione e coerenza Il Comitato europeo per la protezione dei dati	
	18.15-20.30	Prova di verifica intermedia	
MODULO 2 Il trattamento dei dati personali nell'ambito delle pubbliche amministrazioni <i>Responsabile: Cons. Stefano Toschei</i>			
Venerdì 9 aprile	9.30-11.45	Principi e regole generali sul trattamento dei dati personali da parte di un soggetto pubblico	
	12.00-13.30	Principi e regole generali sul trattamento dei dati personali da parte di un soggetto pubblico.	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	I vari tipi di accesso (documentale, civico e generalizzato) e la protezione dei dati personali. Gli obblighi di pubblicazione e la protezione dei dati personali	
	16.00-18.15	I vari tipi di accesso (documentale, civico e generalizzato) e la protezione dei dati personali. Gli obblighi di pubblicazione e la protezione dei dati personali. Casistica e criticità: procedure selettive in genere	



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

Venerdì 16 aprile	9.30-11.45	La redazione dei regolamenti recanti i casi di esclusione dall'accesso e metodo di tutela dei dati personali	
	12.00-13.30	Tutela giudiziale e sanzioni. Il trattamento dei dati sensibili e giudiziari	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-16	La digitalizzazione della Pubblica amministrazione: l'uso delle nuove tecnologie nei rapporti con i cittadini e le imprese	
	16.15-18.15	La digitalizzazione della Pubblica amministrazione: banche dati e flussi di informazioni	
Venerdì 23 aprile	9.30-11.45	Open government e open data	
	12.00-13.30	Cittadinanza digitale e Pubblica amministrazione	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Data localization e pubbliche amministrazioni	
	16.00-18.15	Data localization e pubbliche amministrazioni	



	18.15-20.30	Prova di verifica intermedia	
MODULO 3 La protezione dei dati personali in ambito sanitario e per scopi scientifici <i>Responsabile: Prof. Guerino Fares</i>			
Venerdì 30 aprile	9.30-11.45	Privacy e sanità: tra tutela della dignità della persona e tutela della salute. Le novità tra Regolamento UE n. 2016/679 e d. lgs. n. 101/2018	
	12.00-13.30	Privacy e sanità: tra tutela della dignità della persona e tutela della salute. Le novità tra Regolamento UE n. 2016/679 e d. lgs. n. 101/2018	
	13.30-14.15	<i>Pausa Pranzo</i>	
	14.15-15.45	Privacy e sanità: i principali provvedimenti del Garante per la protezione dei dati personali	
	16.00-18.15	Il Fascicolo Sanitario Elettronico e il Dossier sanitario elettronico	



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

Venerdì 7 maggio	9.30-11.45	La tutela dei diritti nel quadro delle sperimentazioni cliniche	
	12.00-13.30	La tutela dei diritti nel quadro delle sperimentazioni cliniche	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Dati genetici, biobanche e ricerca	
	16.00-18.15	Dati genetici, biobanche e ricerca	
Venerdì 14 maggio	9.30-11.45	Big data e sanità. Implicazioni per il settore farmaceutico	
	12.00-13.30	AI e sistema salute. Telemedicina. App mediche. La protezione dei dati personali nelle situazioni di emergenza (focus sul caso Covid-19)	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Sistemi informativi sanitari e privacy: progettazione, realizzazione e gestione. Casi pratici.	



	16.00-18.15	Sistemi informativi sanitari e privacy: progettazione, realizzazione e gestione. Casi pratici.	
	18.15-20.30	Prova intermedia	
MODULO 4 Trattamento dei dati personali in ambito lavorativo <i>Responsabile: Prof. Arturo Maresca</i>			
Venerdì 21 maggio	9.30-11.45	La disciplina della protezione dei dati personali in ambito lavorativo alla luce del quadro normativo sovranazionale e nazionale	
	12.00-13.30	Il trattamento dati dei lavoratori per finalità di gestione del rapporto di lavoro	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Il trattamento dati dei lavoratori per finalità di gestione del rapporto di lavoro	
	16.00-18.15	Il trattamento dati dei lavoratori per finalità di gestione del rapporto di lavoro	
Venerdì 28 maggio	9.30-11.45	Impiego di sistemi tecnologici nell'ambito del rapporto di lavoro e i controlli a distanza sull'attività del lavoratore (smart working, videosorveglianza, geolocalizzazione, posta elettronica, internet e social network).	



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

		Orientamenti e prassi del Garante per la protezione dei dati personali	
	12.00-13.30	Impiego di sistemi tecnologici nell'ambito del rapporto di lavoro e i controlli a distanza sull'attività del lavoratore (smart working, videosorveglianza, geolocalizzazione, posta elettronica, internet e social network). Orientamenti e prassi del Garante per la protezione dei dati personali	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Nuove tecnologie: modalità di rilevazione delle presenze (biometria). Dati sensibili e rapporti di lavoro	
	16.00-18.15	Il lavoro attraverso le piattaforme digitali	
Venerdì 4 giugno	9.30-11.45	La ricognizione e la programmazione dei trattamenti dei dati personali in ambito aziendale: case study	
	12.00-13.30	La ricognizione e la programmazione dei trattamenti dei dati personali in ambito aziendale: case study	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Esercitazioni su casi pratici con riferimento alla prassi decisoria del Garante per la protezione dei dati personali e agli orientamenti della giurisprudenza	
	16.00-18.15	Esercitazioni su casi pratici con riferimento alla prassi decisoria del Garante per la protezione dei dati personali e agli orientamenti della giurisprudenza	



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

	18.15-20.30	Prova di verifica intermedia	
MODULO 5 E-privacy e Telco <i>Responsabile: Avv. Guido Scorza</i>			
Venerdì 11 giugno	9.30-11.45	Privacy e comunicazioni elettroniche: inquadramento generale e disposizioni del Codice privacy così come modificato dal d. lgs. n. 101/2018 e del Draft di Regolamento e-privacy	
	12.00-13.30	Raccolta dati on line tramite siti internet e <i>data protection</i> e obblighi di legge per i fornitori di servizi di comunicazione elettronica e in materia di <i>data retention</i>	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Privacy e comunicazioni indesiderate (telemarketing, telefonate mute e spam)	
	16-18.15	La portabilità dei dati personali	
Venerdì 18 giugno	9.30-11.45	Contrattualistica e rapporti con i fornitori. Negoziazione clausole privacy	
	12.00-13.30	Contrattualistica e Cloud	



	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Profilazione e cookies	
	16-18.15	Marketing e web advertising	
MODULO 6 Data protection e nuove tecnologie <i>Responsabile: Prof. Antonio Iannuzzi</i>			
6.1 Intelligenza Artificiale (IA)			
Venerdì 25 giugno	9.30-11.45	Intelligenza Artificiale, machine learning e algoritmi. Il concetto di autonomia decisionale di una macchina	
	12.00-13.30	Regolazione normativa dell'Intelligenza Artificiale: art. 22 GDPR e Codice etico UE per l'Intelligenza Artificiale	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Intelligenza Artificiale e protezione dei dati personali: verso una regolamentazione "risk based"	
	16.00-18.15	Discriminazioni, Costituzione e Intelligenza Artificiale	



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

Venerdì 2 luglio	9.30-11.45	Profili costituzionali del potere algoritmico: regolazione e diritti fondamentali	
	12.00-13.30	Governance dell'Intelligenza Artificiale e destino dei sistemi democratici	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	Intelligenza Artificiale e diritto costituzionale: il paradigma decisionale tra etica e valore economico dei dati	
	16.00-18.15	Intelligenza Artificiale e algor-etica	
	18.15-20.30	Prova di verifica intermedia	
Venerdì 9 luglio	9.30-11.45	Algoritmi logico deduttivi e probabilistico-inferenziali	
	12.00-13.30	Algoritmi di ricerca e classificazione. Reti neurali	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	



6.2 Blockchain			
	14.15-15.45	Classificazione delle tipologie di Blockchain: pubblica-permissionless, pubblica-permissioned, privata. Meccanismi di validazione del consenso	
	16.00-18.15	Applicazione dei principi della protezione dei dati personali nella tecnologia Blockchain e possibili casi pratici di adozione di meccanismi di privacy by design	
	18.15-20.30	Prova di verifica intermedia	
6.3 Internet of Things			
Venerdì 16 luglio	9.30-11.45	Internet of Things e protezione dei dati personali. Il ruolo dei sensori e la raccolta di dati	
	12.00-13.30	I settori di applicazione: Smart Home, Smart mobility, Smart Cities, e-Health	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
6.4 Realtà Virtuale			
	14.15-15.45	Realtà Virtuale e Realtà Aumentata	
	16.00-18.15	Tecnologie di comunicazione interpersonale (Bluetooth, RFID) rischi privacy. Focus sulle app di contact tracing di contrasto all'emergenza COVID-19	
	18.15-20.30	Prova di verifica intermedia	



MODULO 7
Il trattamento dei dati personali in ambito finanziario, bancario e assicurativo
Responsabile: Cons. Giuseppe Staglianò

Venerdì 3 settembre	9.30-11.45	Rapporti bancari e finanziari e protezione dei dati personali	
	12.00-13.30	L'utilizzo della firma grafometrica nei rapporti di credito	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-15.45	La tracciabilità delle operazioni bancarie. Le informazioni commerciali e il relativo codice deontologico	
	16.00-18.15	I Sistemi di informazione creditizia (Sic) e il relativo codice deontologico. L'attività di recupero crediti e la protezione dei dati personali	
Venerdì 10 settembre	9.30-11.45	Big Data nei servizi bancari e finanziari	
	12.00-13.30	Il trattamento dei dati personali nel settore assicurativo	
	13.30-14.15	<i>Pausa pranzo</i>	
	14.15-18.15	Esercitazioni su casi pratici con riferimento alla prassi decisoria del Garante per la protezione dei dati personali e agli orientamenti della giurisprudenza	



MASTER UNIVERSITARIO
RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI
Data Protection Officer e Privacy Expert

	18.15-20.30	Prova di verifica intermedia	
--	-------------	------------------------------	--



Master Universitario di II livello, con il patrocinio del Garante per la Protezione dei Dati
Personalì - Direttore del Corso: Prof. Carlo Colapietro