

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ORSI GIORGIO**
Indirizzo
Telefono
E-mail **Giorgio.orsi@asst-fbf-sacco.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 16-01-1961

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1980-1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea con lode in Ingegneria Elettronica (specializzazione Bioingegneria), Politecnico di Milano
- Qualifica conseguita Dottore ingegnere

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date 1985-1990
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Direzione Tecnica della Fondazione Salvatore Maugeri - Centro di Riabilitazione di Montescano (PV)
- Tipo di azienda o settore Sanità
- Tipo di impiego Bioingegnere
- Principali mansioni e responsabilità responsabilità di disegno e realizzazione reti locali e geografiche, gestione delle apparecchiature cliniche e partecipazione a staff multidisciplinari per progetti di ricerca di interesse clinico (biomeccanica e analisi automatica di segnali biologici).
Focalizzazione su aree cardiologia e neurologia
- Risultati Partecipazione alla riprogettazione del sistema informativo aziendale, responsabilità su una componente a supporto delle attività di ricerca dei Centri
Pubblicazioni su riviste (index) e partecipazione a convegni internazionali con presentazione paper/poster
- Date 1990-1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro TSD-Projects Srl -Milano
- Tipo di azienda o settore Informatica e consulenza per la sanità
- Tipo di impiego Project manager
- Principali mansioni e responsabilità All'interno dell'azienda, specializzata nella realizzazione di progetti di system integration per i mercati della sanità e delle aziende farmaceutiche, Project Manager di progetti di Ricerca e Sviluppo internazionali finanziati dalla Commissione Europea nell'ambito della Applicazioni Telematiche (4° e 5° Programma Quadro):
COCO (budget 16 MEuro) durata 3 anni, per lo sviluppo di sistemi di messaggi standard tra cura primaria (medico di base) e cura secondaria (specialisti e ospedali)
HECTOR (7 MEuro) durata 3 anni, per lo sviluppo di sistemi telematici a supporto della gestione dell'emergenza
TEMETEN durata 2 anni, per lo sviluppo di una rete basata su Internet e sull'utilizzo di smartcard per il monitoraggio di popolazioni a rischio (ipertesi e cardiopatici) in Campania (20 Centri clinici, 200 medici di medicina generale e 10.000 carte).

<ul style="list-style-type: none"> • Risultati 	<p>TELEREGIONS SUN, cofinanziato dalla Regione Lombardia, per lo sviluppo di applicazioni a supporto del Sistema Informativo Regionale</p> <p>Aumento del volume di attività aziendali nel periodo dall'iniziale 150K€ a 1,5 M€</p> <p>Costruzione del network di partecipanti a progetti di ricerca</p> <p>Sviluppo delle capacità di progetto, di gestione e di rendicontazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>1997-2004</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Libero professionista - consulente</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Consulente progetti di informatizzazione in ambito sanità e pubblica amministrazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> ○ PROGEA, società di consulenza legata a SDA Bocconi, nell'ambito del progetto di ridisegno del sistema informativo aziendale della ASL di Brescia. ○ Direzione Generale delle Aziende "San Martino" 3 ASL 3 di Genova per la realizzazione dei progetti "ICT – Information & Communication Technology" finanziati dalla Regione Liguria ○ Servizio 118 della Liguria. Supporto alla stesura del capitolato per la gara di implementazione del sistema infotelematico del servizio 118 regionale. ○ CONSAP di Brescia nell'ambito del progetto di verifica, analisi e ridisegno del sistema informativo dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia. ○ SEMA Group per l'analisi dei processi all'interno del progetto di ridisegno del sistema informativo sanitario della Regione Lombardia (SISS). ○ SVIMSERVICE Spa (gestore dei servizi informatici per la sanità della Regione Puglia), per la progettazione di servizi innovativi per la sanità della Regione Puglia. Responsabile per il disegno e la progettazione di servizi telematici innovativi a livello regionale. ○ SYSLINE Spa, nel disegno e progettazione del nuovo sistema informativo sanitario della Regione Lombardia, su commessa di Lombardia Informatica. ○ TRAK SYSTEMS, società fornitrice di applicativi per la sanità, per lo sviluppo di funzioni applicative innovative. ○ CONSIEL (Gruppo Telecom Italia-FINSIEL), nella business unit dedicata al mercato della Sanità. Responsabile del progetto HEALTH-TIM (sviluppo di servizi di telefonia mobile per il mercato della sanità per TIM) e TELCAL (Piano Telematico per la Calabria). Capo commessa per la gestione dei progetti e cantieri pilota presso Servizio 118 - Azienda Ospedaliera S. Martino di Genova e Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma (TIM) e della Aziende Sanitarie di Reggio Calabria, Cosenza e Catanzaro (TELCAL), volti a validare servizi telematici innovativi. Studi o progetti di informatizzazione di strutture sanitarie (USL 3 Genovese, Policlinico Umberto I di Roma, Az. Ospedaliera Busto Arsizio, Direzione Generale per la Sperimentazione della Città di Milano). ○ Regione Lombardia, Assessorato alla Sanità, per la definizione delle politiche di sviluppo dei sistemi informativi e informatici per la aziende sanitarie della Regione. ○ SOGESS, Milano, per la stesura di uno studio di fattibilità per la realizzazione di un CUP metropolitano a Milano.
<ul style="list-style-type: none"> • Risultati 	<p>Realizzazione studi progettuali di ampie dimensioni</p>

• Date	2004-2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cup2000 - Bologna
• Tipo di azienda o settore	Servizi per la sanità (in house)
• Tipo di impiego	Project manager
• Principali mansioni e responsabilità	Avvio del progetto SOLE (Sanità On LinE) per il collegamento in rete degli attori della sanità, con particolare riferimento ai medici di base
• Risultati	Attivazione del progetto regionale di informatizzazione tuttora attivo, costituzione del project management team, attivazione dei meccanismi di provisioning e di reporting
• Date	2005-2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Lombardia Informatica - Milano
• Tipo di azienda o settore	Servizi per la pubblica amministrazione (in house)
• Tipo di impiego	Responsabile marketing
• Principali mansioni e responsabilità	Promozione utilizzo soluzioni sviluppate dall'azienda e servizi CRS(Carta Regionale dei Servizi) presso le PPAA della Lombardia ed extraregione.
• Risultati	Sviluppo di servizi CRS-compliant da parte delle PPAA lombarde
• Date	2007-2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera "Luigi Sacco" - Milano
• Tipo di azienda o settore	Sanità pubblica
• Tipo di impiego	Dirigente
• Principali mansioni e responsabilità	Dirigente informatico (2007-2011) Direttore Struttura Complessa "Sistema Informativo e Supporto Organizzativo" (2011-2015)
• Risultati	<ul style="list-style-type: none"> • Gestione struttura sistema informativo • Analisi processi e reingegnerizzazione • partecipazione a progetti di ricerca cofinanziati dalla Commissione Europea e da Regione Lombardia: <ul style="list-style-type: none"> - NETCARDS servizi di interoperabilità per utilizzo smartcard sanitarie a livello europeo - REMINE strumenti per il monitoraggio del rischio in sala parto - ALIAS [programma SpazioAlpino] rete ospedali arco alpino – telemedicina - EPSOS servizi di interoperabilità a livello europeo per prescrizione elettronica e fascicolo elettronico
• Date	2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Fatebenefratelli Sacco - Milano
• Tipo di azienda o settore	Sanità pubblica

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dirigente

A seguito della riforma del servizio sanitario regionale approvata da Regione Lombardia, costituzione della nuova azienda socio-sanitaria territoriale (ASST) Fatebenfratelli Sacco, con incorporazione degli ospedali

- Sacco (Polo Universitario), capofila e sede legale
- Fatebenfratelli Oftalmico
- Macedonio Melloni
- Ospedale dei Bambini Buzzi

con bilancio di circa 500 M€ e 5.000 dipendenti.

Da Febbraio 2016 **coordinatore** a livello dell'intera ASST delle

- UO Sistema Informativo aziendale
 - UO Ingegneria Clinica
- in un'ottica di integrazione tra i diversi presidi e le diverse aree specialistiche

Obiettivi iniziali:

- integrazione dei sistemi e dei livelli di servizio a livello aziendale
- integrazione delle modalità di gestione parco tecnologico

- Risultati

ATTIVITÀ DIDATTICHE

- Date (da – a) 1984-85
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ITIS "A. Molinari" di Milano
- Incarico supplenza di Informatica Sperimentale
- Date (da – a) 1989
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola per Tecnici di Neurofisiologia della Fondazione "C. Mondino" di Pavia
- Incarico Professore a contratto – Informatica medica
- Date (da – a) 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Fondazione Alma Mater dell'Università di Bologna
- Incarico Attività didattica nel "Corso di perfezionamento in gestione dei sistemi sanitari", Modulo Telemedicina e Sistemi Informativi Sanitari
- Date (da – a) 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Organizzazione congiunta da Regione Lombardia, Politecnico di Milano e CEFRIEL.
- Incarico Attività didattica nel "Master in Telemedicina"
- Date (da – a) 2011 e 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di "Informatica" presso il corso di laurea in infermieristica dell'Università degli Studi di Milano
- Incarico Professore a contratto
- Date (da – a) 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Castellanza - Modulo "Cartella Clinica Elettronica" - Corso di alta formazione per dirigenti ospedalieri

• Incarico

Docenza

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

SOGGIORNI DI STUDIO ALL'ESTERO (INGHILTERRA) PER DIVERSI ANNI IN ETÀ DI STUDIO.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

ESPERIENZA DI PROJECT MANAGER IN PROGETTI MULTINAZIONALI FINANZIATI DALLA COMMISSIONE EUROPEA, CON PARTECIPAZIONE DI ESPERTI DA DIVERSE NAZIONI, NELL'AMBITO DELL'INFORMATICA E TELEMATICA APPLICATA ALLA SANITÀ.
GESTIONE GRUPPI DI LAVORO

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CONOSCENZE APPROFONDITE IN AMBITO DI PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E GESTIONE SISTEMI INFORMATICI DI GRANDI DIMENSIONI.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida categoria B

