

# DIGICERT® DOCUMENT TRUST MANAGER

Firme digitali, sigilli elettronici e timestamp per proteggere le tue transazioni di documenti digitali in tutto il mondo.

## Offriamo agilità al business internazionale

DigiCert® Document Trust Manager consente alle aziende di acquisire firme digitali, sigilli elettronici e timestamp affidabili e conformi per un'ampia gamma di casi d'uso globali. Aiutiamo le organizzazioni ad adempiere con sicurezza alle normative locali e settoriali negli Stati Uniti, nell'Unione Europea (UE), nel Regno Unito (UK), in Svizzera e in altri Paesi del mondo.

## Conformità legale in tutto il mondo

Le leggi di molti Paesi richiedono firme digitali high-assurance ovvero ad alta garanzia, supportate da certificati emessi da un fornitore di servizi fiduciari (TSP) autorizzato in quella data regione. Quindi, una firma elettronica qualificata (QES) nell'UE, nel Regno Unito o in Svizzera può essere emessa solo da un fornitore di servizi fiduciari qualificato (QTSP) come DigiCert. Le firme digitali high-assurance di DigiCert sono conformi alla Adobe Approved Trust List (AATL), al Regolamento UE (n. 910/2014) sull'identificazione elettronica e i servizi fiduciari per le transazioni elettroniche (eIDAS), all'eIDAS nel Regno Unito e alla ZertES in Svizzera.

## Vantaggi principali

- Velocizzi i processi di firma dei documenti da remoto, senza compromettere la sicurezza o la conformità
- Puoi usare la soluzione con le più note applicazioni di firma elettronica di Adobe, Ascertain e DocuSign
- Hai la certezza che le firme elettroniche siano supportate dai più rigorosi protocolli di autenticazione dell'identità
- Rispetti le normative del settore come Know Your Customer (KYC) o antiriciclaggio (AML)
- Ottieni firme elettroniche affidabili negli Stati Uniti, nell'Unione Europea, nel Regno Unito, in Svizzera e in molti altri Paesi

## Il vantaggio della Digital Trust

Puoi firmare su qualsiasi dispositivo mobile moderno, quando vuoi e dove vuoi. La nostra soluzione è flessibile e include identità digitali, certificati, tecnologia e opzioni di automazione che tutelano la sicurezza dei tuoi documenti digitali. Document Trust Manager offre:



### Firme digitali

La firma digitale è una firma elettronica validata da un certificato digitale associato crittograficamente al campo della firma tramite un'infrastruttura a chiave pubblica (PKI). Il certificato digitale, indicato di solito come identità digitale (ID digitale), è unico per ogni individuo e si rilascia solo dopo la verifica della sua identità.



### Sigilli elettronici

Il sigillo elettronico (e-seal) è una firma digitale usata da un'entità legale come un'azienda o un'organizzazione per certificare l'origine, l'autenticità e l'integrità dei documenti. Gli e-seal possono costituire prova legale che il documento proviene dall'entità e non è stato alterato, perciò sono di uso comune in sistemi automatizzati per gestire processi con elevati volumi, come la fatturazione in blocco o le buste paga.



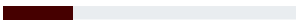

### Timestamp

Il timestamp registra l'ora e la data di un evento in modo sicuro tramite la firma digitale. I timestamp forniscono un'ulteriore garanzia che un documento, una firma elettronica o un sigillo elettronico erano validi quando è stato apposto il timestamp e non sono stati alterati.

## Affidabilità della firma elettronica integrata

Le firme elettroniche (e-signature) non sono tutte uguali. Infatti, ne esistono di diversi tipi: da un semplice checkbox o un'immagine abbozzata su un tablet a una firma digitale high-assurance nel cloud supportata da una rigorosa verifica dell'identità da parte di un'autorità accreditata, come DigiCert. Pertanto, al fine di proteggere le transazioni elettroniche ad alto valore, transfrontaliere e di altro tipo è utile integrare firme digitali high-assurance che colleghino con certezza uno specifico documento al suo firmatario.

Il seguente grafico mostra l'ampia gamma di attributi di sicurezza, la conformità normativa e il livello di garanzia dei vari tipi di firma elettronica:

Tipo di firma	Firma elettronica	Firma digitale (AATL)	Firma digitale (Regolamentata/Qualificata)
Descrizione	Un termine ampio che include ogni tipo di processo elettronico tramite il quale viene accettato un accordo o un documento. La forma più semplice di firma elettronica può essere un nome digitato nella riga della firma o la selezione di una casella.	Una firma elettronica più sicura che richiede l'uso di un ID digitale emesso da un Trust Service Provider (TSP) conforme agli specifici requisiti di Adobe Approved Trust List (AATL) per la verifica dell'identità e la sicurezza.	Una firma elettronica ad alta sicurezza che richiede l'uso di un ID digitale regolamentato emesso da un TSP certificato in una specifica regione, come un Qualified Trust Service Provider (QTSP) nell'UE o in Svizzera.
Public Trust	Nessun requisito	Attendibile secondo Adobe Acrobat e Reader	Attendibile secondo Adobe Acrobat e Reader*
Identità digitale	Nessun requisito vincolato in modo univoco al firmatario	Prova dell'ID digitale univoco del firmatario legato crittograficamente al campo della firma (PKI)	Prova dell'ID digitale univoco del firmatario legato crittograficamente al campo della firma (PKI)
Livello di garanzia (Level of Assurance, LoA)	<b>Basso</b> Verifica dell'identità limitata o scarsa 	<b>Medio</b> È richiesta la verifica dell'identità 	<b>Alto</b> Verifica rigorosa dell'identità di persona o in modo equivalente 
Autenticazione a due fattori (2FA)	Non è richiesta la firma del documento	Richiesta di firma del documento	Richiesta di firma del documento
Validità a lungo termine	Nessun requisito, può essere integrata in una soluzione per il flusso di lavoro della firma	Sigillo antimanomissione e timestamp apposti al documento firmato	Sigillo antimanomissione e timestamp apposti al documento firmato
Equivalente alla firma con inchiostro	No	No	Soddisfa gli specifici requisiti normativi di UE, Regno Unito e Svizzera*

## Caratteristiche principali

### Prova di firma

Una prova certa dell'identità del firmatario, dell'ora della firma e dell'autenticità del documento vincolate agli accordi firmati tramite crittografia.

### Integrazioni scalabili

Funziona con le più diffuse soluzioni di firma, tra cui Adobe Acrobat Sign, Ascertia SigningHub e DocuSign.

### Verifica remota dell'identità

Identifica clienti, cittadini e dipendenti mediante gli attuali dispositivi mobili e i documenti di identità.

### Opzioni di distribuzione flessibili

Implementa Document Trust Manager come soluzione in hosting, in locale o ibrida.

### Soluzioni personalizzate

Crea un'istanza privata di Document Trust Manager o utilizza l'API Cloud Signature Consortium (CSC) per l'integrazione con le soluzioni di firma personalizzate.

### Controllo centralizzato

Semplifica l'amministrazione di ID e certificati digitali con la piattaforma DigiCert ONE.

### Chiavi di firma protette

Protegge le chiavi private usate per le firme digitali in moduli di sicurezza hardware (HSM) accreditati e in dispositivi per la creazione di firme qualificate (QSCD) ospitati in ambienti sicuri e certificati negli Stati Uniti, nell'UE e in Svizzera.

## Proteggi i tuoi documenti digitali

La rapida diffusione dei documenti digitali in alternativa ai processi cartacei sta portando le aziende ad adottare soluzioni di e-sealing (sigillo elettronico) per proteggere l'autenticità dei documenti. Associata alla firma digitale high-assurance, l'applicazione dei sigilli elettronici a contratti, accordi e altri documenti digitali contribuisce a tutelare le aziende dai costi di potenziali crimini informatici o frodi legate alle transazioni elettroniche.

Con Document Trust Manager hai la certezza che tutti i tuoi documenti siano protetti da sigilli elettronici, timestamp e firme digitali supportati dai più elevati standard di garanzia dell'identità.

## DigiCert ONE

### La piattaforma per la Digital Trust

DigiCert Document Trust Manager fa parte della piattaforma DigiCert ONE per la Digital Trust, che unifica le offerte di fiducia digitale di DigiCert su un'architettura moderna e containerizzata che offre elevata scalabilità, flessibilità di implementazione, rapido time-to-value e gestione unificata della PKI.

## Inizia subito

Inizia subito a utilizzare DigiCert® Document Trust Manager. Contatta il tuo account manager DigiCert o invia un'email a [sales@digicert.com](mailto:sales@digicert.com).

## Informazioni su DigiCert, Inc.

DigiCert è il fornitore leader mondiale di Digital Trust e consente a privati e aziende di operare online con la certezza che la loro presenza nel mondo digitale sia sicura. DigiCert® ONE, la piattaforma per la Digital Trust, offre alle aziende visibilità e controllo centralizzati su un'ampia gamma di requisiti di fiducia pubblica e privata, protezione di siti web, accesso e comunicazioni aziendali, software, identità, contenuti e dispositivi. DigiCert unisce il suo premiato software alla leadership nel settore in termini di standard, supporto e operazioni ed è il fornitore di fiducia digitale preferito dalle aziende leader in tutto il mondo. Per ulteriori informazioni, visita [digicert.com](https://digicert.com) o segui [@digicert](https://twitter.com/digicert).