

NUOVO SOFTWARE DI FIRMA

GruppoSIS ha realizzato l'integrazione degli applicativi di firma per l'adempimento unico e il registro imprese con il nuovo software di firma **eSign** creato da Notartel.



Il nuovo software di firma e' stato realizzato da Notartel per recepire le nuove regole tecniche in materia di caratteristiche della firma e dei certificati di firma emanate dalla DigiTPA, ed anche per superare alcune limitazioni d'uso del precedente applicativo di firma **SecurSign**.

Il vecchio software **SecurSign** non potrà più essere utilizzato in quanto non più a norma.

Data l'importanza che riveste la firma nell'attività notarile consigliamo di installare

il nuovo software quanto prima non oltre la fine di gennaio 2011.

Il termine ultimo di compatibilità con le vecchie regole e il **30 giugno 2011**.

Potete richiedere le disponibilità al nostro servizio di assistenza per l'intervento tecnico di installazione ed aggiornamento del nostro software.

La realizzazione e distribuzione del nuovo software GruppoSIS rientra nel canone di aggiornamento ad esclusione dell'intervento tecnico on site che verrà quantificato in base al costo orario in vigore.

Per i notai che usufruiscono del pacchetto interventi prepagato l'intervento di installazione e' compreso.

NUOVO CENTRALINO TELEFONICO INTEGRATO CON IL SOFTWARE NOTARILE



GruppoSIS ha realizzato un centralino VoIP funzionale ed efficiente. Il nuovo

centralino adotta delle apparecchiature telefoniche standard che lo studio può dimensionare in base ai suoi requisiti di gestione, sicurezza ed economicità.

Il software e' perfettamente integrato con l'applicativo **facile!Studio** e la nuova agenda notarile e permette di effettuare chiamate utilizzando direttamente i numeri presenti nell'anagrafica.

Quando si ricevono chiamate sul telefono viene visualizzato il nome dell'anagrafica contenuta in **facile!Studio**.

La soluzione si distingue per:

EFFICIENZA: utilizza una rubrica condivisa interna al centralino, permette di chiamare e ricevere con un click del mouse, decodifica il

numero del chiamante, registra le conversazioni, permette di effettuare conferenze, fornisce risponditori in diverse lingue;

AFFIDABILITA': non richiede tecnologie proprietarie e può utilizzare anche apparecchiature telefoniche standard;

MULTIFUNZIONALITA': supporta ogni tipo di linea, analogica, ISDN, GSM Box e provider VoIP;

PERSONALIZZAZIONE: caratteristiche e funzionalità personalizzabili utilizzando la configurazione tramite interfaccia web;

SCALABILITA': risponde alle esigenze di crescita dello studio e degli interni senza la necessità di cambiare software;

UTILIZZO GEOGRAFICO: permette collegamenti telefonici tra ufficio principale e sede secondaria utilizzando la linea adsl/Hdsl già presente;

ANALISI STATISTICA: possibilità di immagazzinare un ingente volume di dati statistici e di generare report anche grafici, grazie all'utilizzo di un database professionale.