

Corso eIDAS

gg 4 e 5 Maggio; 22 e 23 Maggio; 06 Giugno

Finalità del Corso:

Fornire agli auditor dei CAB gli strumenti per la comprensione dell'architettura del Regolamento n. 910/2014 (eIDAS), delle Norme correlate, al fine di poter effettuare audit di certificazione (terza parte) validi nello “schema eIDAS”

Docenti:

Dott. Riccardo Genghini, presidente Comitato Tecnico ETSI/ESI

Ing. Andrea Caccia, presidente sottocommissione FIS di UNINFO, membro TC ETSI/ESI

Prof. Corrado Giustozzi, Permanent Stakeholder's Group ENISA – CER-PA PCM

Com.te Riccardo Bianconi, ispettore ACCREDIA

Dott. Stefano Arbia, funzionario AgID

Dott.ssa Enrica Massella, funzionario AgID

Dott. Dario Biani, funzionario AgID

Dott. Claudio Petrucci, funzionario AgID

Programma:

04 Maggio	
09,00 – 09,30	Registrazione dei partecipanti
09,30 – 09,45	Introduzione al Corso – ACCREDIA AgID
09,45 – 12,30	Il Regolamento UE 910/2014 eIDAS, la genesi, l'inquadramento giuridico europeo e nazionale, aspetti salienti e punti di attenzione <i>Intervento a cura di: dott Riccardo Genghini</i>
12,30 – 13,00	Domande
13,00 – 14,00	Pausa
14,00 – 17,00	TSP, tipi di servizi, tipi di configurazioni, quadro normativo, terminologia La Norma ETSI EN 319 401 – Organizzazione interna di un TSP <i>Intervento a cura di: ing. Andrea Caccia</i>
17,00 – 18,00	Domande

05 Maggio	
09,00 – 10,30	Le Norme ISO/IEC 17065:2012 ed ETSI EN 319 403 Interpretazione e applicazione per l'accreditamento dei CAB; <i>Intervento a cura di: com.te Riccardo Bianconi</i>
10,30 – 12,30	Lo schema di Accredimento di ACCREDIA <i>Intervento a cura di: com.te Riccardo Bianconi</i>
12,30 – 13,00	Domande
13,00 – 14,00	Pausa
14,00 – 15,30	Servizi fiduciari coperti dalla normativa nazionale – il quadro generale <i>Intervento a cura di: dott.ssa Enrica Massella – dott. Stefano Arbia</i>
Pausa	
16,00 – 18,00	Test con domande a scelta multipla
22 Maggio	
09,00 – 13,00	Visione di insieme dei possibili rischi che impattano i TSP, l'approccio metodologico di analisi del grado di rischio (Art.19 Reg. eIDAS) Linee Guida ENISA <i>Intervento a cura di: Prof. Corrado Giustozzi</i>
13,00 – 14,00	Pausa
14,00 – 18,00	TSA [Time Stamping] – Le Norme ETSI EN 421 e 422 Spiegazione Esempi sulla base delle esperienze maturate in campo. Servizio di Conservazione di Firme e Sigilli [PSES] <i>Intervento a cura di: dott. Stefano Arbia – ing. Andrea Caccia</i>
23 Maggio	
09,00 – 13,00	ETSI EN 319 411-1 e ETSI EN 319 411-2, Politiche richieste ai TSP, loro formalizzazione (esempi applicativi). Verifiche correlate alla gestione degli HSM. Esempi di applicazione delle ETSI EN 411 (1 e 2), a fronte delle Check List ETSI: dato un TSP e i suoi servizi, quali politiche, quali controlli operativi a fronte della valutazione dei rischi e dei requisiti normativi, come integrare le due Check List. Alcuni esempi di compilazione. Criteri di sicurezza e applicabilità ai servizi dei TSP. Casi particolari (Outsourcing dei servizi, Firme remote, RA, Cessazione

	dei servizi). Verifica della conformità dei certificati. <i>Intervento a cura di: dott. Stefano Arbia</i>
13,00 – 14,00	Pausa
14,00 – 16,00	Prosegue dalla mattina con esempi applicativi.
16,30 – 18,00	Test con domande a scelta multipla.
06 Giugno	
09,00 – 11,00	Gli schemi nazionali per i "Conservatori", "SPID" e "PEC" <i>Intervento a cura di: dott. Dario Biani – dott. Claudio Petrucci</i>
13,00 – 14,00	Pausa
14,00 – 16,00	Sintesi dei concetti principali - Domande
16,00 – 18,00	Test finale