



# SPID in OPEN TOSCANA

**Laura Castellani**

Responsabile Settore  
*infrastrutture e tecnologie per  
lo sviluppo della società  
dell'informazione*

● ● ● ● ●  
**Aperta,  
innovativa,  
online**





Regione Toscana

OPEN TOSCANA

# Contesto

Da anni Regione Toscana si è dotata, e ha dotato gli enti di **RTRT**, di una infrastruttura di identificazione e accesso, con funzioni di AA, IDP e SP, che utilizza come credenziale la Carta Nazionale dei Servizi :

**16K** utenti distinti al giorno

**65K** Utenti distinti negli ultimi 3 mesi

**222K** Utenti distinti di cui l'85% toscani  
(5,4 % della popolazione toscana)

- Non solo web application ma anche **app per mobile**;
- Non solo tecnologia ma azioni facilitatrici (Punti di accesso assistiti ai servizi on-line, supporto organizzativo per attivazione CNS,...)





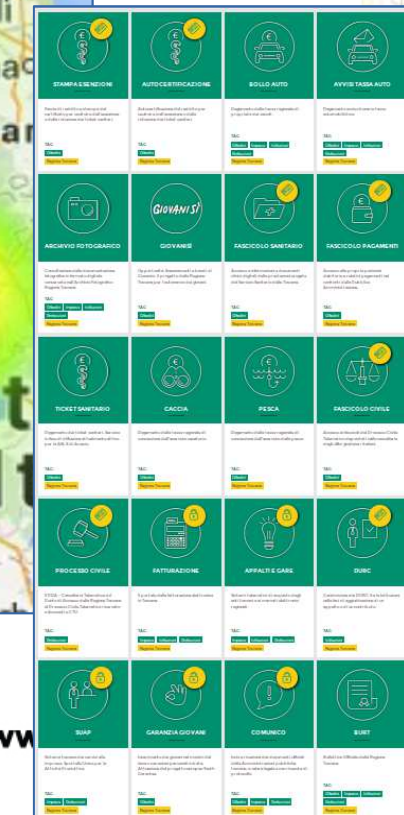
Regione Toscana

OPEN TOSCANA

# I servizi

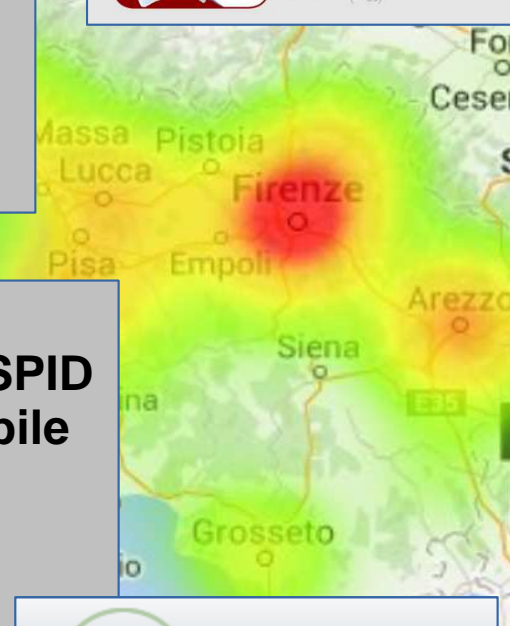
## I più utilizzati dai cittadini in Toscana:

- Fascicolo Sanitario Elettronico;
- Posizione economica rispetto al ticket;
- S.I.S. Prevenzione Collettiva;
- IRIS - Fascicolo posizioni debitorie;
- Accettazione modulistica Suap;
- Fascicoli processi civili;



## Soluzioni per il territorio:

- Identificazione e accesso con CNS e SPID
- Identificazione e accesso per App Mobile
- Cloud Toscana;
- Fatturazione elettronica enti;
- Pagamenti posizioni debitorie;
- Conservazione;
- Protocollo interoperanti;
- Comunicazioni dai cittadini;
- SUAP etc...



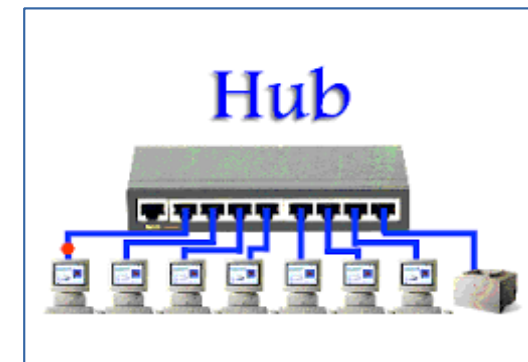


Regione Toscana

OPEN TOSCANA

# Il ruolo di RT

- **Partecipa al progetto pilota;**
- **SP per i proprio servizi** (Giustizia, Sanità, Posizione debitorie, etc);
- **Hub di SP per i servizi degli enti RTRT** semplificando l'integrazione
- **Divulgatore/facilitatore** sul territorio (per gli enti che non adottano la soluzione regionale)





# RT Come HUB per RTRT

- RT come hub di SP per i servizi di RTRT
- RT come volano di innovazione sul territorio;
- **ARPA**, l'infrastruttura di **RT** che integra a **SPID**, è una delle soluzioni infrastrutturali abilitanti per il territorio a cui si aggiungono CART, IRIS, DAX, FERT....

I servizi del territorio sono proposti alla popolazione e alle imprese in modo sinergico.





Regione Toscana

OPEN TOSCANA

## Vantaggi: Utenti, RTRT e RT:

- Immediatezza, omogeneità di utilizzo e risparmio di tempo;
- Credenziali indipendenti dall'ente erogatore;
- Credenziali complesse solo per servizi complessi;
- Maggiori servizi



Diffusione servizi, risparmio, sicurezza;  
monitoraggio e supporto (dall'HUB);  
Azione di Sistema Italia – Territoriale;



**RTRT**  
RETE TELEMATICA  
REGIONALE TOSCANA

Come un ente di RTRT;  
Crescita territoriale;  
Ruolo di coordinamento;



Regione Toscana



[www.open.toscana.it](http://www.open.toscana.it)



Regione Toscana

OPEN TOSCANA

# Prossimi passi



*Per erogare servizi più facilmente: diffusione credenziali per Soggetti Giuridici.*

*Per qualificare gli utenti e offrire servizi qualificati: portare a sistema SPID servizi di AA importanti come:*

- ANPR;
- INIPEC;
- ORDINI Professionali;
- Ruoli della PA;



*Per andare oltre al browser based, una soluzione tecnica che permetta la realizzazione di APP per mobile e/o applicazioni residenti sui PC (ad es: popolare automaticamente il fascicolo dei documenti della PA, scadenzario, etc.)*

[www.open.toscana.it](http://www.open.toscana.it)



Regione Toscana

SETTORE INFRASTRUTTURE E TECNOLOGIE  
PER LO SVILUPPO DELLA SOCIETA'  
DELL'INFORMAZIONE

Progetto ARPA

arpa-project@regione.toscana.it

**www.open.toscana.it**

