



# ASSOSOFTWARE

ASSOCIAZIONE ITALIANA PRODUTTORI SOFTWARE

1994 ~ 2024



## ASSOSOFTWARE PER LA DIGITALIZZAZIONE DEL SISTEMA GIUSTIZIA

### ▶ A FIANCO DEL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA PER L'AVVIO DEL PROCESSO TELEMATICO



**AssoSoftware**, nella sua funzione di supporto all'attuazione della **digitalizzazione della Giustizia Italiana**, rimarca che fin dall'introduzione dei servizi di consultazione dei registri di cancelleria e dell'obbligatorietà dei primi depositi

telematici è stata al fianco del **Ministero della Giustizia**. In questa sua opera, AssoSoftware ha messo a disposizione della platea dei circa **236.000 legali** Italiani un importante contributo in termini di risorse economiche e tecniche volte alla realizzazione del cambiamento digitale richiesto.

### ▶ FORNITURA DI STRUMENTI SOFTWARE PER IL DIALOGO CON IL SISTEMA GIUSTIZIA

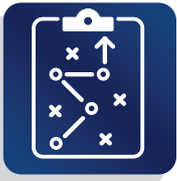


Fin da subito le software house associate ad AssoSoftware hanno sviluppato applicativi diretti a fare dialogare, in primis, le proprie soluzioni con i servizi web ministeriali, e poi, le hanno dotate del c.d. **redattore atti**, funzione imprescindibile

per poter creare un **deposito telematico** accettato dai sistemi di Cancelleria.

Sottolineiamo che da quasi dieci anni i depositi telematici negli Uffici Giudiziari civili avvengono in modo quasi esclusivo grazie alla creazione di un file, il **datiatto.xml**, indispensabile per il buon esito di ogni deposito.

### ▶ RUOLO STRATEGICO PER L'ASSISTENZA E IL SUPPORTO



I nostri associati sono, di fatto, attori protagonisti e primi artefici del processo di trasformazione digitale in corso, grandi conoscitori del mercato e delle tecnologie innovative, nonché esperti delle procedure che governano il funzionamento della giustizia italiana.

**Senza l'apporto di AssoSoftware e le sue associate**, che prontamente hanno messo a disposizione dei professionisti del mondo Giustizia i propri redattori e hanno guidato attraverso i propri centri di assistenza - centralizzati e sul

territorio - gli utenti nella predisposizione delle buste telematiche, **il processo di digitalizzazione si sarebbe arrestato** con una grave compromissione del diritto di difesa dei cittadini italiani. Un apporto, quello delle software house, che non si è mai interrotto nel corso del tempo e che, anzi, è stato recentemente rinnovato.

Si veda, a tal proposito, il supporto fornito a giugno 2023 al momento dell'introduzione dell'obbligatorietà del deposito telematico negli Uffici dei Giudici di Pace e, ancor più recentemente nelle settimane scorse, in occasione del **blocco del Portale dei Servizi Telematici**.

### ▶ TAVOLO DI CONFRONTO SULLA DIGITALIZZAZIONE DEL SISTEMA GIUSTIZIA



Proprio in considerazione di tale ruolo, siamo fermamente convinti che l'unico modo possibile per vincere le sfide che la digitalizzazione della Giustizia impone è la **proficua collaborazione** tra tutti gli stakeholders, unita a un costante e strutturato scambio dialettico tra le parti.

In questa prospettiva, AssoSoftware rimarca l'importanza dell'istituzione di un tavolo tecnico che coinvolga la **Direzione Generale dei Sistemi Informativi Automatizzati**, il **Dipartimento Transizione Digitale della Giustizia**, Analisi Statistica e Politiche di Coesione nonché AssoSoftware stessa, al fine di attuare nel miglior modo possibile i prossimi interventi in tema di Giustizia Digitale.

### ▶ DATI STRUTTURATI PER IL GOVERNO DEL SISTEMA



Inoltre, sempre in questa direzione, si evidenzia l'ormai imprescindibile rilievo assunto dalla **strutturazione del dato** inviato agli Uffici Giudiziari e quanto questa modalità di invio rappresenti un valore aggiunto sia per i suddetti Uffici che per gli stessi mittenti delle buste, consentendo analisi e valutazioni di diverso tipo, in ragione della moltitudine e della tipologia dei depositi effettuati.

E ancora, volendo avere una visione prospettica della giustizia, si indica la strutturazione del dato come **una**

**best practice del sistema Giustizia italiano** da replicare nel campo del Processo Penale Telematico, laddove le difficoltà incontrate dall'introduzione dei nuovi applicativi hanno causato lo slittamento del termine di entrata in vigore dell'obbligatorietà del deposito degli atti giudiziari al 31.12.2024.

La raccolta e l'organizzazione dei dati strutturati in **repository nazionali interoperabili** permetterebbero il governo e il monitoraggio continuo del sistema giustizia italiano, nonché analisi statistiche e studi tematici grazie ai più moderni algoritmi di Intelligenza Artificiale.

In conclusione, AssoSoftware e le sue associate credono di poter dare un contributo sostanziale per **vincere le prossime sfide della digitalizzazione della Giustizia** e si mettono a completa disposizione del Ministero e dei suoi Dipartimenti per trovare una strada, comune e condivisa, di **sviluppo di procedure e sistemi**.

## ASSOSOFTWARE PER LA DIGITALIZZAZIONE DEL SISTEMA GIUSTIZIA

**AssoSoftware**, nata nel 1994, è l'**Associazione Italiana Produttori di Software**, presieduta da Pierfrancesco Angeleri, che riunisce, rappresenta e tutela le aziende dell'Information Technology che realizzano software per imprese, intermediari e Pubblica Amministrazione (**comprese le soluzioni software per avvocati, studi legali e tribunali**). Il settore del software genera un fatturato globale di 56,3 miliardi di euro; il solo comparto dei produttori di software gestionale per imprese e PA vale 22,4 miliardi di euro e impiega circa 137.000 dipendenti. Tutte le realtà associate hanno le loro fabbriche in Italia, fanno parte a pieno titolo

del "Made in Italy" in quanto realizzano soluzioni innovative interamente ideate e sviluppate nel nostro Paese, contribuiscono in modo qualificato ad aumentare la competitività delle imprese, l'efficienza nella PA e l'occupazione. AssoSoftware è socio diretto di Confindustria, socio di XBRL Italia (Associazione per lo sviluppo e la diffusione di tassonomie in XBRL, eXtensible Business Reporting Language), di UNINFO (Ente nazionale di normazione per le Tecnologie Informatiche e loro applicazioni - federato all'UNI) e partecipa, in qualità di Day 1 Member, al progetto di Cloud Europeo dell'Associazione GAIA-X.

