

# Forum Banche e PA 2015

FATTURAZIONE ELETTRONICA E E-PROCUREMENT

## InfoCert e Sia per una digitalizzazione di sistema delle transazioni commerciali

**Fabrizio Leoni**

Npd Manager, Infocert Spa



23 Novembre 2015, Roma

**SIA**

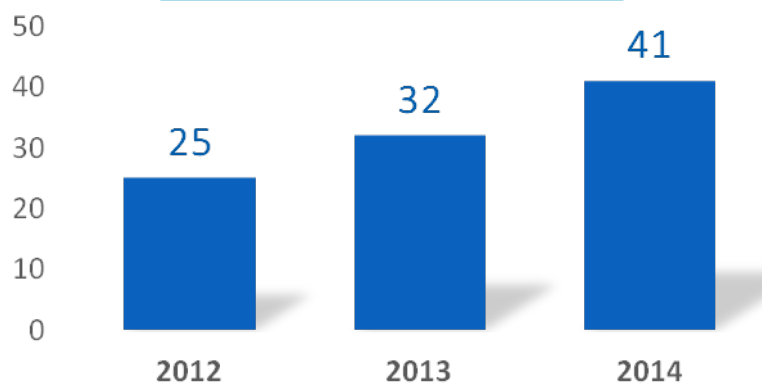
**InfoCert**

## About



- **3** sedi
- **200** dipendenti
- **41M€** fatturato 2014

## Fatturato (M€)



## Gli strumenti digitali

**Legalmail**  
1.4 milioni di caselle PEC

**LegalInvoice**  
Oltre 36.000 clienti attivi

**LegalDoc**  
Più di 600 milioni di documenti conservati

**LegalCert**  
5.5 milioni di certificati di firma digitale



## Certificazioni



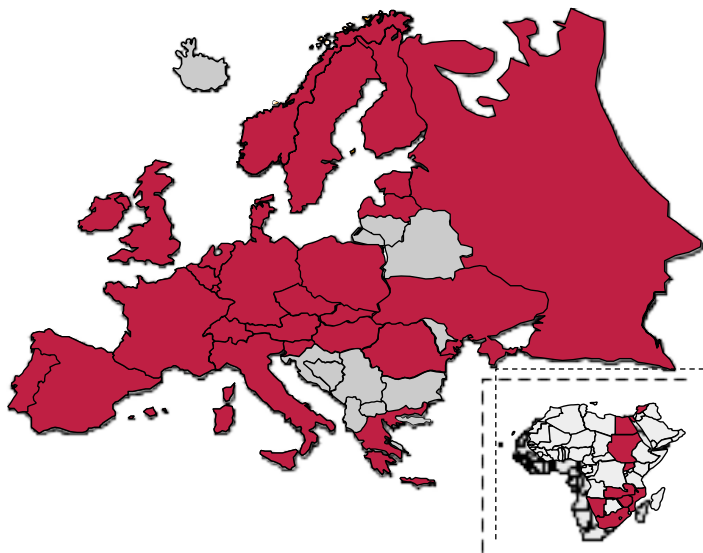
## Presidenza



SIA è leader europeo nella progettazione, realizzazione e gestione di **infrastrutture e servizi tecnologici**, dedicati alle **Istituzioni Finanziarie e Centrali**, alle **Imprese** e al **Settore Pubblico**, nelle seguente aree:

- :: **Pagamenti**
- :: **Monetica**
- :: **Servizi di Rete**
- :: **Mercati dei Capitali**

Il Gruppo SIA opera complessivamente in 40 Paesi distribuiti tra **Europa, Africa, Sud America e Medio Oriente**.



## Dati Corporate

- **Dipendenti** del Gruppo SIA: **1494**
- **Ricavi** di Gruppo: **380,3** milioni di €
- **2,7** miliardi di operazioni su **carte**
- **2,2** miliardi di operazioni di **pagamento e incasso**
- **28,6** miliardi di tx di **trading/post trading** sui mercati finanziari

### Carte

- **63 mln di carte** di credito, debito e prepagate
- **960 mila** esercenti
- **63 mila** terminali POS

### Pagamenti

- **1,1 mld di Pagamenti** SEPA (SCT)
- **0,5 mld di Incassi** SEPA (SDD)
- circa **4.800 banche aderenti** a EBA STEP2

### Mercati Finanziari

- **Oltre 100 intermediari finanziari** in **18 Paesi** usano i sistemi di compliance e sorveglianza di SIA
- Capacità di gestire fino a **200 milioni di proposte di negoziazione al giorno** (13.000 al secondo)

### Servizi di Rete

- **20 trading venue** e oltre **580 clienti** collegati al **Financial Ring**
- **100% di disponibilità** dell'infrastruttura
- **293,3 terabyte** trasportati sulla rete



Accordo strategico per un'infrastruttura di sistema a copertura tutte le esigenze di fatturazione:

- Emissione e Ricezione
- PA e Privati,
- piccoli HUB,
- grandi Intermediari
- dalle grandi aziende fino alla micro-azienda



Una infrastruttura IT dedicata alla dematerializzazione di tutto il ciclo di vendita/acquisto/pagamenti B2G/B2B/B2C:

- innovativa
- solida
- completa
- aperta
- in compliance
- Internazionale

## Tre principi per l'innovazione

Primo principio:

narrazione senza execution non serve a niente.

Secondo principio:

execution senza competenze è impossibile.

Terzo principio:

competenze senza vision non va da nessuna parte.

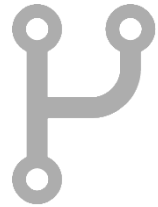
**Alfonso Fuggetta**

Blogger, Professor, Manager

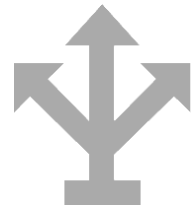
NOVEMBER 06, 2015 7:58 AM



Insieme **InfoCert** e **SIA** hanno sufficiente forza per l'execution (infrastruttura, investimenti e massa critica), tutte le competenze necessarie per la realizzazione della nostra vision di digitalizzazione di sistema delle transazioni commerciali



Costituire una infrastruttura digitale per la digitalizzazione di sistema delle transazioni commerciali in Italia e a livello internazionale.



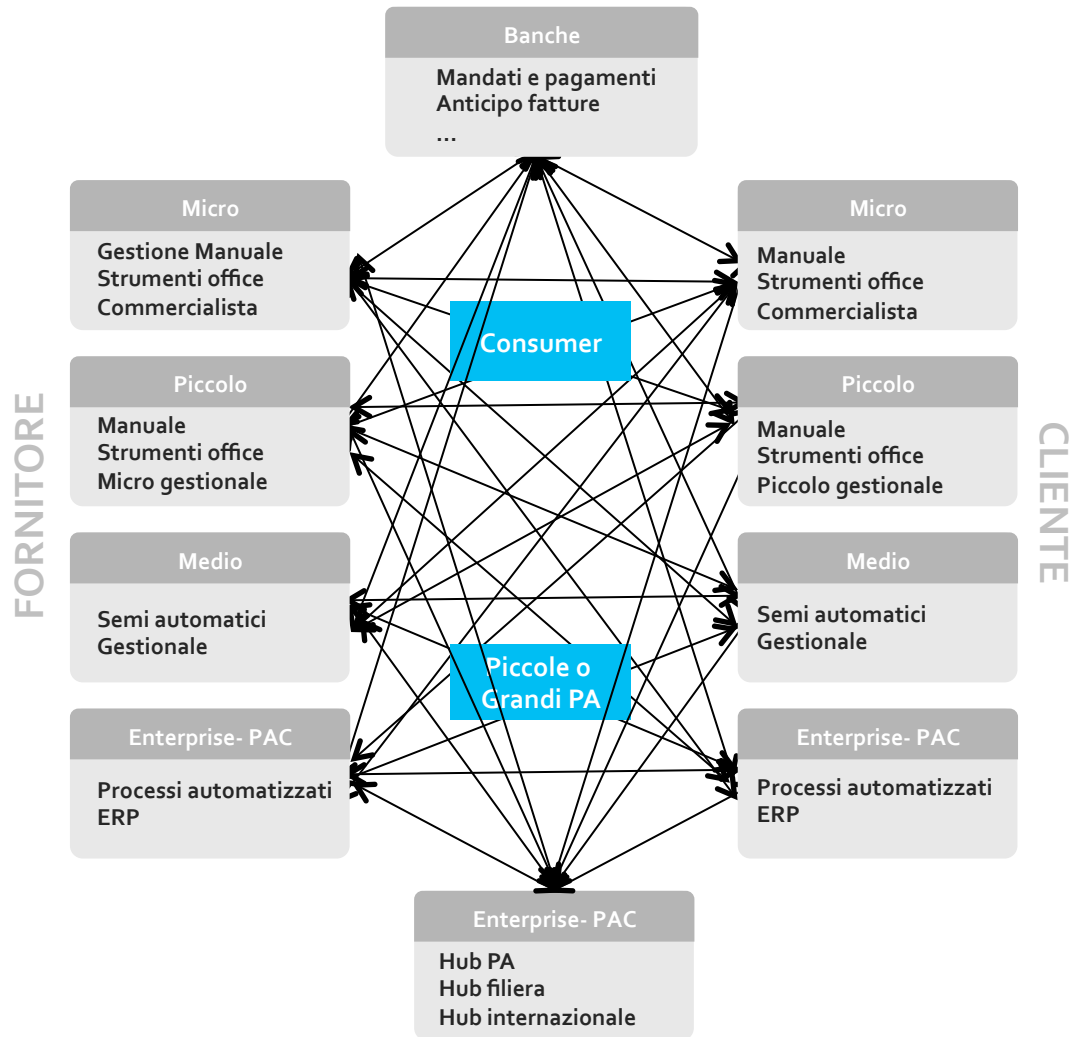
Qualificarsi come gateway di riferimento per garantire l'interoperabilità tra community.

# *La nostra analisi*

... O almeno una parte della narrazione di oggi ...



# Frammentazione degli interlocutori



Le esigenze sono ovviamente differenti e quindi strumenti differenti.

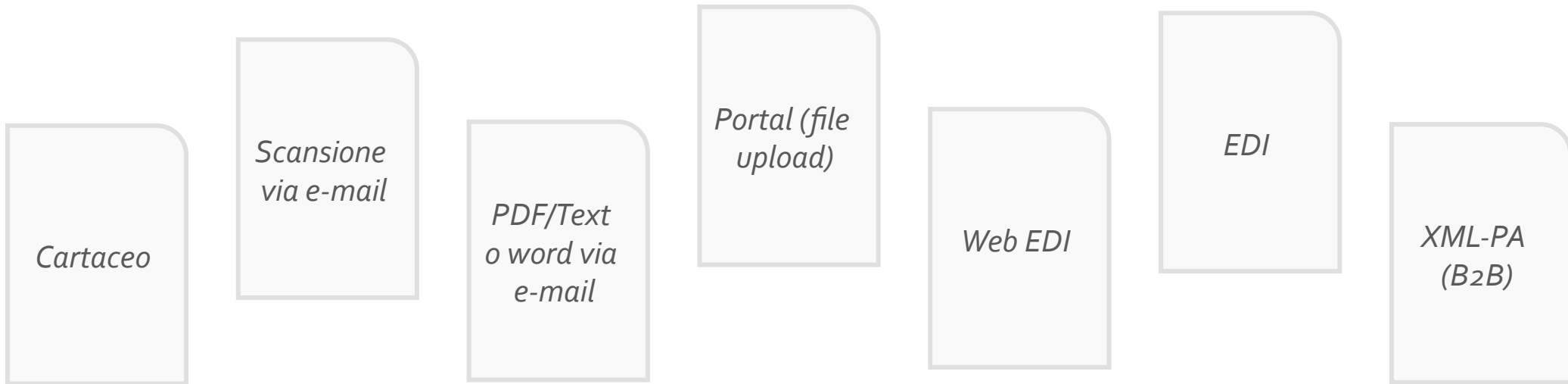
**Molte grandi aziende cercano di ottimizzare i propri processi tramite portali fornitori/ eInvoice, ognuno con proprie logiche e richieste.**

Aggiungendo le richieste della PA e la fatturazione consumer ...la complessità aumenta ulteriormente

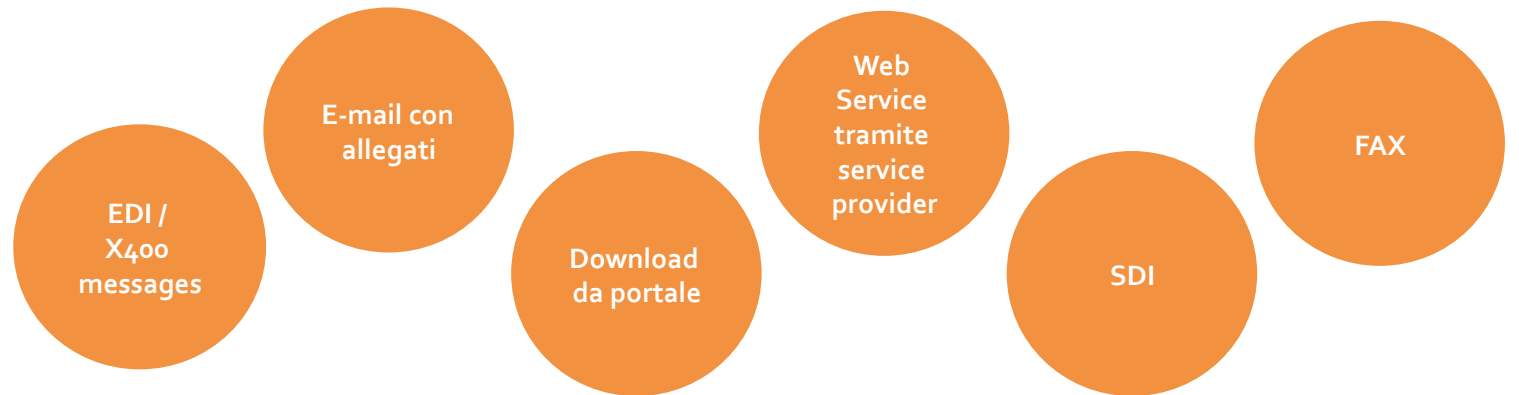
**... in prospettiva è uno scenario con grandi rigidità e poco espandibile.**



# La fattura in formati diversi e con diverse modalità di trasmissione ...



Senza considerare l'infinita molteplicità di "requisiti" specifici richiesti:



- Standardizzazione
- Compliance normativa
- Collaborazione
- Integrazione
- Automazione
- Efficienza
- Qualità
- Trasparenza
- Usabilità
- Costi (da ridurre)

Sono temi propri della storia di SIA e InfoCert e componenti fondanti delle loro mission.



## Imprese

- Digitalizzare l'intera catena del valore fino al pagamento
- Disporre di un modello di connessione ai propri business partner indipendente dagli ambienti tecnologici specifici delle controparti
- Utilizzare la gestione digitale della Supply Chain per adottare modelli finanziari evoluti finalizzati al miglioramento del capitale circolante
- Facilitare l'avvio delle relazioni commerciali cross border



## PA

- Dematerializzare l'intera gestione del ciclo passivo: dalla gara d'appalto al pagamento
- Realizzare un modello di processo che consente il monitoraggio e controllo della spesa pubblica a partire dai suoi elementi previsionali
- Ridurre i tempi di pagamento a livello di sistema Paese, risparmiando denaro pubblico
- Aumentare la trasparenza, la competitività, l'efficienza e i servizi nelle relazioni con imprese e cittadini
- Innescare processi di innovazione digitale



## Banca

- Partecipare ai processi di digitalizzazione delle relazioni commerciali mettendo a disposizione i propri asset di community
- Aumentare delle opportunità di erogazione credito a grazie a processi certificati e collaborativi
- Fidelizzare la clientela Business con servizi evoluti
- Migliorare l'operatività con processi dematerializzazione documentale

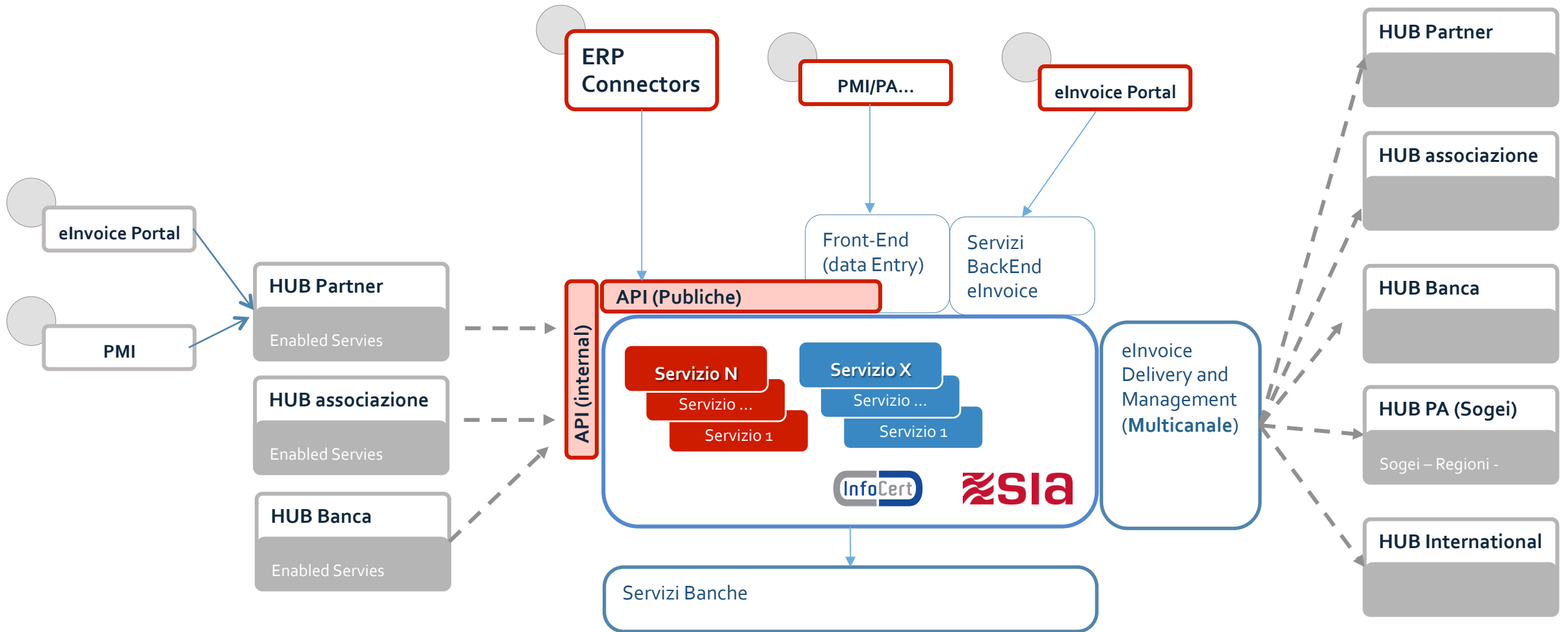
*HUB pubblico e privato per la digitalizzazione delle operazioni*



- API pubbliche
- Modello Multi-Hub e nodo di scambio multicanale
- Servizi a valore per il supporto delle transazioni commerciali
- "eInvoice" services per la realizzazione di portali fornitori.
- Copertura delle esigenze di tutti gli stakeholders
- Compliance as a service, attuale e futura, nazionale e internazionale



# L'architettura at a glance





*Grazie.*

[www.infocert.it](http://www.infocert.it)  
[www.sia.eu](http://www.sia.eu)