

# Notiziario OA Week-MailWeb

## Firma digitale

La firma digitale costituisce uno dei cardini del processo di e government. Possono dotarsi di firma digitale tutte le persone fisiche: cittadini, amministratori e dipendenti di società e pubbliche amministrazioni.

Per dotarsi di firma digitale è necessario rivolgersi ai certificatori accreditati: soggetti pubblici e privati che hanno ottenuto l'autorizzazione a svolgere tale attività. L'elenco di tali soggetti è, per legge, pubblicato sul sito del **Centro Nazionale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione** (CNIPA).

### IL QUADRO NORMATIVO

L'Italia è posta all'avanguardia nell'uso legale della firma digitale, essendo il primo paese ad avere attribuito piena validità giuridica ai documenti elettronici fin dal lontano 1997 ed essendo quello con maggiore diffusione in Europa.

Nel tempo il quadro normativo è stato oggetto di diverse modifiche, ad ottobre 2008 è costituito da:

- Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82
- DPCM 30 marzo 2009 - Regole tecniche in materia di firme digitali
- Deliberazione n.45 del 21/05/2009 - Regole per il riconoscimento e la verifica del documento informatico (PDF)
- Circolare CNIPA n.48 del 6 settembre 2005

### IL CERTIFICATORE

Il certificatore garantisce l'identità dei soggetti che utilizzano la firma digitale ed è soggetto a **attività di vigilanza** da parte del CNIPA. Al gennaio 2009 si contano 17 certificatori accreditati.

### L'UTILIZZO DELLA FIRMA DIGITALE

Il CNIPA ha predisposto un documento dal titolo **"Guida alla firma digitale"** concepito per supportare gli utenti (cittadini, aziende, PA) sull'utilizzo della firma digitale, organizzata in modo tale che gli interessati possano effettuare la loro consultazione in modo mirato. Sarà possibile comprendere dove acquistare la firma digitale, come utilizzarla e soprattutto come verificare la sua validità legale mediante gli strumenti gratuiti segnalati dal CNIPA.

## Che cos'è la firma digitale?

La firma digitale è l'equivalente informatico di una tradizionale firma apposta su carta. La sua funzione è quella di attestare la validità, la veridicità e la paternità di un documento, inteso in senso lato, come una lettera, un atto, un messaggio o, in generale, qualunque file di dati (testo, immagini, musica, ecc.).

Come tale, non va confusa con altri oggetti omofoni definiti genericamente "elettronici", come ad esempio la firma autografa scannerizzata e conservata come immagine.

La firma digitale è infatti il risultato di una procedura informatica basata su un sistema di codifica crittografica a chiavi asimmetriche (una pubblica e una privata), che consente la sottoscrizione di un documento informatico; la verifica, da parte dei destinatari, dell'identità del soggetto firmatario; la sicurezza della provenienza e della ricezione del documento; la certezza che l'informazione contenuta nel documento non sia stata alterata; la segretezza dell'informazione contenuta nel documento.

## A cosa serve la firma digitale?

E' lo strumento fondamentale :

- per la firma digitale di qualsiasi documento
- per la presentazione telematica delle pratiche CCIAA
- per il deposito telematico dei Bilanci presso le CCIAA
- per l'accesso a reti telematiche private
- per l'e-commerce professionale
- per i pagamenti elettronici

A seguito delle numerose telefonate e di alcuni articoli apparsi su diversi quotidiani, si precisa che il contributo integrativo, previsto dall'art. 23 Statuto INARCASSA,

**è fissato nella misura del 2%.**

Eventuali aumenti per Ingegneri e Architetti verranno pubblicati **solo ed esclusivamente** sulla **Gazzetta Ufficiale** e comunicati agli iscritti da **INARCASSA**.

## Firma Digitale (FD)

Come già comunicato il Consiglio Nazionale ha provveduto ad identificare attraverso una gara di evidenza pubblica, la fornitura dei servizi di **Posta Elettronica Certificata - PEC** - e **Firma Digitale - FD** - da erogare ai professionisti iscritti agli Ordini provinciali.

La gara ha visto quale aggiudicatrice dell'appalto la società ARUBAPEC S.p.A. con la quale il CNAPPC ha stipulato un contratto di fornitura dei servizi in oggetto ad un costo convenzionale decisamente competitivo.

Mentre il servizio di fornitura della **PEC** è stato attivato a partire dal mese di settembre, quello relativo alla **FD**, come già preannunciato, **sarà attivo nei primi giorni di febbraio 2010.**

Il servizio comprende la fornitura di una smart card (dotata di chip a norma di legge) completa del relativo certificato di Firma Digitale avente durata triennale ed è rilasciato ad un prezzo complessivo (per i tre anni di durata del certificato) di € 10,80 IVA inclusa.

Il pagamento dovrà essere effettuato, in maniera anticipata, direttamente ad ARUBAPEC SpA e sarà a completo carico del singolo professionista. A tale proposito, si precisa che la società provvederà a rilasciare regolare fattura ai singoli professionisti.

Il professionista interessato potrà accedere al pannello di richiesta di acquisto del servizio dall'home page di AWN cliccando alla voce "Firma Digitale" e compilare, on line, il modulo di registrazione.

Il modulo debitamente compilato, dovrà essere stampato e consegnato unitamente al resto della documentazione richiesta al momento del ritiro della smart card che avverrà presso l'Ordine provinciale di appartenenza del professionista.

**La consegna del certificato dovrà avvenire solo previo riconoscimento "de visu" dell'iscritto da parte degli addetti di segreteria dell'Ordine in quanto, all'interno della procedura in oggetto, l'Ordine svolge la funzione di ufficio delegato da ARUBAPEC SpA al rilascio di servizi di certificazione digitale.**

L'accordo CNAPPC-ARUBAPEC SpA prevede, inoltre, la fornitura, a prezzi convenzionati, del lettore di smart card e di altre apparecchiature tecnologiche di corredo. Gli apparati tecnologici costituiscono delle **forniture aggiuntive** ai servizi di **FD** che, comunque, potrà essere espletato con qualsiasi altro lettore di smart card già in uso al professionista o, da questo, acquistabile in modo autonomo.

### Posta Elettronica Certificata (PEC) Archiworld Network

Sono sempre disponibili presso la Segreteria dell'Ordine le buste oscure contenenti i codici "login" e "password" necessari per procedere all'attivazione delle caselle di **Posta Elettronica Certificata (PEC)** afferenti al sistema telematico Archiworld Network.

Il contratto avrà durata triennale ed il costo delle singole caselle, completamente gratuita per l'iscritto, è a carico del CNAPPC per il primo anno e dell'Ordine per il secondo ed il terzo anno. Il **singolo iscritto** che ritirerà la propria busta oscurata dovrà poi compilare e sottoscrivere il modulo relativo alla **"Dichiarazione per l'attivazione del servizio di Posta Elettronica Certificata Archiworld Network"**. Per gli iscritti dopo il 2 agosto verrà inviata successiva comunicazione.

**Per il ritiro della busta oscurata, oltre alla compilazione del modulo sopra citato, allegare copia di un documento di identità (in corso di validità).**

È disponibile una copia dello specifico manuale d'uso, relativo alle modalità di attivazione delle caselle PEC, alla configurazione di un client di posta ed all'accesso alla casella attraverso il servizio di web mail è consultabile da utenti ed iscritti, a partire dall'home page del sito [www.awn.it](http://www.awn.it) alla voce PEC Archiworld (in basso a destra) ed il ripiegolo delle caratteristiche tecniche del servizio, già disponibili sul sito dell'Ordine.

Si rammenta che l'obbligatorietà della posta elettronica certificata è in vigore dal 28 novembre 2009

(Decreto Anticrisi, convertito nella Legge n. 2 del 28 gennaio 2009 - articolo 16, comma 7)

**L'articolo 16 della Legge 28 gennaio 2009, n. 2 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 29 novembre 2008, n. 185, recante misure urgenti per il sostegno a famiglie, lavoro, occupazione e impresa e per ridisegnare in funzione anti-crisi il quadro strategico nazionale"** - pubblicata nella **Gazzetta Ufficiale** n. 22 del 28 gennaio 2009 - **Supplemento Ordinario n. 14 - Art. 16. Riduzione dei costi amministrativi a carico delle imprese recita al comma 7. I professionisti iscritti in albi ed elenchi istituiti con legge dello**

**Stato comunicano ai rispettivi ordini o collegi il proprio indirizzo di posta elettronica certificata o analogo indirizzo di posta elettronica di cui al comma 6 entro un anno dalla data di entrata in vigore del presente decreto. Gli ordini e i collegi pubblicano in un elenco riservato, consultabile in via telematica esclusivamente dalle pubbliche amministrazioni, i dati identificativi degli iscritti con il relativo indirizzo di posta elettronica certificata.**

Il 12 febbraio 2010 presso la Sala conferenze "Fabio Besta" della Banca di Sondrio (p.le Garibaldi n. 16 - Brescia) avrà luogo una conferenza del Prof. Ing. Giulio Bailo - Magnifico Rettore del Politecnico di Milano - sul tema **"Il concetto di sicurezza delle costruzioni nel corso dei secoli"**