

15/02/2010

COMUNICATO STAMPA

**PRESENTATO DINANZI ALLE AUTORITA' MINISTERIALI e LOCALI
il sistema di timbro digitale operante con hyperSIC®
rilasciato al COMUNE DI ASTI**

(Conferenza Stampa presso Prefettura di Asti, 15 febbraio 2010)

Si è tenuta oggi la conferenza stampa organizzata dalla Prefettura di Asti per presentare al pubblico la nuova implementazione del portale dei servizi al cittadino del Comune di Asti: il sistema di timbro digitale che agisce autonomamente con il sistema hyperSIC® di gestione dei servizi demografici. Questo consente al cittadino astigiano di ottenere in qualunque luogo egli si trovi ed immediatamente un certificato anagrafico in carta e legalmente valido a tutti gli effetti; per ottenerlo ha solo bisogno di utilizzare una postazione internet.

Il progetto, commissionato dal Comune di Asti, è stato realizzato da A.P. Systems che ha integrato il prodotto Timbro Digitale rilasciato da Anusca, l'Associazione Nazionale Ufficiali di Stato Civile e Anagrafe. Hanno presenziato, avvallando la validità della soluzione e lodando il Comune di ASTI per l'uso solerte e intelligente delle novità tecnologiche che avvicinano ancora di più il cittadino alla Pubblica Amministrazione:

- Sen. Michelino Davico,
Sottosegretario di Stato, delegato per le materie di competenza del Dipartimento per gli Affari Interni e Territoriali relative alla Direzione Centrale per le autonomie, alla Direzione Centrale dei servizi elettorali, alla Direzione Centrale della finanza locale e alla Direzione Centrale per i servizi demografici;
- D.ssa Paola Picciafuochi
Prefetto di Asti,
- Dr. Giovanni Galvagno
Sindaco del Comune di Asti
- Dr. Pierfranco Verrua
Assessore Servizi Sociali e Servizi Demografici del Comune di ASTI
- Dr. Paride Gullini
Presidente ANUSCA, Associazione Nazionale Ufficiali di Anagrafe e Stato Civile
- Dr. Renzo Bassetto
Amministratore Unico di A.P. Systems

per informazioni rivolgersi a:

A.P. Systems srl

Via Milano 89/91 20013 Magenta (MI)

tel. 02 97226.1 r.a. – fax 02 97226.339 www.apsystems.it comunicazione@apsystems.it

**ALCUNI MOMENTI DELLA
CONFERENZA STAMPA**



Il Sottosegretario di Stato all'Interno Sen. Michelino Davico
L'Amministratore Unico di A.P. Systems Dr. Renzo Bassetto
Il Presidente di ANUSCA Dr. Paride Gullini



L'Amministratore Unico di A.P. Systems Dr. Renzo Bassetto
L'Assessore ai Servizi Demografici del Comune di Asti,
Dr. Pierfranco Verrua
Il Prefetto di ASTI, D.ssa Paola Picciafuochi



L'Amministratore Unico di A.P. Systems, Dr. Renzo Bassetto,
Il Presidente di ANUSCA, Dr. Paride Gullini
La Dirigente dei Servizi Demografici del Comune di Asti,
D.ssa Adriana Brunetti
Il Segretario Generale del Comune di Asti,
D.ssa Vincenzina Giaretti

ALCUNI RICHIAMI DELLA CONFERENZA STAMPA

COMUNE. SIGLATO IN PREFETTURA IL PROTOCOLLO D'INTESA SUL TIMBRO DIGITALE

Certificati anagrafici pronti con un "clic"

Invitato alla presentazione il Sottosegretario Michelino Davico

DI ELISA FERRANDO

Certificati di cittadinanza, residenza e famiglia interamente on line, dotati di validità legale, ora si possono ottenere via internet e stampare in tempo reale sul proprio computer di casa. Con l'opzione, a partire dalla prossima settimana, che questa opportunità venga estesa a tutti i certificati anagrafici e di stato civile.

Di questa innovazione, che vede il Comune di Asti primo in Piemonte, si è parlato ieri mattina, lunedì, in Prefettura. L'occasione era data dalla firma del Protocollo d'intesa per la sperimentazione del timbro digitale indispensabile per l'autenticazione dei certificati anagrafici e di stato civile, che ha visto protagonisti il Prefetto Paola Piccia-



LA FIRMA DEL PROTOCOLLO D'INTESA (FOTOAGO)

fuochi e il sindaco Giorgio Galvani, accompagnato dall'assessore ai Servizi demografici Pierfranco Verrua. Invitato per l'occasione il sottosegretario all'Interno Michelino Davico.

«La prima fase della sperimentazione - ha commentato Verrua - è in atto dal 2009, anno in cui sono

stati richiesti al Comune 460 certificati on line. La seconda, che stiamo sperimentando da alcune settimane, è caratterizzata da una novità fondamentale: grazie alla tecnologia del timbro digitale, chi richiede un certificato on line non deve più attenderlo in forma cartacea via posta, ma se lo può stam-

pare direttamente dal proprio computer. Con il grande vantaggio di non dover fare più coda allo sportello e doversi adeguare agli orari degli uffici».

A spiegare la questione dal punto di vista tecnico Renzo Bassetto, amministratore unico della "Ap system", la società che ha lavorato col Comune per rendere possibile questa tecnologia, al fianco di "Secure edge" e Anusca (Associazione nazionale ufficiali di stato civile e anagrafe). «La rivoluzione garantita dal timbro digitale - ha annotato - è quella di poter avere sul proprio pc un documento con validità giuridica che non può essere falsificato e di cui può essere esaminata la validità utilizzando programmi reperibili in rete». Il documento stampato è infatti dotato di un codice a barre bidimensionale al fondo - il timbro - che riproduce il certificato stesso e che viene accompagnato dalla firma digitale.

Ma chi o come può richiedere documenti on line? «L'opportunità

- ha indicato il funzionario comunale Paolo Cortese - è estesa a persone fisiche (i cittadini residenti) o giuridiche (come banche, società, studi notarili, aziende) che si devono prima registrare sul sito internet del Comune, all'indirizzo www.comune.asti.it. Cliccando sul banner del sito "Comune on line", si apre una finestra con un link sulla sinistra per registrarsi. Una volta fatta questa operazione, si possono richiedere i vari certificati utilizzando il seguente percorso: Comune on line - Cittadini e imprese - Essere cittadino - identità personale. Per ora sono quelli di cittadinanza, residenza e famiglia, ma dalla prossima settimana l'intenzione è di estendere l'opportunità a tutti i certificati anagrafici e di stato civile. Il servizio è gratuito e usufruibile tutti i giorni 24 ore su 24, e consente di stampare il certificato richiesto in tempo reale, con la sicurezza che, comunque, verrà anche inviato al proprio indirizzo di posta elettronica».

Ad Asti timbro digitale per autenticare i certificati - Piemonte - Notizie - MSN Italia
Notizie

Ultimissime

Borsa Milano: avvio di seduta positivo

Libia: respinti altri tre italia

ANSA, Ultimo aggiornamento: 15/02/2010

ANSA.IT

Ad Asti timbro digitale per autenticare i certificati

Primo Comune in Piemonte a rilasciare certificati on line

(ANSA) - ASTI, 15 FEB - Questa mattina, in Prefettura ad Asti, e' stato firmato un protocollo d'intesa per il timbro digitale. Serve per l'autenticazione dei certificati anagrafici e di stato civile. Erano presenti il sottosegretario Michelino Davico, il sindaco Giorgio Galvagno ed il prefetto Paola Picciafuochi. Il Comune di Asti e' il primo in Piemonte a rilasciare la certificazione on line con la possibilita' di stampare i documenti direttamente presso l'utente. (ANSA).

Il comune di Asti si dota di timbro digitale

D.M.O. Data Manager Online
 Il portale dell'ICT professionale

COMMUNITY | RASSEGNA WEB | LA RIVISTA | ADV | CALENDARIO EVENTI | WHITE PAPERS | NEWS DAL
 SICUREZZA | OPEN SOURCE | HARDWARE | SOFTWARE | RETI E TLC | E-GOV | WEB | HI-TECH | BUSINESS INTELLIGENCE
 TOPIC



Home > E-GOV
E-GOV

ShareThis

Il comune di Asti si dota di timbro digitale

A cura di Redazione Datamanager

Publicato il 16-02-2010 10:36

Si è tenuta ieri la conferenza stampa organizzata dalla Prefettura di Asti per presentare al pubblico la nuova implementazione del portale dei servizi al cittadino del Comune di Asti: il sistema di timbro digitale che agisce autonomamente con il sistema hyperSIC di gestione dei servizi demografici.

Questo consente al cittadino astigiano di ottenere in qualunque luogo egli si trovi ed immediatamente un certificato anagrafico in carta e legalmente valido a tutti gli effetti; per ottenerlo ha solo bisogno di utilizzare una postazione internet.

Il progetto, commissionato dal Comune di Asti, è stato realizzato da **A.P. Systems** che ha integrato il prodotto **Timbro Digitale** rilasciato da **Anusca**, l'Associazione Nazionale Ufficiali di Stato Civile e Anagrafe, che si avvale per la componente tecnologica di **Secure Edge**.

Hanno presenziato, avvallando la validità della soluzione e lodando il Comune di ASTI per l'uso solerte e intelligente delle novità tecnologiche che avvicinano ancora di più il cittadino alla Pubblica Amministrazione:

Sen. Michelino Davico
 Sottosegretario di Stato, delegato per le materie di competenza del Dipartimento per gli Affari Interni e Territoriali relative alla Direzione Centrale per le autonomie, alla Direzione Centrale dei servizi elettorali, alla Direzione Centrale della finanza locale e alla Direzione Centrale per i servizi demografici;

D.ssa Paola Picciafuochi
 Prefetto di Asti

Dr. Giovanni Galvagno
 Sindaco del Comune di Asti

Dr. Pierfranco Verrua
 Assessore Servizi Sociali e Servizi Demografici del Comune di ASTI

Dr. Paride Gullini
 Presidente ANUSCA, Associazione Nazionale Ufficiali di Anagrafe e Stato Civile

Dr. Renzo Bassetto
 Amministratore Unico di A.P.Systems

http://www.datamanager.it/cms/view/sezioni_web/e_gov/il_com
PRESENTATO DINANZI ALLE AUTORITA' MINISTERIALI e LOCALI
il sistema di timbro digitale operante con hyperSIC®
 rilasciato al COMUNE DI ASTI
 (Conferenza Stampa presso Prefettura di Asti, 15 febbraio 2010)