



Attenzione

Documento ad **USO INTERNO**

Il presente documento è disponibile in copia originale sul server della rete aziendale.

Ogni copia cartacea si ritiene copia di lavoro **non controllata**.

È responsabilità di chi utilizza copie non controllate verificarne il livello di aggiornamento.

Consiglio Nazionale dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili
POLITICA CA CNDCEC

DOCUMENTO RISERVATO

È vietata qualsiasi forma di riproduzione o ridistribuzione anche parziale senza esplicito consenso da parte del Resp. Sicurezza CNDCEC

1 POLITICA CA CNDCEC

Obiettivi della CA qualificata

Il CNDCEC, in continuità con quanto avviato con la precedente autorità di certificazione, recependo l'evoluzione normativa prevista dal Regolamento Europeo UE 910/2014, ha stabilito i presupposti del nuovo progetto che si basa sugli stessi obiettivi qualificanti:

- Mantenimento dell'Autorità di Certificazione Autonoma accreditata presso l'AgID.
- Inserimento all'interno del Certificato di firma qualificata del Ruolo Professionale
- Emissione smart card dell'Ordine con presenza della banda magnetica utilizzabile per applicazioni specifiche (es. rilevazione presenze ai corsi)
- Punto di riferimento del professionista rimane l'Ordine di appartenenza, il quale sancirà, tramite il suo Presidente, l'iscrizione del professionista all'albo e la permanenza dei requisiti professionali per esercitare la professione.

Security Policy

La CA qualificata del CNDCEC mediante la propria organizzazione e tramite l'affidamento in outsourcing ad un fornitore qualificato dei servizi erogati dalla CA, intende garantire:

- la riservatezza: proprietà per cui l'informazione non è resa disponibile o rivelata a individui, entità o processi non autorizzati;
- l'integrità: proprietà relativa alla salvaguardia dell'accuratezza e della completezza delle informazioni e dei beni ad esse collegati;
- la disponibilità: proprietà di essere accessibile e utilizzabile su richiesta di un'entità autorizzata.

A tale scopo sono stati definiti:

- le persone, le quali devono essere consapevoli del loro ruolo al fine di garantire la sicurezza delle informazioni;
- i processi, che devono essere conosciuti, mappati e analizzati in termini di opportunità e rischi;
- le tecnologie, che devono essere gestite e mantenute.