

Prima prova scritta– Tema 1

1. Misure di sicurezza dei servizi ICT: descrivere e confrontare gli approcci previsti dal Regolamento UE 679/2016 (GDPR) e dalle Misure Minime di Sicurezza di AgID.
2. Modelli di fruizione dei servizi in cloud: descrizione, vantaggi e svantaggi, aspetti contrattuali e di gestione.
3. Descrivere aspetti tecnici, vantaggi e criticità dell'adesione di un Ateneo ad una federazione di IdP e SP (es. IDEM) e del suo utilizzo nell'erogazione dei servizi. E' possibile la contemporanea adesione a SPID? Con quali modalità di gestione?
4. Descrivere modalità di acquisizione e vincoli nell'affidamento in house di servizi ICT.

Prima prova scritta – Tema 2

1. Data breach: darne la definizione secondo il Regolamento UE 679/2016 (GDPR) e descrivere le modalità tecniche ed organizzative di prevenzione e gestione.
2. Soluzioni architettoniche e tecnologiche disponibili per la costruzione di servizi complessi mediante cooperazione applicativa: descrizione, vantaggi e svantaggi, aspetti contrattuali e di gestione
3. Descrivere aspetti tecnici, vantaggi e criticità dell'adesione di un Ateneo a SPID e del suo utilizzo nell'erogazione dei servizi. E' possibile la contemporanea adesione ad un'altra federazione di IdP e SP (es. IDEM)? Con quali modalità di gestione?
4. Descrivere compiti e responsabilità del RUP e del DEC nell'ambito dell'acquisizione e gestione di servizi ICT specificando in quali casi sia prevista la loro nomina e quali competenze debbano caratterizzarli.

Prima prova scritta – Tema 3

1. Descrivere una proposta di gestione della sicurezza dei servizi ICT dell'Ateneo specificando l'articolazione organizzativa, i ruoli e le responsabilità, le competenze richieste, ed indicando le possibili criticità nell'avvio e nella conduzione di regime.
2. Soluzioni architettoniche e tecnologiche disponibili per l'erogazione di servizi ICT con elevati SLA di Business Continuity ed adeguate procedure di DisasterRecovery: descrizione, vantaggi e svantaggi, aspetti contrattuali e di gestione.
3. Descrivere vincoli normativi, finalità, aspetti tecnici, vantaggi e criticità di un sistema di conservazione documentale ed indicare le differenze rispetto ad un sistema di gestione del protocollo.
4. Descrivere le piattaforme abilitanti previste dal Piano Triennale AgID indicando per ciascuna opportunità e criticità di attivazione in ambito universitario, anche con riferimento alle procedure di approvvigionamento.