

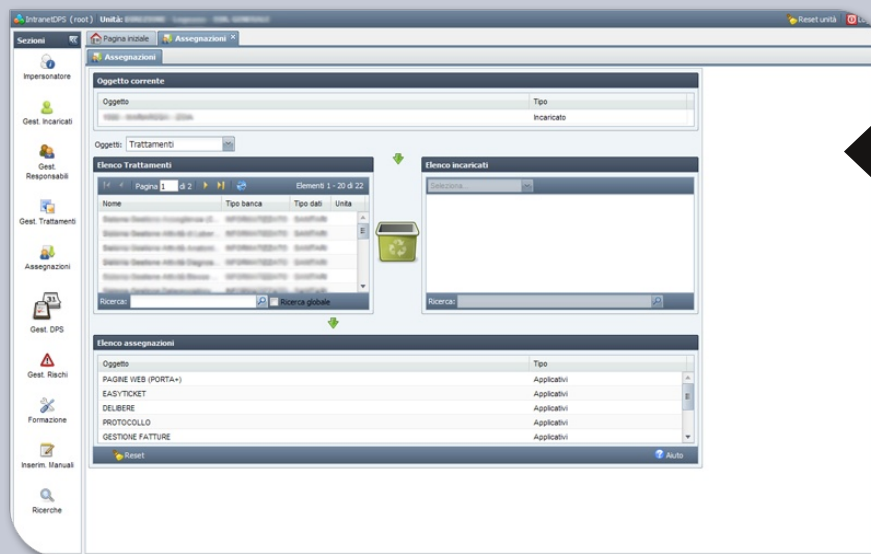
# Intranet **DPS**<sup>2.5</sup>

il software open source per la creazione del  
"Documento Programmatico sulla Sicurezza"

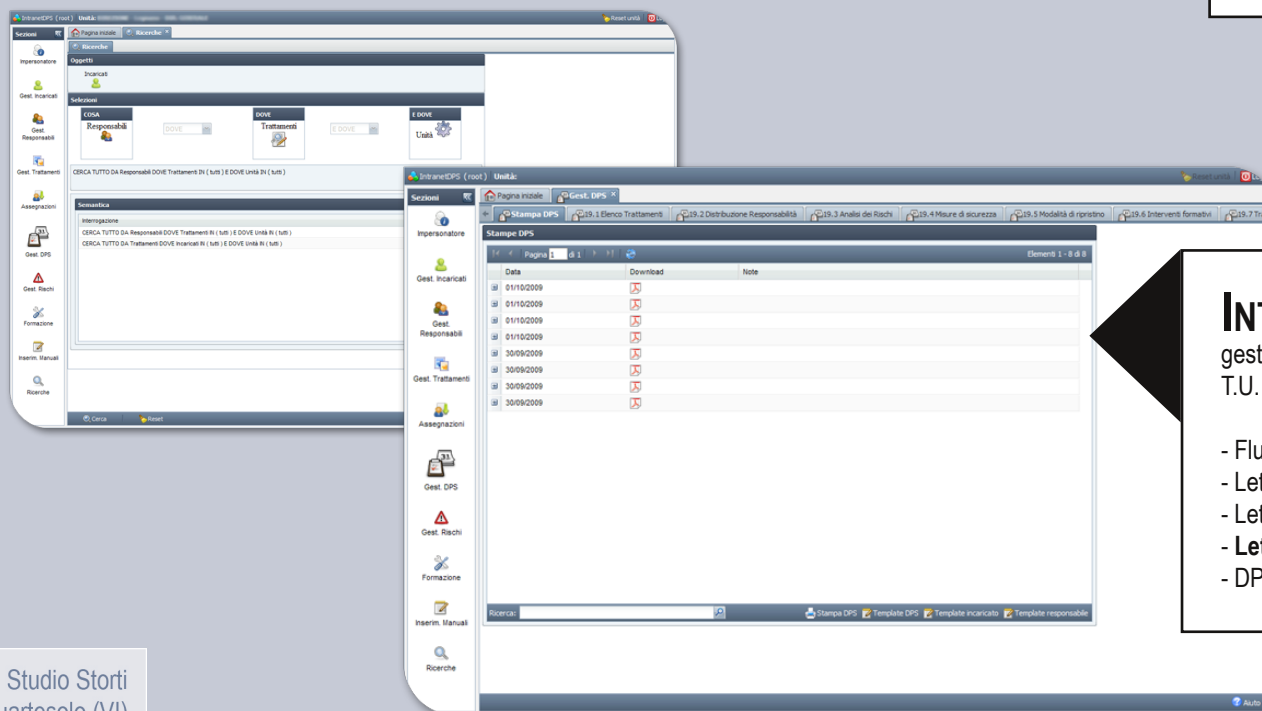
adempimenti obbligatori previsti dal T.U. privacy 196/03

**IL D.P.S. È** l'unico documento in grado di attestare l'adeguamento di una struttura aziendale alla **normativa sulla tutela dei dati personali** e deve essere redatto **ogni anno**.

Il D.P.S. rappresenta un consistente piano di gestione della sicurezza, disponibilità ed integrità dei dati aziendali: descrive come si tutelano i dati personali di dipendenti, collaboratori, clienti, utenti e fornitori in ogni fase e ad ogni livello (fisico, logico, organizzativo) e come verranno tutelati in futuro (programmazione, implementazione misure, verifiche, analisi dei risultati ecc.).



**INTRANETDPS È** un software OpenSource per la creazione del "Documento Programmatico sulla Sicurezza" e per la gestione dei flussi informativi e di responsabilità correlati. Questo applicativo è soggetto a continue migliorie ed innovazioni, in funzione anche dell'allargamento della comunità di utilizzatori. Uno dei punti cardine di questo progetto è la personalizzazione e l'aggiunta di nuove funzionalità sviluppate per conto di singoli membri della comunità di utenti.

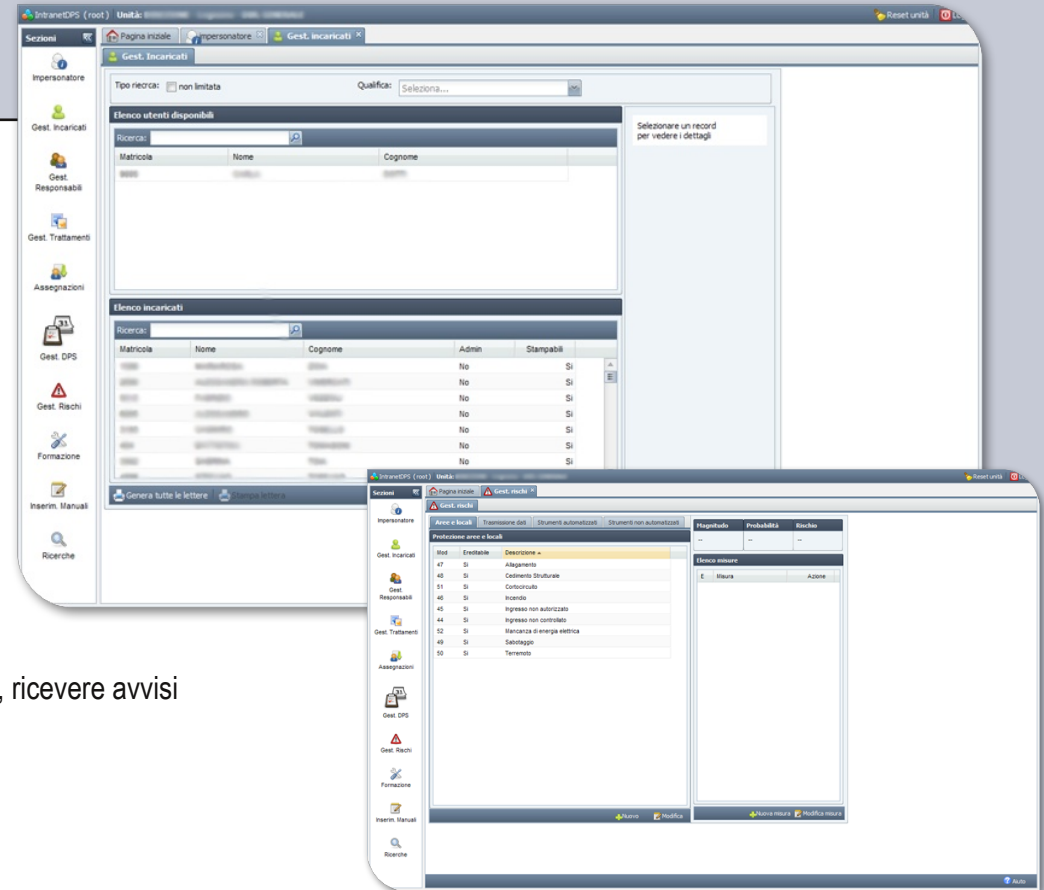


**INTRANETDPS CONSENTE** di gestire tutti gli adempimenti obbligatori previsti dal T.U. privacy 196/03:

- Flusso informativo e di responsabilità aziendale;
- Lettere di nomina Responsabili automatiche;
- Lettere di nomina Incaricati automatiche.
- **Lettere di nomina per gli Amministratori di Rete**
- DPS in base alle specifiche del Dlgs 193/03

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI DI INTRANETDPS:

- Utilizza un'architettura di tipo **Ajax** quindi, non richiede alcuna configurazione o installazione dei client che deve semplicemente disporre di un browser.
- Estrema **flessibilità e configurabilità**.
- Sistema di autenticazione integrato con **LDAP** e **Microsoft Active Directory**.
- Più semplice da usare: **Drag & Drop**, **Ricerca**, **Ordinamento** e **Stampa**.
- Produce la **documentazione in formato PDF** indicizzata su DataBase.
- Integra un modulo avanzato di analisi dei **rischi multilivello**.
- **Gestione avanzata** della logica e dei ruoli.
- Il responsabile può: modificare il **flusso di responsabilità**, **l'attribuzione degli incarichi**, ricevere avvisi automatici in caso di incongruenze o di modifiche importanti.
- L'inserimento dati può essere di tipo **decentrato**, **delegabile** e **automatizzabile**.
- Dispone di un **help** contestuale on line.
- Organizza i **trattamenti** permettendo di specificarne tutte le caratteristiche richieste.
- **IntranetDPS-Connector** consente di autopopolare l'applicativo attingendo dai database aziendali.
- Ottempera il provvedimento del 27 novembre 2008 - **Amministratori di Rete** in merito all'identificazione e si può integrare con il nostro sistema di monitoraggio e conservazione dei Log.



## Per saperne di più.. sull'Open Source

Il termine "Open Source" indica un software rilasciato con una licenza per la quale il codice sorgente è gratuitamente disponibile, analizzabile e modificabile.

Questo si traduce in maggiore stabilità, maggiore rispetto degli standard e maggior risparmio di denaro.

Infatti grazie a questo tipo di licenza è anche possibile usufruire gratuitamente di future espansioni e ottimizzazioni realizzate o commissionate da altri appartenenti alla community di utilizzatori.

IntranetDPS è un software OpenSource per la creazione del "Documento Programmatico sulla Sicurezza" e per la gestione dei flussi informativi e di responsabilità correlati.

Questo applicativo nasce dall'esperienza di uno studio di consulenza e di alcune Aziende Ospedaliere del Nord Italia, maturata dal 2004 ad oggi.

E' soggetto a continue miglie e innovazioni, in funzione anche dell' allargamento della comunità di utilizzatori.

Uno dei punti cardine di questo progetto è la personalizzazione e l'aggiunta di nuove funzionalità sviluppate per conto di singoli membri della comunità di utenti.

La versione 2.5 è stata completamente riscritta per far fronte alle nuove esigenze di flessibilità degli utilizzatori e per soddisfare un nuovo livello di integrazione e personalizzazione.

Studio Storti  
via Brescia, 49 - 36040 Torri di Quartesolo (VI)  
t. 0444 782140 - f. 0444 782141  
info@studiosorti.com

PI: 03488860242

## Software distribuito in licenza GPL V.2



### Requisiti per l'utilizzo:

#### Server:

Una CPU single core  
1GB RAM  
10GB disk  
Installabile anche in ambiente virtualizzato

S.O. Linux (Debian 5 - Ubuntu 8.04)  
Apache Web Server  
PHP5  
MySQL 5

#### Client:

Browser testati:  
Internet Explorer 6/7  
Mozilla Firefox  
Safari  
Opera

Caratteristiche Tecniche minime:  
Pentium 4 con 512Mb RAM

Riferimento Commerciale:

### Gianluca Antonello

Studio Storti S.r.l.  
via Brescia, 49 - 36040 Torri di Quartesolo (VI)  
T. 0444 782140 - F. 0444 782141  
info@intranetdps.it www.intranetdps.it