

la Identità Digitale, SPID e PEC

Descrizione

Sono illustrati i principali strumenti tecnologici che guidano il processo di trasformazione digitale del Paese. Partendo dalla Strategia di crescita digitale, vengono analizzate le principali piattaforme abilitanti al servizio della P.A., quali SPID, PagoPA, ANPR, PEC e il domicilio digitale.

Viene dato spazio anche alle più rilevanti tecnologie emergenti, e in particolare ai modelli cloud, IoT, 5G

A chi si rivolge

- Responsabili IT, Security Manager, Compliance Officer;
- liberi professionisti che svolgano attività di consulenza

I principali Argomenti trattati

- Identità Digitale
- I servizi Fiduciari
- eIDAS il Regolamento europeo per l'identificazione elettronica
- PagoPA e Fatturazione Elettronica
- Lo SPID come usarlo e dove
- Alla scoperta del Cloud
- IoT Internet of Things
- La scoperta del 5G
- Principi generali di sicurezza nel trattamento dei dati

Contenuti

- La Posta Elettronica Certificata
- Cos'è la PEC
- Perché la PEC
- Normativa di riferimento
- Soggetti Obbligati e Gestori del Servizio
- Gestione e funzionamento della PEC
- Funzionamento della PEC
- Caratteristiche tecnologiche
- Tipologie di messaggi (Pec to Pec; Mail to Pec; Pec to Mail)
- La Identità digitale
- La Strategia di Crescita Digitale
- ANPR e domicilio digitale
- PagoPA e fatturazione elettronica
- Servizi fiduciari e di identità digitale: SPID, CIE, CNS
- Il cloud nella PA
- IoT Internet of Things
- Il 5G, cosa è e cosa cambierà
- Prevenzione e trattamento degli incidenti legati alla sicurezza informatica

Durata: 1 giorni