

Ecco il piano di Brunetta: dai medici in rete al Fse

Entro il 2012 servizi digitalizzati e prime infrastrutture

Recentemente il ministro dell'Innovazione, Renato Brunetta, ha presentato il suo piano per l'innovazione in tutti i settori del Sistema Italia. La salute è affrontata nell'obiettivo 4.

Entro il 2012 saranno semplificati e digitalizzati i servizi elementari (prescrizioni e certificati di malattia digitali, sistemi di prenotazione on-line) e create le infrastrutture per un'erogazione di servizi sanitari sempre più vicini alle esigenze dei cittadini (fascicolo sanitario elettronico e innovazione delle strutture delle Asl), migliorandone il rapporto costo-qualità dei

Nella tabella la sintesi dei singoli progetti.

I singoli progetti dei Dit

MEDICI IN RETE

- **Risultati attesi dal progetto.** Connettere in rete i medici di base e i pediatri di libera scelta del Ssn, valorizzando le infrastrutture regionali.
- **Situazione attuale.** A oggi vi sono in Italia 48.000 medici e 7.200 pediatri del Ssn di cui l'80% è già dotato di personal computer e il 40% di connessione in rete. Sono in corso vari interventi a livello regionale e centrale finalizzati alla connessione in rete dei medici. Il contratto quadro Spc è disponibile e consente servizi omogenei ed economie di scala.

DIGITALIZZAZIONE DEL CICLO PRESCRITTIVO

- **Risultati attesi dal progetto.** Sostituzione delle prescrizioni (farmaceutiche e specialistiche) e dei certificati di malattia cartacei con gli equivalenti digitali, in coerenza con gli standard del Fse. Il progetto prevede che lo sviluppo delle linee guida e dei sistemi per i medici sia completato entro il 31/12/2009, e che il 100% dei medici sia abilitato entro il 31/12/2010.
- **Situazione attuale.** Il Mef, in collaborazione con il ministero del Lavoro, salute e politiche sociali, il Dit, l'Inps e le Regioni, è impegnato nell'attuazione di quanto previsto dall'articolo 50 del DL 269/2003, convertito con legge 326/2003 e modificato dalla LF 2007 per l'introduzione della trasmissione dei dati delle ricette in modalità elettronica e del certificato di malattia digitale. La trasmissione di dati dalle farmacie al Mef è operativa da alcuni anni.

DEL FASCICOLO SANITARIO ELETTRONICO DEL CITTADINO
Risultati attesi dal progetto. Realizzazione e diffusione di una soluzione federata di fascicolo sanitario elettronico del cittadino in linea con lo scenario internazionale. Il progetto prevede che lo sviluppo delle linee guida e delle soluzioni di riferimento sia completato entro il 2009, il 15% delle Asl dovrà avviare il sistema per la gestione del fascicolo entro il 2009, per arrivare al 100% nel 2012.

- **Situazione attuale.** Il Dit, in collaborazione con il ministero del Lavoro, salute e politiche sociali, è impegnato nel coordinamento di progetti regionali: volti a sviluppare e garantire interoperabilità del Fse a livello regionale, nazionale ed europeo. A oggi la situazione sul territorio è ancora frammentata, anche se oltre 15 Regioni sono attivamente impegnate a sviluppare soluzioni condivise e l'Italia partecipa con altri 11 Stati membri a un progetto per l'interoperabilità del Fse finanziato dalla Commissione europea.

SMART INCLUSION

- **Risultati attesi dal progetto.** Garantire il servizio scolastico anche ai più deboli, permettendo a piccoli pazienti/ragionevoli di vivere a distanza l'insegnamento di una normale scuola primaria o media. Si prevede la realizzazione di 6 interventi entro dicembre 2009, coinvolgendo almeno 12 scuole.

- **Situazione attuale.** È stata completata nel mese di febbraio 2009 la prima realizzazione in partnership con Telecom Italia nell'Ospedale Sant'Orsola di Bologna.

- **Modalità di attuazione.** Protocollo d'intesa con Cnr. La piattaforma innovativa Scuola può offrire, ove non già presente, l'ambiente necessario per la didattica a distanza.

RETE DI CENTRI DI PRENOTAZIONE

- **Risultati attesi dal progetto.** Realizzare un sistema articolato a rete di centri unici di prenotazione (Cup) che consentano ai cittadini di prenotare le prestazioni Ssn su tutto il territorio nazionale.

- **Situazione attuale.** Sono disponibili diverse soluzioni di sistemi di prenotazioni presso le Regioni. Lo stato attuale di informatizzazione del Cup è molto diversificato sul territorio. I Cup esistenti operano spesso in modalità isolata e con canali differenziati.

INNOVAZIONE NELLE AZIENDE SANITARIE

- **Risultati attesi dal progetto.** Incrementare l'efficacia ed efficienza delle aziende sanitarie, aumentando il tasso di innovazione digitale nei processi di organizzazione interna e di erogazione dei servizi ai cittadini.

- **Situazione attuale.** In Italia esistono a oggi 254 aziende sanitarie, di cui 157 Aziende sanitarie locali e 97 Aziende sanitarie ospedaliere. Pur essendo al centro dell'erogazione dei servizi sanitari per i cittadini, il tasso di innovazione digitale delle aziende italiane è alquanto disomogeneo, con 1/3 circa delle strutture che si attestano a un buon livello e 1/3 che si presenta abbastanza arretrato. Recenti indagini hanno evidenziato che la carenza di fondi è in molti casi solo un ostacolo marginale: la mancanza di linee guida e di percorsi di investimento affidabili risultano invece essere gli elementi più preoccupanti per i direttori generali delle aziende.

1
 Fonts Size 24pt