



La sottoscrizione dei contratti ed altri documenti con le firme elettroniche

Un laboratorio normativo-procedurale per comprendere la normativa di riferimento e le procedure pratiche per digitalizzare i processi della tua azienda partendo dalle diverse firme elettroniche esistenti nel mercato

Il corso è fruibile in modalità live streaming

Comodamente seduto al tuo Pc, potrai partecipare alla diretta on line e interagire con il docente, come se fossi in aula

DOVE E QUANDO

CORSO ON LINE

Data: 24 ottobre 2024

Ore: 9-13

DURATA

4 ore

PRESENTAZIONE DEL CORSO

*Le imprese sono molto interessate alla sottoscrizione elettronica di contratti, consensi privacy e documenti di varia natura, tuttavia spesso **mancano le competenze sui requisiti normativi, tecnici e di processo** per adottare soluzioni di firma elettronica efficienti e in conformità alla normativa vigente.*

*La relazione con utenti-clienti-fornitori o con i dipendenti-collaboratori, oltre ad essere in taluni scenari ancora in presenza, è **sempre più remotizzata** e quindi è necessario comprendere le innovative e diverse **tipologie di firme elettroniche** che permettono di digitalizzare ed automatizzare i processi in modo più efficace e a norma di legge.*

*Ormai la digitalizzazione di documenti e dati rappresenta una **necessità primaria e uno dei fondamenti della competitività di mercato**.*

Vuoi comprendere la normativa di riferimento e le procedure pratiche per digitalizzare i processi della tua azienda partendo dalle diverse firme elettroniche esistenti nel mercato?

Partecipa a questo laboratorio normativo-procedurale che si sofferma su vari casi d'uso concreti di dematerializzazione, come la **digitalizzazione dei contratti, dei consensi privacy, dei contratti di lavoro** e su altri casi d'uso anche proposti dai partecipanti o dal docente.

Il corso ha l'obiettivo di approfondire le **diverse tipologie di firme elettroniche** disciplinate dal Legislatore applicandole a **casi concreti** di digitalizzazione: le firme elettroniche online remote web come la firma digitale remota ed automatica massiva, la firma elettronica avanzata remota o grafometrica, la firma con identificazione certa SPID e CielD, la firma elettronica semplice.

Il corso infine affronterà i requisiti chiave per la **conservazione digitale a norma** dei documenti informatici, con il modello di affidamento in esterno delle attività di conservazione ad uno o più Conservatori e **la responsabilità e i compiti del Responsabile della Conservazione** interno all'azienda, come previsto dalle Linee Guida AgID.

Per poter digitalizzare si devono comprendere gli strumenti di validazione utili per farlo, le responsabilità ed i requisiti imposti dal Legislatore. Iscriviti al primo laboratorio efficace e pratico che affronta questi temi con uno dei massimi esperti in Italia a cui sarà possibile porre domande e presentare live la propria esigenza o caso d'uso.

La digitalizzazione dei processi documentali è diventata un ambito strategico e necessario per la tua azienda e deve essere guidata e chiarita da un esperto in materia!

Questo evento formativo di mezza giornata è rivolto a imprenditori, responsabili di amministrazione, controller, responsabili IT, manager, CIO, CFO, CEO, dipendenti, professionisti, consulenti e a tutti coloro che intendono chiarirsi i dubbi e affrontare le tematiche della digitalizzazione dei documenti civilistici, amministrativi, fiscali e lavorativi attraverso le sottoscrizioni elettroniche.



IL DOCENTE

Fabrizio Lupone

Consulente esperto, pubblicista e formatore di massimo livello nazionale in ambito normativo, di processo e tecnico sulle tematiche relative alla digitalizzazione dei processi documentali, sottoscrizioni elettroniche e fatturazione elettronica.

Professore a contratto nel Master universitario di II livello in "Formazione Gestione Conservazione di Archivi Digitali pubblici e privati (FGCAD)" organizzato dall'Università di Macerata.

Membro del Comitato Scientifico e Docenziale del Corso di Alta formazione per la Transizione al Digitale dell'Ente Pubblico, organizzato dal Centro Studi Enti Locali.

Professionista della Digitalizzazione di Livello Expert con attestazione di qualità e di qualificazione professionale ANORC Professioni (ex artt. 4, 7, 8 della Legge n. 4/2013).

È membro del network professionale [D&L Net](#). È referente scientifico ANORC al tavolo di lavoro "ANORC.lab Fiscale".

È componente del Comitato Redazionale della rivista "Innovazione digitale nella P.A." dell'editore e proprietario Centro Studi Enti Locali.

È componente del Comitato di Redazione della rivista DIGEAT di divulgazione scientifica.

È iscritto all'elenco MIMIT dei manager qualificati e può erogare consulenza per progetti di integrazione e sviluppo digitale dei processi aziendali (Voucher per consulenza in innovazione).

Componente della Commissione "ICT e Innovazione" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara.

È membro del Comitato tecnico scientifico di Consulenza e Risorse.

www.docpaperless.com

in

