

## PERSONAL INFORMATION

## Lorenzo Sornaga



   
 [lorenzo.sornaga@laziocrea.it](mailto:lorenzo.sornaga@laziocrea.it)  
  
Sex **Male** | Date of birth  Nationality

## WORK EXPERIENCE

01/01/2018–Present

**Dirigente**

LAZIOcrea S.p.a.

**Direzione Sistemi Informativi****Responsabile Area Sistemi Centrali e di Accesso per la Sanità**

Dirigente Responsabile sia della gestione cliente sia della progettazione, realizzazione ed evoluzione dei sistemi affidati, i principali progetti affidati, per la maggior parte dei quali ricopre il ruolo di RUP, sono:

Sistema ReCUP;

Sistema della medicina di base;

Flussi art.50 (sistema TS) Anagrafe Sanitaria;

Medici e Sanità in rete; Prescrizione elettronica;

Riuso soluzione ESCAPE;

Inoltre nell'ambito del POR FESR 2007-2013 – Attività III.3 "Infrastrutture e servizi di connettività" e del PAR FAS 2007-2013 Attività III.4 "Infrastrutture e servizi di connettività - Sanità elettronica" è responsabile delle progettualità: SIO – Sistema Informativo Ospedaliero; SAV – Sanità Vicina (Fascicolo Sanitario Elettronico - Ricetta Digitale) – Nuovo Portale SaluteLazio conforme alle linee guida della PA. Sistema per il controllo della spesa farmaceutica.

Sistemi al supporto per gli adempimenti LEA. Risk Management. Accreditemento strutture sanitarie. Spending Analysis.

Coordinamento di un team di lavoro di circa 80 persone.

Budget gestito di oltre € 25.000.000,00

01/01/2016–31/12/2017

**Dirigente**

LAZIOcrea, Roma (Italy)

**Direzione Sistemi Informativi****Responsabile Area Sistemi Centrali e di Accesso per la Sanità**

Dirigente Responsabile sia della gestione cliente sia della progettazione, realizzazione ed evoluzione dei sistemi affidati, i principali progetti affidati, per la maggior parte dei quali ricopre il ruolo di RUP, sono:

Sistema ReCUP;

Sistema della medicina di base;

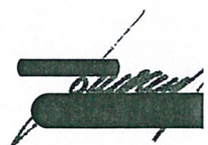
Flussi art.50 (sistema TS) Anagrafe Sanitaria;

Medici e Sanità in rete; Prescrizione elettronica;

Riuso soluzione ESCAPE;

Sistema Informativo Regionale trasfusionale;

Inoltre nell'ambito del POR FESR 2007-2013 – Attività III.3 "Infrastrutture e servizi di connettività" e del PAR FAS 2007-2013 Attività III.4 "Infrastrutture e servizi di connettività - Sanità elettronica" è responsabile delle progettualità: SIO – Sistema Informativo Ospedaliero; SAV – Sanità Vicina



(Fascicolo Sanitario Elettronico - Ricetta Digitale -Pagamenti tramite nodo PA dei ticket in Sanità) – Nuovo Portale SaluteLazio conforme alle linee guida della PA - . SID - Sistema Informativo per la gestione della sanità territoriale integrato con la suite interRAI .

Coordinamento di un team di lavoro di circa 40 persone.

Budget gestito di oltre € 25.000.000,00

11/2017

Relatore

FORUM PA LOMBARDIA

*"Innovare per prendersi cura dei cittadini. Modelli regionali a confronto"*

01/09/2014–30/10/2017

Membro del Nucleo di Valutazione Regionale della Regione Lazio in qualità di esperto informatico. Il Nucleo di valutazione Regionale procede alla valutazione delle tecnologie per tutte le tipologie di investimenti e le cui fonti finanziarie di provenienza sono sia statale sia regionale, comprensiva, anche, dell'attività di *Health Technology Assessment (HTA)*;

09/2017

Relatore al Convegno **"L'innovazione dell'innovazione, domanda e offerta a confronto"** nell'ambito dell'evento S@lute 2017

2016

Docente Assintern Academy - Corso di Alta Formazione in Sanità c/o Politecnico di Milano - lezione sull'implementazione dei PDTA nel Fascicolo Sanitario Elettronico

2015

Docente Assintern Academy - Corso di Alta Formazione in Sanità - lezione sull'interoperabilità dei Sistemi Sanitari

21/11/2005–31/12/2015

Dirigente

LAit spa

dal 2014

Area Sanità e Sistemi centrali di accesso

Dirigente Responsabile sia della gestione cliente sia della progettazione, realizzazione ed evoluzione dei sistemi affidati, i principali progetti affidati sono:

Sistema ReCUP; Sistema della medicina di base; Flussi art.50 (sistema TS) Anagrafe Sanitaria; Medici e Sanità in rete; Prescrizione elettronica; Riutilizzo soluzione ESCAPE; Sistema Informativo Regionale trasfusionale;

Inoltre nell'ambito del POR FESR 2007-2013 – Attività III.3 "Infrastrutture e servizi di connettività" e del PAR FAS 2007-2013

Attività III.4 "Infrastrutture e servizi di connettività - Sanità elettronica" è responsabile delle progettualità:

SIO – Sistema Informativo Ospedaliero; SAV – Sanità Vicina.

Coordinamento di un team di lavoro di oltre 25 persone;

L'area gestisce oltre 60.000 ticket all'anno di supporto di II livello a utenti e cittadini- Produzione dell'area 2010: € 18.980.000- Produzione dell'area 2011: € 19.700.000

dal 2013

Area Servizio Soluzioni Applicative Area Assistenza primaria, Emergenza, Sistemi centrali, Farmaceutica e Governo della Spesa

Dirigente Responsabile degli sviluppi e delle evoluzioni dei sistemi affidati, i principali progetti gestiti sono :

Sistema ReCUP; Sistema della medicina di base; Flussi art.50 (sistema TS) Anagrafe Sanitaria;

Medici e Sanità in rete; Prescrizione elettronica; Riutilizzo soluzione ESCAPE; Sistema Informativo Regionale trasfusionale; Sistema del controllo della spesa farmaceutica e Specialistica; Sistema informativo ARES 118;

Inoltre nell'ambito del POR FESR 2007-2013 – Attività III.3 "Infrastrutture e servizi di connettività" e del PAR FAS 2007-2013

Attività III.4 "Infrastrutture e servizi di connettività - Sanità elettronica" è responsabile delle progettualità:

SIO – Sistema Informativo Ospedaliero; SAV – Sanità Vicina.

Coordinamento di un team di lavoro di oltre 25 persone;

L'area gestisce oltre 60.000 ticket all'anno di supporto di II livello a utenti e cittadini- Produzione dell'area 2010: € 18.980.000- Produzione dell'area 2011: € 19.700.000

dal 2010

Direzione Sanità Dirigente Responsabile Area Assistenza primaria, Sistemi di accesso, Sistema ospedaliero

Dirigente Responsabile della progettazione, degli sviluppi e delle evoluzioni dei sistemi affidati, nonché della gestione finale del committente. Gestione dei fornitori.

I principali progetti gestiti: Sistema ReCUP; Sistema della medicina di base; Flussi art.50; Anagrafe Sanitaria; Medici e Sanità in rete; Prescrizione elettronica; Riutilizzo soluzione ESCAPE.

Inoltre nell'ambito del POR FESR 2007-2013 – Attività III.3 "Infrastrutture e servizi di connettività" e del PAR FAS 2007-2013 – Attività III.4 "Infrastrutture e servizi di connettività - Sanità elettronica" è responsabile delle progettualità:

SIO – Sistema Informativo Ospedaliero; SAV – Sanità Vicina.

Coordinamento di un team di lavoro di oltre 20 persone;

L'area gestisce oltre 40.000 ticket all'anno di supporto di II livello a utenti e cittadini- Produzione dell'area 2010: € 18.980.000- Produzione dell'area 2011: € 19.700.000

dal 2007

Responsabile Settore Sanità

Responsabile della progettazione, degli sviluppi e delle evoluzioni dei sistemi affidati, nonché della gestione finale del committente. Gestione dei fornitori.

I principali progetti gestiti:

Sistema ReCUP; Sistema della medicina di base; Flussi art.50; Anagrafe Sanitaria; Medici e Sanità in rete; Sistema trasfusionale

dal 2005

Direzione Produzione e Tecnologie Responsabile dell' U.O. Esercizio e Sviluppo Sanità Responsabile degli sviluppi e delle evoluzioni dei sistemi affidati (fra cui): Sistema ReCUP; Sistema della medicina di base.

2014

Docente al Management Innovativo delle Tecnologie per l'organizzazione Sanitarie - Corso di Alta Formazione sul fascicolo Sanitario Elettronico - lezione sul fascicolo Sanitario Elettronico

01/04/1995–19/11/2005

Computing services department manager

GESI srl, ROMA (Italy)

- Responsabile degli sviluppi e delle evoluzioni sul prodotto DHE. Il DHE è un Middleware specifico per la sanità conforme allo standard italiano UNI 10533 "Struttura essenziale dei Sistemi Informativi Sanitari" (1994) e lo standard Europeo CEN 12967-1 "Healthcare Information Systems Architecture" (1997).

- Responsabile del supporto, delle evoluzioni e delle strategie di integrazione all'interno del raggruppamento temporaneo di imprese con azienda svedese, per il contratto con il "Copenhagen Hospital Corporation" di Copenhagen per l'integrazione dei sistemi esistenti in tutti gli ospedali di Copenhagen e per lo sviluppo di nuove applicazioni sul territorio.

- Responsabile di curare le evoluzioni dei prodotti per cliente svedese per il progetto di alcune contee

svedesi per il raccoglimento di dati epidemiologici (Population Manager).  
 - Nel team che ha realizzato la fase di analisi dell' integrazione dei sistemi informativi, anche con prodotti sviluppati da terzi, dell'Ospedale di Roma "Policlinico Universitario Agostino Gemelli".  
 -Nel team che ha sviluppato alcune applicazioni specifiche, all'interno dell'Ospedale di Roma "Policlinico Universitario Agostino Gemelli", per il supporto alle attività dei reparti di degenza, per il supporto alle attività di radiologia.  
 -Contribuito fattivamente alla stesura e definizione dello standard italiano UNI 10533 "Struttura essenziale dei Sistemi Informativi Sanitari" (1994) e lo standard Europeo CEN 12967-1 "Healthcare Information Systems Architecture" (1997).  
 -Contribuito alla stesura, definizione e rivisitazione dello standard CEN 12967 "Healthcare Information Systems Architecture" di cui nel corso del 2006 è stata approvata la "seconda edizione".  
 L'approvazione di questa seconda edizione ha fatto in modo che fosse aperta a Ginevra all'ufficio degli standard mondiali (ISO) un pratica che dovrebbe portare lo standard Europeo ad essere anche uno standard ISO  
 - Partecipato per conto dell'azienda ai seguenti progetti di ricerca applicata finanziati dall'UE: Progetto HC-1019 denominato "HANSA" Obiettivo: Promuovere e validare lo standard CEN 12967 nell'Europa Occidentale (6 Paesi). Progetto INCO-COPERNICUS 960096 denominato "HANSA 3 DEMO EAST" Obiettivo: Promuovere e validare lo standard CEN 12967 nell'Europa Centro-Orientale (7 Paesi). Progetto INCO 973101 denominato "HANSAMed" Obiettivo: Promuovere e validare lo standard CEN 12967 nel Medio Oriente (3 Paesi).

15/09/1991–31/03/1995

**Computer programmer**

Synchron s.r.l., Roma (Italy)

- Sviluppo di applicazione per i Broker assicurativi;
- Sviluppo applicazione per la gestione anagrafica per conto UIR di Roma;
- Sviluppo di applicazioni gestionali per il gruppo Abete Grafica.

**EDUCATION AND TRAINING**

30/06/1988

**Maturità Scientifica**

Liceo Scientifico Famesina, ROMA (Italy)

**PERSONAL SKILLS**

Mother tongue(s) italiano

Other language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	B2	C1	B2	B2	B1

"First Certificate" conseguito c/o International House di Roma

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user  
[Common European Framework of Reference for Languages](http://www.cedefop.europa.eu)

Organisational / managerial skills

- leadership (attualmente responsabile di un team di 40 persone)
- buone capacità organizzative
- buone capacità di squadra

Digital skills

SELF-ASSESSMENT				
Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem solving

Proficient user				
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

Digital skills - Self-assessment grid

Driving licence B

ADDITIONAL INFORMATION

CODICE FISCALE SRNLNZ69E05H501P

Publications "Fascicolo sanitario elettronico: come allineare procedure e costi" – Agendigitale.eu – Sanità 2017  
 "Le piattaforme informatiche che rinnovano la Sanità" – Progettare la Sanita CNETO 01/2017  
 "Regioni che innovano la Sanità: la nuova piattaforma SIO del Lazio" - ForumPA.it – Sanità - 2016  
 "Verso i CUP 2.0, la sanità che si avvicina ai bisogni dei cittadini" - ForumPA.it – Sanità - 2016  
 "Ma quale ricetta dematerializzata, si è solo scolorita" - ForumPA.it – Sanità - 2016  
 "La Sanità italiana alla sfida della sanità digitale" edito da AICA 2015