

Titolo evento: Corso "GDPR a un anno dall'applicazione: questioni e casi di uso" (cod.689/01/20)

Obiettivi evento: Approfondimenti applicativi su alcune rilevanti tematiche riguardanti la protezione dei dati personali alla luce del nuovo Regolamento europeo per la protezione dei dati personali (GDPR) e del novellato Codice Privacy

sede / sala	data	orario	docente	argomento lezioni	ore
Sala Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino Via Giovanni Giolitti, 1 (scala A - 2° piano)	giovedì 6 febbraio 2020	17: 00 - 21:00	avv. Mauro Alovisio	Scenari e impatto dei provvedimenti di armonizzazione, dal D.Lgs. 101 alle autorizzazioni del Garante Le linee guida dei Garanti nazionali Provvedimenti del Garante Italiano Sanzioni e responsabilità I nuovi reati previsti dal D.lgs. 101 e impatto per le imprese e PA La responsabilità civile: casi concreti Il piano ispettivo del Garante del 2019 Cosa fare nel caso di ispezioni Esercitazione	4
	giovedì 13 febbraio 2020	17: 00 - 19:00	ing. Luca Scarabosio	Nuovi scenari e-privacy e comunicazioni elettroniche Rapporto tra il GDPR e la vigente Direttiva ePrivacy Prospettive del nuovo Regolamento ePrivacy Rapporto tra il GDPR e la vigente Direttiva ePrivacy Prospettive del nuovo Regolamento ePrivacy La direttiva NIS: l'attuazione in Italia Il Regolamento (UE) 2018/1807 sulla libera circolazione dei dati non personali: potenzialità, impatti e scenari	2
		19:00 - 21:00		Marketing diretto e telemarketing Basi giuridiche del trattamento Informativa e consenso Diritti degli interessati Provvedimenti del Garante Il registro pubblico delle opposizioni Forme di tutela	2
	giovedì 20 febbraio 2020	17: 00 - 21:00	dott.ssa Paola Zambon	L'importanza dell'adeguato modello organizzativo La responsabilità amministrativa delle società (d.lgs. 231/2001) e contesto nel GDPR (ruoli, processi e protocolli).	4

sede / sala	data	orario	docente	argomento lezioni	ore
Sala Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino Via Giovanni Giolitti, 1 (scala A - 2° piano)	giovedì 27 febbraio 2020	17: 00 - 21:00	avv. Mauro Alovisio	Sanità digitale Ruoli e responsabilità nel trattamento di dati sanitari Informativa e consenso alla luce del Provvedimento del Garante Privacy del 7 marzo 2019 Privacy, deontologia e rapporti con i pazienti DPO e data breach: best practice nelle strutture sanitarie Sanzioni e provvedimenti del Garante La cartella clinica e i referti on line Il dossier sanitario alla luce del regolamento privacy europeo e del Codice della privacy novellato Fascicolo sanitario elettronico: scenari e impatto del GDPR Cenni su sanità digitale e ricerca	4
	giovedì 5 marzo 2020	17: 00 - 21:00	ing. Nicola Di Mare	Privacy nei rapporti di lavoro Previsioni del GDPR e nuovo Codice privacy Linee guida e provvedimenti generali del Garante Linee guida del Garante europeo Autorizzazioni generali Informativa e consenso Amministratori di sistema Internet, posta elettronica Annunci di lavoro e curriculum Rilevazione presenze e accesso alle aree riservate Geolocalizzazione Sorveglianza sanitaria	2
			avv. Mauro Alovisio	Videosorveglianza nei luoghi di lavoro Il divieto di controllo a distanza previsto dallo Statuto dei lavoratori L'evoluzione giurisprudenziale sui controlli intenzionali, preterintenzionali; occulti e difensivi Rapporto fra Statuto dei lavoratori e Codice privacy Sanzioni in caso di violazioni dello Statuto dei lavoratori Le procedure per una corretta installazione di sistemi di videosorveglianza (accordo sindacali, autorizzazioni della DPL) Provvedimenti specifici del Garante in materia di videosorveglianza sul lavoro in ambito pubblico e privato Utilizzo di webcam a scopi promozionali o pubblicitari Sistemi integrati di videosorveglianza (stato dell'arte, evoluzione)	2
	giovedì 12 marzo 2020	17: 00 - 21:00	dott.ssa Chiara Bellosono	Aspetti legali delle varie forme di cloud computing (saas, iaas, paas)	2
			Ing. Nicola Di Mare	Servizi di cloud computing: conformità normativa e best practice Linee guida del Garante Linee guida EDPS (European Data Protection Supervisor) Linee guida e codice di condotta ISO per la sicurezza dei servizi public cloud	2

Totale
Test finale

24