

## **CONTI PUBBLICI: VIA A CONTROLLA-SPESE, SU WEB FINO ULTIMO CENT TRA UN ANNO VIA A NUOVO STRUMENTO RAGIONERIA-CNIPA**

(ANSA) - ROMA, 18 LUG - Controllare fino all'ultimo centesimo come vengono spesi i soldi pubblici, in particolare quelli delle amministrazioni centrali: questo lo scopo di un nuovo sistema tecnologico digitale in grado non solo di gestire e monitorare ma, soprattutto, razionalizzare la spesa pubblica che e' stato presentato da Mario Canzio, Ragioniere Generale dello Stato, e da Livio Zoffoli, presidente del Centro Nazionale per l'Informatica nella PA, nel corso di un convegno alla Ragioneria cui hanno preso parte i vertici delle amministrazioni dello Stato. Insomma grazie a questo nuovo strumento di controllo si potranno avere informazioni puntuali su quanto spende ogni Amministrazione, ma anche verificare quanto costa effettivamente realizzare le varie attivita'. "Cio' consentira' - spiegano dal Cnipa - anche una piu' proficua amministrazione delle risorse umane con conseguenti economie derivanti dalla complessiva e piu' razionale gestione finanziaria, innescando in tal modo benefici strutturali per il bilancio dello Stato. Non solo. Sul fronte della liquidazione delle spese il sistema dialoga con la rete telematica della pubblica amministrazione (SPC) e quella interbancaria (RNI) per consentire in modo automatico il trasferimento alla Banca d'Italia delle operazioni di pagamento che vengono poi riversati verso gli istituti bancari depositari dei conti correnti dei creditori".

"Il sistema sara' pienamente operativo per tutti i ministeri entro un anno - spiega Maria Laura Prislei della Ragioneria - e poi, dopo una fase di rodaggio, potra' essere esteso anche alle altre amministrazioni. Consentira' inoltre un risparmio di diversi milioni, si pensi solo, per esempio, al risparmio della carta". E infatti grazie al nuovo sistema si potra' razionalizzare il sistema dei pagamenti che determina ogni anno 20 milioni di operazioni e 600.000 mandati di pagamento.

"E' stato definito - spiega Canzio - un modello gestionale digitale in grado di offrire alle Amministrazioni e agli Organi decisionali un quadro conoscitivo caratterizzato da un livello dei dati qualitativamente migliore. Esso si presenta ancora piu' caratterizzante e innovativo alla luce della revisione della struttura classificatoria del bilancio pubblico per missioni e programmi, recentemente avviata, supportando la definizione delle priorita' dell'azione politica e amministrativa".

"Si e' lavorato - ha spiegato il presidente del Cnipa, Livio Zoffoli - sulla necessita' per le Amministrazioni di disporre di strumenti digitali che permettano di programmare, gestire e verificare l'utilizzo delle risorse assegnate e per la Ragioneria Generale dello Stato di avere informazioni che concorrano alla predisposizione e alla rendicontazione delle risorse pubbliche in modo omogeneo, tempestivo e attendibile, determinando cosi' la necessita' di un sistema contabile che tratti le risorse sia da un punto di vista finanziario che economico patrimoniale".(ANSA).CN 18-LUG-07 12:36 NNNN

## **Apc-CONTI PUBBLICI/ RGS E CNIPA: NUOVO SISTEMA ICT PER RISPARMI SPESA**

Canzio: E' segnale forte. Attese decine mln, a regime da luglio'08

Roma, 18 lug. (Apc) - La gestione della spesa pubblica diventa più "intelligente ed efficace". E' in arrivo un sistema tecnologico digitale in grado non solo di gestire e monitorare, ma soprattutto razionalizzare la spesa pubblica generando decine di milioni di risparmi. Il nuovo sistema di gestione contabile, messo a disposizione delle Pubbliche amministrazioni via web (Asp), dalla Ragioneria generale dello Stato e dal Cnipa, sarà pienamente operativo entro un anno, dal luglio del 2008.

"Questo strumento - ha detto il Ragioniere generale Mario Canzio nel corso del convegno alla Rgs per la presentazione del nuovo progetto - si presenta ancora più caratterizzante e innovativo alla luce della revisione della struttura classificatoria del Bilancio pubblico per missioni e programmi recentemente avviata". Le Amministrazioni, ha aggiunto, saranno liberate dall'onere "dei tempi di progettazione e dei costi d'acquisto e installazione dei programmi". Inoltre, attraverso l'utilizzo della firma digitale sarà possibile "la dematerializzazione degli atti di spesa". Secondo Canzio si tratta di "un primo, forte, segnale di attenzione verso un problema che negli ultimi mesi è tornato di grandissima attualità".

L'adozione di questo strumento, hanno spiegato la Rgs e il Cnipa, "permette non solo di dare contezza di quanto spende ogni Amministrazione, ma anche di verificare quanto costa effettivamente realizzare le varie attività". Sul fronte della liquidazione delle spese, "che determina ben 20 milioni di operazioni e 600 mila mandati di pagamento l'anno, il sistema dialoga con la rete telematica della Pubblica amministrazione e quella interbancaria per consentire in modo automatico il trasferimento alla Banca d'Italia delle operazioni di pagamento che vengono poi riversati verso gli istituti bancari depositari dei conti correnti dei creditori".

Gab

181417 lug 07

## **CONTI PUBBLICI: DA CNIPA E RGS NUOVO SISTEMA CONTROLLO SPESA =**

(AGI) - Roma, 18 lug. - La Ragione Generale dello Stato e il Cnipa hanno messo a punto un nuovo strumento telematico di gestione contabile della spesa pubblica in modalità Asp. Una nota congiunta dei due enti precisa che l'adozione di questo sistema Ict razionalizza la liquidazione delle spese statali, che determina 20 milioni di operazioni e 600.000 mandati di pagamento l'anno, permettendo non solo di capire quanto spende ogni amministrazione, ma anche di verificare quanto costa effettivamente la realizzazione delle varie attività.

Il nuovo sistema dialoga con la rete telematica della pubblica amministrazione (Spc) e la rete nazionale interbancaria per consentire in modo automatico il trasferimento alla Banca d'Italia delle operazioni di pagamento, dati poi riversati verso gli istituti bancario depositati dei conti correnti dei creditori per gli accrediti immediati. Il sistema tecnologico digitale in grado non solo di gestire e monitorare ma, soprattutto, razionalizzare la spesa pubblica, e' stato presentato da Mario Canzio, Ragioniere Generale dello Stato, e da Livio Zoffoli, presidente del Cnipa-Centro Nazionale per l'Informatica nella Pa.

"Sulla base di una costante collaborazione in atto da anni tra la Ragioneria Generale dello Stato e il Cnipa e dell'impulso trasmesso dal Presidente Zoffoli", ha sottolineato Canzio, "e' stato definito un modello gestionale digitale in grado di offrire alle amministrazioni e agli organi decisionali un quadro caratterizzato da un livello dei dati qualitativamente migliore. Uno strumento ancora piu' innovativo, alla luce della riclassificazione del bilancio pubblico per missione e programmi, a supporto delle definizioni delle priorita' dell'azione politica e amministrativa. Abbiamo scelto l'adozione di un sistema informatico in modalita' Asp, disponibile via web - ha concluso - che libera le amministrazioni dall'onere della progettazione e dei costi d'acquisto e installazione dei programmi e che, attraverso l'uso della firma digitale, consentira' la dematerializzazione degli atti di spesa".

La Ragioneria Generale dello stato e il Cnipa hanno quindi concordato che la piattaforma telematica eroghi progressivamente tutte le funzionalita' di contabilita' finanziaria ed economico-patrimoniale - analitica. "Per rispondere a questa esigenza", ha spiegato Zoffoli "si e' lavorato sulla necessita' per le amministrazioni di disporre di strumenti digitali che permettono di programmare, gestire e verificare lo "utilizzo di risorse assegnate e per la Ragioneria Generale di avere informazioni che concorrano alla predisposizione e rendicontazione delle risorse pubbliche in modo omogeneo tempestivo e attendibile". (AGI)

Lan

181423 LUG 07

## **CONTI PUBBLICI. RGS-CNIPA: NUOVO SISTEMA PER RISPARMI TEMPO-SOLDI SARA' A REGIME A LUGLIO 2008, PRIMA LA SPERIMENTAZIONE**

(DIRE) Roma, 18 lug. - Un sistema tecnologico digitale in grado di monitorare piu' a fondo la spesa dei ministeri e risparmiare a regime "qualche milione di euro", tanto tempo e soprattutto tanta carta. "Non girera' piu' tutta la carta che c'e' adesso tra un dicastero e l'altro e nello stesso ministero- spiega Maria Laura Prislei, ispettore generale capo per l'informatizzazione della contabilita' di Stato- smaterializzando i 600mila mandati di pagamento all'anno che circolano oggi sul cartaceo. Poi ci sono

benefici non monetizzabili subito", soprattutto "di tempo e quindi di qualita' del lavoro".

Il nuovo strumento di gestione contabile che mettera' in comunicazione via web i dati delle amministrazioni centrali per sapere realmente quanto spende ogni Amministrazione e quali sono i costi di ogni attivita' e' stato presentato in un convegno al ministero dell'Economia da Mario Canzio, Ragioniere Generale dello Stato, e da Livio Zoffoli, presidente del Centro Nazionale per l'Informatica nella PA, con i vertici delle amministrazioni statali.

"Tale sistema consente di qualificare il profilo economico delle politiche pubbliche, dei servizi finali erogati e di verificare le modalita' di impiego delle risorse- afferma Canzio- classificate per natura e per organizzazione. In sostanza un primo, forte, segnale di attenzione verso un problema che negli ultimi mesi e' tornato di grandissima attualita'".(SEGUE)

(Lig/ Dire)

15:13 18-07-07

## **CONTI PUBBLICI. RGS-CNIPA: NUOVO SISTEMA PER RISPARMI... -2-**

(DIRE) Roma, 18 lug. - "Si e' lavorato- sottolinea il presidente del Cnipa, Livio Zoffoli- sulla necessita' per le Amministrazioni di disporre di strumenti digitali che permettano di programmare, gestire e verificare l'utilizzo delle risorse assegnate e per la Ragioneria Generale dello Stato di avere informazioni che concorrano alla predisposizione e alla rendicontazione delle risorse pubbliche in modo omogeneo, tempestivo e attendibile, determinando cosi' la necessita' di un sistema contabile che tratti le risorse sia da un punto di vista finanziario che economico patrimoniale". Questo nuovo sistema "coniuga l'innovazione tecnologica e procedimentale per raggiungere obiettivi di risparmio e di maggiore efficienza e sicurezza. Abbiamo 1033 centri di calcolo che coprono una superficie pari a 10 campi di calcio, anche le elaboratori centrali,- prosegue- cosi' eterogenei tra di loro pongono, infatti, un serio problema di sicurezza. E' indispensabile introdurre regole di razionalizzazione soprattutto nella gestione e nell'aggiornamento dei dati che sono il patrimonio della Pa".

Il sistema sara' a regime in tutti i ministeri "se tutto procede come previsto, a luglio 2008- spiega Maria Laura Prislei- infatti verra' prima sperimentato in alcune amministrazioni pilota".

(Lig/ Dire)

15:13 18-07-07

## **P.A.: PER RAZIONALIZZARE SPESA AL VIA NUOVO SISTEMA ICT =**

Roma, 18 lug. - (Adnkronos) - La gestione della spesa pubblica diventa piu' "intelligente" ed efficace. Un sistema tecnologico digitale in grado non solo di gestire e monitorare ma, soprattutto,

razionalizzare la spesa pubblica, e' stato presentato da Mario Canzio, Ragioniere Generale dello Stato, e da Livio Zoffoli, presidente del Cnipa -Centro Nazionale per l'Informatica nella PA, nel corso di un convegno cui hanno preso parte i vertici di tutte le amministrazioni dello Stato, nonche' i responsabili dei rispettivi sistemi informatici.

"Sulla base di una costante collaborazione in atto da anni tra la Ragioneria Generale dello Stato e il Cnipa e dell'impulso trasmesso dal Presidente Zoffoli", ha ricordato Mario Canzio, "e' stato definito un modello gestionale digitale in grado di offrire alle Amministrazioni e agli Organi decisionali un quadro conoscitivo caratterizzato da un livello dei dati qualitativamente e qualitativamente migliore. Esso si presenta ancora piu' caratterizzante e innovativo alla luce della revisione della struttura classificatoria del Bilancio pubblico per missioni e programmi, recentemente avviata, supportando la definizione delle priorita' dell'azione politica e amministrativa".

"Al fine di dare attuazione, in modo semplice ed immediato, a questo servizio informatico integrato per la gestione delle spesa pubblica -dice Canzio- abbiamo scelto l'adozione di un sistema informatico in modalita' Asp, disponibile via web, che libera le Amministrazioni dall'onere dei tempi della progettazione e dei costi di acquisto e installazione dei programmi e che, attraverso l'utilizzo della firma digitale, consentira' la dematerializzazione degli atti di spesa. La Rgs ed il Cnipa hanno concordato che attraverso tale piattaforma Ict siano progressivamente erogate tutte le funzionalita' di contabilita' finanziaria ed economicopatrimoniale-analitica".  
(segue)

(Rem/Ct/Adnkronos)

18-LUG-07 16:08

**P.A.: PER RAZIONALIZZARE SPESA AL VIA NUOVO SISTEMA ICT (2) =**

(Adnkronos) - "Per rispondere a questa precisa esigenza", ha spiegato Livio Zoffoli, "il Cnipa ha volentieri messo a disposizione le sue competenze e professionalita'. Mediante una serie di approfondimenti congiunti, sono state individuate le soluzioni informatiche piu' adeguate, in grado di far emergere i vantaggi tecnico-organizzativi e la maggiore affidabilita' derivanti da una gestione tecnologica unitaria delle componenti applicative e tecnico-organizzative di erogazione del servizio".

"In particolare, si e' lavorato sulla necessita' per le Amministrazioni di disporre di strumenti digitali che permettano di programmare, gestire e verificare l'utilizzo delle risorse assegnate e per la Ragioneria Generale dello Stato di avere informazioni che concorrano alla predisposizione e alla rendicontazione delle risorse pubbliche in modo omogeneo, tempestivo e attendibile, determinando cosi' la necessita' di un sistema contabile che tratti le risorse sia

da un punto di vista finanziario che economico patrimoniale",  
continua Zoffoli.

L'adozione di questo strumento dell'Ict nel complesso processo di governo e gestione del bilancio pubblico, permette non solo di dare contezza di quanto spende ogni Amministrazione, ma anche di verificare quanto costa effettivamente realizzare le varie attivita'. Cio' consente anche una piu' proficua amministrazione delle risorse umane con conseguenti economie derivanti dalla complessiva e piu' razionale gestione finanziaria, innescando in tal modo benefici strutturali per il bilancio dello Stato. Non solo. Sul fronte della liquidazione delle spese, che determina ben 20 milioni di operazioni e 600 mila mandati di pagamento l'anno, il sistema dialoga con la rete telematica della pubblica amministrazione (SPC) e quella interbancaria (RNI) per consentire in modo automatico il trasferimento alla Banca d'Italia delle operazioni di pagamento che vengono poi riversati verso gli istituti bancari depositari dei conti correnti dei creditori.

(Rem/Ct/Adnkronos)

18-LUG-07 16:24

#### **(ECO) P.A.: da Rgs e Cnipa nuovo strumento ICT per razionalizzare spesa**

(Il Sole 24 Ore Radiocor) - Roma, 18 lug - Un nuovo sistema informatico di gestione contabile per la Pubblica Amministrazione, che consentira' risparmi per decine di milioni di euro. Lo hanno presentato oggi Mario Canzio, Ragioniere Generale dello Stato, Livio Zoffoli, presidente del Cnipa (Centro nazionale per l'informatica per la PA), e il sottosegretario all'Economia Paolo Cento. I nuovi strumenti di monitoraggio della spesa "saranno disponibili via web in modalita' ASP (application service provider) - ha spiegato Canzio - per liberare le amministrazioni dai costi di acquisto di programmi software e dematerializzare gli atti di spesa". La nuova infrastruttura informatica integrera' gli strumenti contabili gia' a disposizione delle amministrazioni centrali, e operera' a pieno ritmo da luglio 2008, dopo un periodo di sperimentazione. Nuova l'impostazione del sistema: il bilancio finanziario viene affiancato da una struttura contabile e da un bilancio di tipo economico, in grado di evidenziare i costi complessivi di gestione di un'organizzazione, e non solo le relative spese.

Col-lpa

(RADIOCOR) 18-07-07 12:27:17 (0159) 5 NNNN

#### **SPESA PUBBLICA: PER RAZIONALIZZARLA ARRIVA UN NUOVO SISTEMA ICT =**

(ASCA) - Roma, 18 lug - La gestione della spesa pubblica diventa piu' "intelligente" ed efficace. Un sistema tecnologico digitale in grado non solo di gestire e monitorare ma, soprattutto, razionalizzare la spesa pubblica,

e' stato presentato da Mario Canzio, Ragioniere Generale dello Stato, e da Livio Zoffoli, presidente del CNIPA-Centro Nazionale per l'Informatica nella PA, nel corso di un convegno cui hanno preso parte i vertici di tutte le amministrazioni dello Stato, nonche' i responsabili dei rispettivi sistemi informatici.

red-rf/rf/sr

181243 LUG 07

## **PENSIONI. CENTO: CALCOLATRICE UTILE, MA POI SERVE SCELTA POLITICA**

(DIRE) Roma, 18 lug. - "Come ministero dell'Economia dobbiamo avere la capacita' di supportare con strumenti tecnici adeguati le decisioni che spettano alla politica. C'e' stata una grande discussione in queste ultime settimane sulle scelte politiche da fare con la calcolatrice o meno: io penso che la calcolatrice e' utile ma poi serve il coraggio di assumersi una responsabilita' politica. La politica deve avere numeri chiari per decidere di muoversi in una direzione o nell'altra". Lo ha detto il sottosegretario all'Economia, Paolo Centro, intervenendo al convegno della Ragioneria dello Stato sul nuovo sistema di gestione integrata della contabilita' economica e finanziaria.

"Mi sembra necessario allargare la gestione economico-finanziaria al tema della contabilita' ambientale- ha aggiunto- sulla cui necessita' c'e' ormai una piena consapevolezza in tutta Europa: ad esempio gia' oggi i nostri boschi ci fanno risparmiare 1 miliardo nel conteggio delle emissioni di Co2".

(Lig/ Dire)

15:19 18-07-07

## **FISCO OGGI - 18 Luglio 2007**

### **Verso una PA di risultati**

### **Razionalizzare la spesa pubblica si può con la tecnologia**

Presentato a Roma Sicoge, il rinnovato sistema informatico integrato a disposizione dell'apparato statale

Corretta programmazione della spesa e sua effettiva verifica. Sono queste le due principali caratteristiche di Sicoge, premessa e punto di approdo di un progetto nato nel 2002 in accordo tra Ragioneria generale dello Stato e Cnipa, il Centro nazionale per l'informatica nella pubblica amministrazione, ideato e gestito in collaborazione con Consip.

Attualmente, il sistema supporta le amministrazioni centrali, periferiche e autonome nella gestione della propria contabilità finanziaria ordinaria attraverso tutte le fasi di definizione e variazione degli stanziamenti di bilancio e di predisposizione degli atti di spesa.

In linea con la recente struttura classificatoria del bilancio dello Stato, che punta a fornire una più chiara identificazione dei programmi svolti attraverso l'uso delle risorse pubbliche, il sistema consentirà anche l'analisi dei costi e delle spese per missione e per programma con conseguente verifica dell'impiego delle risorse finanziarie.

Un valore aggiunto rispetto alla sua originaria formulazione, con evidenti vantaggi organizzativi ed economici per le amministrazioni dello Stato.

### **Le finalità**

Sicoge, acronimo di sistema per la gestione integrata della contabilità economica e finanziaria, è stato presentato oggi a Roma nell'ambito di un convegno organizzato nella sede della Ragioneria generale dello Stato di via Pastrengo. L'obiettivo è supportare le pubbliche amministrazioni nella gestione degli strumenti a disposizione, contemperando due differenti esigenze: l'analisi e la rappresentazione della programmazione economico-finanziaria. Il tutto senza trascurare la possibilità di tracciare un opportuno collegamento tra risorse umane, finanziarie e strumentali impiegate e risultati conseguiti grazie all'azione svolta dalle singole amministrazioni.

### **Funzionamento e caratteristiche**

Come funziona Sicoge? Il punto di partenza è la rilevazione dell'evento. Segue la classificazione dei costi per natura (piano dei conti), responsabilità (centri di costo) e finalità (programmi) in coerenza con il bilancio dello Stato. La principale caratteristica di Sicoge è la sua flessibilità. Questo significa che il sistema è in grado di rispondere in modo adeguato alla automazione già sviluppata presso le singole Amministrazioni. Le due componenti, finanziaria ed economica, saranno integrate per fare in modo che ogni evento possa essere rilevato tanto dal punto di vista finanziario che economico. Inoltre, il nuovo sistema informatico, in modalità asp (application service provider) con software installato su un server esterno e disponibile via web, non soltanto libera le amministrazioni dall'onere dei tempi della progettazione e dei costi di acquisto e di installazione dei programmi, ma, attraverso l'utilizzo della firma digitale, consentirà la dematerializzazione degli atti di spesa.

### **L'attuazione pratica**

L'introduzione a regime del nuovo sistema prevede un approccio graduale. Entro settembre, ha ricordato Maria Laura Prislei della Ragioneria generale dello Stato, saranno contattate le amministrazioni per definire il piano di attuazione, mentre tra novembre e dicembre è prevista la migrazione di un primo gruppo di amministrazioni e l'inizio della sperimentazione delle prime funzionalità di contabilità economico-patrimoniale analitica su amministrazioni pilota. Da gennaio 2008, inizierà il programma di formazione e con progressiva attuazione delle componenti del sistema, mentre la completa realizzazione delle funzionalità gestionali è prevista per luglio.

### **Un modo nuovo di gestire la spesa pubblica**

Sulla capacità del sistema "di qualificare il profilo economico delle politiche pubbliche, dei servizi finali erogati e verificare le modalità di impiego delle risorse, classificate per natura e organizzazione" si è soffermato nell'ambito del convegno il Ragioniere generale dello Stato, Mario Canzio, che ha dato rilievo tra l'altro al protocollo d'intesa tra la Ragioneria generale dello Stato e il Cnipa per l'informatizzazione dei sistemi di gestione della contabilità finanziaria ed economico-patrimoniale della Pubblica amministrazione.

Canzio ha anche evidenziato che il sistema si presenta "più caratterizzante e innovativo supportando la definizione della priorità dell'azione politica e amministrativa".

Il sottosegretario del Mef, Paolo Cento, si è invece soffermato sull'importanza del nuovo sistema che "abbina alla gestione finanziaria anche quella economica fondamentale per l'analisi dei costi di gestione", ma anche sul valore dell'ambiente nelle decisioni che spettano alla politica sottolineando che "la gestione finanziaria deve essere efficacemente collegata alla contabilizzazione ambientale e ai suoi effetti". Il valore ambiente - ha ricordato Cento - "ha rilevanza nella gestione economico-finanziaria del bilancio dello Stato e in linea con le direttive del protocollo di Kyoto".

### **Una collaborazione all'insegna di programmazione, gestione e verifica**

Livio Zoffoli, presidente Cnipa, si è invece soffermato sul valore della collaborazione tra le due amministrazioni che hanno utilizzato i rispettivi know how "permettendo non soltanto di avere contezza di quanto spende ogni Amministrazione, ma anche di verificare quanto costa effettivamente realizzare le varie attività".



Infine, Rosanna Alterisio, responsabile area progetti applicazioni e servizi del Cnipa, ha invece evidenziato che l'obiettivo a regime del sistema è offrire alle Amministrazioni un servizio efficace, di elevata qualità e agevole utilizzo patrimonializzando al meglio le complementari esperienze e competenze delle due amministrazioni coinvolte.

Gianluca Di Muro

LINEA EDP

SNews/e-Gov/Pa

**L'Ict in aiuto della spesa pubblica**

**A settembre sarà avviato il processo per il nuovo sistema contabile che consente 'automazione dei processi amministrativo-contabili**

Agnese Ananasso

18 Luglio 2007

Un nuovo sistema informatico razionalizzerà la spesa pubblica e ne semplificherà il monitoraggio e la gestione. Ragioneria generale dello Stato (Rgs) e Cnipa, centro nazionale per l'informatica della Pa, hanno elaborato, in collaborazione con Consip (l'ente che si occupa degli acquisti della Pa), un nuovo sistema contabile, che consente l'automazione dei processi amministrativo-contabili di carattere economico e finanziario delle Pa. Un processo che verrà avviato da settembre e dovrebbe completarsi a luglio del 2008.

Spiega Mario Canzio, Ragioniere generale dello Stato: “Alla luce della riforma del bilancio dello Stato del 1997, è stato elaborato un sistema che analizza i dati e le voci di spesa non solo con un approccio di tipo finanziario-quantitativo ma anche con uno economico-qualitativo. In questo modo viene costantemente monitorata l'efficacia della spesa, gli obiettivi raggiunti e il modo con cui sono stati raggiunti”.

Il lavoro è stato svolto sia introducendo funzionalità nuove sia rinnovando il sistema informatico già esistente, il Sicoge, che supporta le amministrazioni centrali, periferiche e autonome nella gestione della contabilità finanziaria. I nuovi servizi e applicazioni saranno fruibili in modalità Asp (Application service provider), via web, in modo da alleggerire le amministrazioni dall'onere dei tempi della progettazione e dei costi di acquisto e installazione dei programmi. L'implementazione del nuovo sistema, realizzato sulla base del sistema pubblico di connettività, insieme all'uso della firma digitale, rientra nel processo di dematerializzazione della Pa. In questo caso a essere dematerializzati saranno gli atti di spesa.

“Sarà infatti attraverso questa piattaforma Ict che progressivamente verranno erogate le funzionalità di contabilità finanziaria ed economico-patrimoniale-analitica” dice Livio Zoffoli, presidente Cnipa. “Il sistema nasce dall'esigenza di unificare il back office, previsto già dalla Finanziaria del 2004. La modalità in Asp consentirà di gestire in maniera organica e centralizzata grandi flussi di dati riservati, senza necessità di creare centri periferici di competenza. La fruizione via web consentirà da una parte di mantenere l'autonomia e la flessibilità della gestione dei dati, dall'altra di monitorare costantemente i risultati raggiunti e l'allocazione efficiente ed efficace delle risorse. Il tutto garantendo protezione e riservatezza delle informazioni”.

Le amministrazioni avranno il vantaggio di accedere al sistema Sicoge, inserendo un identificativo, e scegliendo solo gli applicativi e i servizi utili all'attività dell'ufficio o dipartimento. Cnipa è incaricato di dare supporto tecnico e, laddove serve, anche finanziario a tutte le amministrazioni coinvolte. Un supporto tecnico che include le stesse istruzioni di implementazione e utilizzo della nuova piattaforma.

D.M.O. DATA MANAGER ON LINE

### **Spesa pubblica: per razionalizzarla arriva un nuovo sistema ICT**

RGS e CNIPA mettono a disposizione delle Pubbliche Amministrazioni via web (ASP) un nuovo strumento di gestione contabile. Dati e monitoraggi reali, pagamenti automatici verso la Banca d'Italia, e inserimento automatizzato nella rete nazionale interban-caria per gli accrediti immediati. Attesi risparmi dalla nuova modalità di gestione della spesa pubblica.

La gestione della spesa pubblica diventa più "intelligente" ed efficace. Un sistema tecnologico digitale in grado non solo di gestire e monitorare ma, soprattutto, razionalizzare la spesa pubblica, è stato presentato da Mario Canzio, Ragioniere Generale dello Stato, e da Livio Zoffoli, presidente del CNIPA-Centro Nazionale per l'Informatica nella PA, nel corso di un convegno cui hanno preso parte i vertici di tutte le amministrazioni dello Stato, nonché i re-sponsabili dei rispettivi sistemi informatici.

«Sulla base di una costante collaborazione in atto da anni tra la Ragioneria Generale dello Stato e il CNIPA e dell'impulso trasmesso dal Presidente Zoffoli», ha ricordato Mario Canzio, «è stato definito un modello gestionale di-gitale in grado di offrire alle Amministrazioni e agli Organi decisionali un quadro conoscitivo caratterizzato da un livello dei dati qualitativamente e qualitativamente migliore. Esso si presenta ancora più caratterizzante e innovativo alla lu-ce della revisione della struttura classificatoria del Bilancio pubblico per missioni e programmi, recentemente avviata, supportando la definizione delle priorità dell'azione politica e amministrativa. Al fine di dare attuazione, in modo sem-plice ed immediato, a questo servizio informatico integrato per la gestione delle spesa pubblica, abbiamo scelto l'adozione di un sistema informatico in modalità ASP, disponibile via web, che libera le Amministrazioni dall'onere dei tempi della progettazione e dei costi di acquisto e installazione dei programmi e che, attraverso l'utilizzo della firma digitale, consentirà la dematerializzazione degli atti di spesa. La RGS ed il CNIPA hanno concordato che attraverso tale piattaforma ICT siano progressivamente erogate tutte le funzionalità di contabilità finanziaria ed economico-patrimoniale-analitica».

«Per rispondere a questa precisa esigenza», ha spiegato Livio Zoffoli, «il CNIPA ha volentieri messo a disposizione le sue competenze e professionalità. Mediante una serie di approfondimenti congiunti, sono state individuate le solu-zioni informatiche più adeguate, in grado di far emergere i vantaggi tecnico-organizzativi e la maggiore affidabilità de-rivanti da una gestione tecnologica unitaria delle componenti applicative e tecnico-organizzative di erogazione del servizio. In particolare, si è lavorato sulla necessità per le Amministrazioni di disporre di strumenti digitali che permet-tano di programmare, gestire e verificare l'utilizzo delle risorse assegnate e per la Ragioneria Generale dello Stato di avere informazioni che concorrano alla predisposizione e alla rendicontazione delle risorse pubbliche in modo omo-geneo, tempestivo e attendibile, determinando così la necessità di un sistema contabile che tratti le risorse sia da un punto di vista finanziario che economico patrimoniale».

L'adozione di questo strumento dell'ICT nel complesso processo di governo e gestione del bilancio pubblico, permet-te non solo di dare contezza di quanto spende ogni Amministrazione, ma anche di verificare quanto costa effettiva-mente realizzare le varie attività. Ciò consente anche una più proficua amministrazione delle risorse umane con con-seguenti economie derivanti dalla complessiva e più razionale gestione finanziaria, innescando in tal modo benefici strutturali per il bilancio dello Stato.

Non solo. Sul fronte della liquidazione delle spese, che determina ben 20 milioni di operazioni e 600 mila mandati di pagamento l'anno, il sistema dialoga con la rete telematica della pubblica amministrazione (SPC) e quella interbanca-ria (RNI) per consentire in modo automatico il trasferimento alla Banca d'Italia delle operazioni di pagamento che vengono poi riversati verso gli istituti bancari depositari dei conti correnti dei creditori.

**COMUNICATI STAMPA INFORMATICI**

MERCOLEDÌ, LUGLIO 18, 2007

*Spesa pubblica: per razionalizzarla arriva un nuovo sistema ICT*

*RGS e CNIPA mettono a disposizione delle Pubbliche Amministrazioni via web (ASP) un nuovo strumento di gestione contabile*

## **SPESA PUBBLICA: PER RAZIONALIZZARLA ARRIVA UN NUOVO SISTEMA ICT**

Dati e monitoraggi reali, pagamenti automatici verso la Banca d'Italia, e inserimento automatizzato nella rete nazionale interbancaria per gli accrediti immediati. Attesi risparmi dalla nuova modalità di gestione della spesa pubblica

Roma, 18 lug. '07 – La gestione della spesa pubblica diventa più “intelligente” ed efficace. Un sistema tecnologico digitale in grado non solo di gestire e monitorare ma, soprattutto, razionalizzare la spesa pubblica, è stato presentato da Mario Canzio, Ragioniere Generale dello Stato, e da Livio Zoffoli, presidente del CNIPA-Centro Nazionale per l'Informatica nella PA, nel corso di un convegno cui hanno preso parte i vertici di tutte le amministrazioni dello Stato, nonché i responsabili dei rispettivi sistemi informatici.

«Sulla base di una costante collaborazione in atto da anni tra la Ragioneria Generale dello Stato e il CNIPA e dell'impulso trasmesso dal Presidente Zoffoli», ha ricordato Mario Canzio, «è stato definito un modello gestionale digitale in grado di offrire alle Amministrazioni e agli Organi decisionali un quadro conoscitivo caratterizzato da un livello dei dati qualitativamente e qualitativamente migliore. Esso si presenta ancora più caratterizzante e innovativo alla luce della revisione della struttura classificatoria del Bilancio pubblico per missioni e programmi, recentemente avviata, supportando la definizione delle priorità dell'azione politica e amministrativa. Al fine di dare attuazione, in modo semplice ed immediato, a questo servizio informatico integrato per la gestione delle spesa pubblica, abbiamo scelto l'adozione di un sistema informatico in modalità ASP, disponibile via web, che libera le Amministrazioni dall'onere dei tempi della progettazione e dei costi di acquisto e installazione dei programmi e che, attraverso l'utilizzo della firma digitale, consentirà la dematerializzazione degli atti di spesa. La RGS ed il CNIPA hanno concordato che attraverso tale piattaforma ICT siano progressivamente erogate tutte le funzionalità di contabilità finanziaria ed economico-patrimoniale-analitica».

«Per rispondere a questa precisa esigenza», ha spiegato Livio Zoffoli, «il CNIPA ha volentieri messo a disposizione le sue competenze e professionalità. Mediante una serie di approfondimenti congiunti, sono state individuate le soluzioni informatiche più adeguate, in grado di far emergere i vantaggi tecnico-organizzativi e la maggiore affidabilità derivanti da una gestione tecnologica unitaria delle componenti applicative e tecnico-organizzative di erogazione del servizio. In particolare, si è lavorato sulla necessità per le Amministrazioni di disporre di strumenti digitali che permettano di programmare, gestire e verificare l'utilizzo delle risorse assegnate e per la Ragioneria Generale dello Stato di avere informazioni che concorrano alla predisposizione e alla rendicontazione delle risorse pubbliche in modo omogeneo, tempestivo e attendibile, determinando così la necessità di un sistema contabile che tratti le risorse sia da un punto di vista finanziario che economico patrimoniale».

L'adozione di questo strumento dell'ICT nel complesso processo di governo e gestione del bilancio pubblico, permette non solo di dare contezza di quanto spende ogni Amministrazione, ma anche di verificare quanto costa effettivamente realizzare le varie attività. Ciò consente anche una più proficua amministrazione delle risorse umane con conseguenti economie derivanti dalla complessiva e più razionale gestione finanziaria, innescando in tal modo benefici strutturali per il bilancio dello Stato.

Non solo. Sul fronte della liquidazione delle spese, che determina ben 20 milioni di operazioni e 600 mila mandati di pagamento l'anno, il sistema dialoga con la rete telematica della pubblica amministrazione (SPC) e quella interbancaria (RNI) per consentire in modo automatico il trasferimento alla Banca d'Italia delle operazioni di pagamento che vengono poi riversati verso gli istituti bancari depositari dei conti correnti dei creditori. –

Nuovo sistema Ict per risparmio spesa  
23 luglio 2007

La gestione della spesa pubblica diventa più "intelligente ed efficace". E' in arrivo un sistema tecnologico digitale in grado non solo di gestire e monitorare, ma soprattutto razionalizzare la spesa pubblica generando decine di milioni di risparmi. Il nuovo sistema di gestione contabile, messo a disposizione delle Pubbliche amministrazioni via web (Asp), dalla Ragioneria generale dello Stato e dal Cnipa, sarà pienamente operativo entro un anno, dal luglio del 2008. L'adozione di questo strumento permette non solo di dare conto di quanto spende ogni Amministrazione, ma anche di verificare quanto costa effettivamente realizzare le varie attività. Sul fronte della liquidazione delle spese, "che determina ben 20 milioni di operazioni e 600mila mandati di pagamento l'anno, il sistema dialoga con la rete telematica della Pubblica amministrazione e quella interbancaria per consentire in modo automatico il trasferimento alla Banca d'Italia delle operazioni di pagamento che vengono poi riversati verso gli istituti bancari depositari dei conti correnti dei creditori  
<http://www.rai.it/dl/portal/tv.html>

### **WindPress.it La banca dati dei comunicati stampa**

18/07/2007  
comunicato stampa

*RGS e CNIPA mettono a disposizione delle Pubbliche Amministrazioni via web (ASP) un nuovo strumento di gestione contabile*

*Spesa pubblica: per razionalizzarla arriva un nuovo sistema ICT*

*Dati e monitoraggi reali, pagamenti automatici verso la Banca d'Italia, e inserimento automatizzato nella rete nazionale interbancaria per gli accrediti immediati. Attesi risparmi dalla nuova modalità di gestione della spesa pubblica*

Roma, 18 lug. '07 – La gestione della spesa pubblica diventa più "intelligente" ed efficace. Un sistema tecnologico di-gitale in grado non solo di gestire e monitorare ma, soprattutto, razionalizzare la spesa pubblica, è stato presentato da Mario Canzio, Ragioniere Generale dello Stato, e da Livio Zoffoli, presidente del CNIPA-Centro Nazionale per l'Informatica nella PA, nel corso di un convegno cui hanno preso parte i vertici di tutte le amministrazioni dello Stato, nonché i responsabili dei rispettivi sistemi informatici.

«Sulla base di una costante collaborazione in atto da anni tra la Ragioneria Generale dello Stato e il CNIPA e dell'impulso trasmesso dal Presidente Zoffoli», ha ricordato Mario Canzio, «è stato definito un modello gestionale di-gitale in grado di offrire alle Amministrazioni e agli Organi decisionali un quadro conoscitivo caratterizzato da un livello dei dati qualitativamente e qualitativamente migliore. Esso si presenta ancora più caratterizzante e innovativo alla luce della revisione della struttura classificatoria del Bilancio pubblico per missioni e programmi, recentemente avviata, supportando la definizione delle priorità dell'azione politica e amministrativa. Al fine di dare attuazione, in modo sem-plice ed immediato, a questo servizio informatico integrato per la gestione delle spesa pubblica, abbiamo scelto l'adozione di un sistema informatico in modalità ASP, disponibile via web, che libera le Amministrazioni dall'onere dei tempi della progettazione e dei costi di acquisto e installazione dei programmi e che, attraverso l'utilizzo della firma digitale, consentirà la dematerializzazione degli atti di spesa. La RGS ed il CNIPA hanno concordato che attraverso tale piattaforma ICT siano progressivamente erogate tutte le funzionalità di contabilità finanziaria ed economico-patrimoniale-analitica».

«Per rispondere a questa precisa esigenza», ha spiegato Livio Zoffoli, «il CNIPA ha volentieri messo a disposizione le sue competenze e professionalità. Mediante una serie di approfondimenti congiunti, sono state individuate le soluzioni informatiche più adeguate, in grado di far emergere i

vantaggi tecnico-organizzativi e la maggiore affidabilità derivanti da una gestione tecnologica unitaria delle componenti applicative e tecnico-organizzative di erogazione del servizio. In particolare, si è lavorato sulla necessità per le Amministrazioni di disporre di strumenti digitali che permettano di programmare, gestire e verificare l'utilizzo delle risorse assegnate e per la Ragioneria Generale dello Stato di avere informazioni che concorrano alla predisposizione e alla rendicontazione delle risorse pubbliche in modo omogeneo, tempestivo e attendibile, determinando così la necessità di un sistema contabile che tratti le risorse sia da un punto di vista finanziario che economico patrimoniale».

L'adozione di questo strumento dell'ICT nel complesso processo di governo e gestione del bilancio pubblico, permette non solo di dare contezza di quanto spende ogni Amministrazione, ma anche di verificare quanto costa effettivamente realizzare le varie attività. Ciò consente anche una più proficua amministrazione delle risorse umane con conseguenti economie derivanti dalla complessiva e più razionale gestione finanziaria, innescando in tal modo benefici strutturali per il bilancio dello Stato.

Non solo. Sul fronte della liquidazione delle spese, che determina ben 20 milioni di operazioni e 600 mila mandati di pagamento l'anno, il sistema dialoga con la rete telematica della pubblica amministrazione (SPC) e quella interbancaria (RNI) per consentire in modo automatico il trasferimento alla Banca d'Italia delle operazioni di pagamento che vengono poi riversati verso gli istituti bancari depositari dei conti correnti dei creditori. –