

1. Il Codice dell'Amministrazione Digitale prevede diverse tipologie di firma elettronica. Si descriva la "firma elettronica avanzata".
2. Nell'ambito delle misure minime di sicurezza ICT per le pubbliche amministrazioni, si illustri la classe ABSC(*) n.5 "Uso appropriato dei privilegi di amministratore"

(*)ABSC: AgID Basic Security Controls

3. In riferimento ai servizi di cloud computing, descrivere la categoria IaaS, *Infrastructure as a Service*
4. I processi ETL nel data warehousing.
5. L'acronimo FTTx, nel settore delle telecomunicazioni, a cosa si riferisce?

1. Il Codice dell'Amministrazione Digitale prevede diverse tipologie di firma elettronica. Si descriva la "firma elettronica qualificata".

2. Nell'ambito delle misure minime di sicurezza ICT per le pubbliche amministrazioni, si illustri la classe ABSC(*) n.8 "Difese contro i malware"

(*)ABSC: AgID Basic Security Controls

3. In riferimento ai servizi di cloud computing, descrivere la categoria SaaS, *Software as a Service*

4. I database non relazionali.

5. L'acronimo FTTx, nel settore delle telecomunicazioni, a cosa si riferisce?

1. Il Codice dell'Amministrazione Digitale prevede diverse tipologie di firma elettronica. Si descriva la "firma digitale".

2. Nell'ambito delle misure minime di sicurezza ICT per le pubbliche amministrazioni, si illustri la classe ABSC(*) n.13 "Protezione dei dati".

(*)ABSC: AgID Basic Security Controls

3. In riferimento ai servizi di cloud computing, descrivere la categoria PaaS, *Platform as a Service*.

4. I livelli di normalizzazione di un database.

5. L'acronimo FTTx, nel settore delle telecomunicazioni, a cosa si riferisce?