

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Anno di nascita

GIOVANNI DELGROSSI

giovanni_delgrossi@regione.lombardia.it

Italiana

1963

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da ottobre 2021 sino ad oggi

•Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Lombardia

 - Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
 - Tipo di impiego Distacco a tempo pieno presso la Direzione Generale Welfare

• Principali mansioni e responsabilità Direzione Generale Welfare
Dirigente della U.O. Sistemi Informativi e Sanità Digitale

- Date (da – a) Da dicembre 2002 sino ad oggi

Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) della Brianza
ex - Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) di Vimercate
ex - Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate
ex - Azienda Ospedaliera di Vimercate

 - Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria pubblica
 - Tipo di impiego Contratto di Direzione di Struttura Complessa

• Principali mansioni e responsabilità Direttore della Struttura Complessa "Sistemi Informativi Aziendali"

- Date (da – a) Da dicembre 2000

•Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera di Vimercate

 - Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria pubblica
 - Tipo di impiego Dirigente Analista a tempo indeterminato

• Principali mansioni e responsabilità Dirigente Responsabile della Unità Operativa Complessa "Gestione del Sistema Informativo"

- Date (da – a) Da settembre 1992

•Nome e indirizzo del datore di lavoro U.S.S.L. 60 di Vimercate – Azienda Ospedaliera di Vimercate

 - Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria pubblica
 - Tipo di impiego Dirigente Analista a tempo indeterminato

• Principali mansioni e responsabilità Analista collaboratore di ruolo (ora Dirigente analista) c/o CED

- Date (da – a) Da ottobre 1988 ad agosto 1992

Nome e indirizzo del datore di lavoro Società SGS-THOMSON Microelectronics

 - Tipo di azienda o settore Multinazionale in ambito microelettronico
 - Tipo di impiego System Engineer

• Principali mansioni e responsabilità Componente del gruppo di ricerca "CASA" - Corporate Advanced System Architecture - per lo studio e implementazione di sistemi per applicazioni avanzate nel campo delle tecnologie ed architetture informatiche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 14 Ottobre 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di Laurea in Scienze dell'Informazione presso l'Università degli Studi di Milano con la votazione di 108/110 discutendo la tesi "Analisi delle prestazioni di un co-processore Prolog e tecniche di valutazione parziale"
- Date (da – a) Luglio 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di Maturità Scientifica con la votazione di 47/60 presso il Liceo Scientifico Statale "A. Banfi" di Vimercate
- Date (da – a) Dicembre 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma della Scuola di Direzione in Sanità conseguito in seguito alla partecipazione al Corso per Direttori di Azienda Sanitaria SDS DIAS 1401 organizzato dall'Istituto Eupolis Lombardia.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Direzione di Strutture Organizzative Complesse per la progettazione ed implementazione di sistemi informativi evoluti nell'ambito di grandi organizzazioni sanitarie pubbliche;

Definizione di obiettivi aziendali strategici con gestione delle risorse umane, tecnologiche ed economiche per garantirne il raggiungimento nelle modalità e tempistiche definite con la Direzione aziendale;

Individuazione e implementazione di soluzioni architetture innovative, in collaborazione con selezionati partner tecnologici, per garantire il continuo aggiornamento dei sistemi informativi aziendali e la continua diffusione di tecnologie evolute che consentano il massimo beneficio strategico per l'organizzazione;

Architetture di Sistemi Informativi Ospedalieri con particolare riferimento alla integrazione di sistemi e tecnologie finalizzate alla progressiva de-materializzazione di tutti i processi sanitari.

Definizione dei processi organizzativi e delle tecnologie innovative necessarie per la de-materializzazione della Cartella Clinica Ospedaliera a favore di soluzioni di Electronic Medical Record con funzionalità di Supporto Clinico Decisionale in organizzazioni sanitarie complesse.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Il ruolo di dirigente implica la costante attenzione alla comunicazione al fine di favorire la comprensione e la realizzazione dei programmi di lavoro con il consenso e il supporto dei collaboratori e dei partner tecnologici. Il medesimo ruolo implica, inoltre, la capacità di sapersi relazionare in modo propositivo e costruttivo, oltre che con la Direzione Strategica, con le diverse Direzioni delle Unità Operative Aziendali per condividere progetti e concordare soluzioni nell'ottica del miglioramento organizzativo.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Organizzazione e ottimizzazione delle risorse professionali interne, definizione del ruolo strategico dei fornitori con attenta gestione dei servizi esternalizzati, selezione di adeguate soluzioni tecnologiche e razionalizzazione delle risorse economiche disponibili rientrano tra le competenze che hanno consentito la direzione di strutture organizzative complesse nell'ambito dello sviluppo dei Sistemi Informativi in organizzazioni sanitarie pubbliche.

Capacità gestionale di ingenti risorse finanziarie su base annuale e pluriennale con rilevante responsabilità all'interno della organizzazione aziendale.

Capacità organizzativa di gruppi di lavoro complessi composti da risorse interne ed esterne.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Nell'ambito delle funzioni svolte nell'attuale contesto lavorativo ha condotto diversi progetti per l'implementazione di sistemi informativi di ambito ospedaliero tra i quali si segnalano i più significativi:

- Progettazione e implementazione dell'architettura generale dei Sistemi Informativi dell'Azienda Sociosanitaria Territoriale ASST di Vimercate con particolare riferimento alle architetture SOA (Service Oriented Architecture), alla cooperazione applicativa ed ai servizi di integrazione previsti nell'ambito del progetto SISS di Regione Lombardia nelle diverse fasi evolutive.
- Progettazione e conduzione operativa di progetti RIS/PACS evoluti per la digitalizzazione dei Servizi di Radiologia Diagnostica in Aziende Sanitarie complesse in modalità integrata

all'architettura software generale ed alla Cartella Clinica Elettronica in particolare.

- Progettazione e conduzione del progetto di completa digitalizzazione della Cartella Clinica Elettronica di tutti i reparti di ricovero dei Presidi Ospedalieri di Vimercate, Seregno, Desio, Carate e Giussano con ampliamento all'ambito delle Cure Palliative Domiciliari e della "presa in carico" dei pazienti con patologie croniche.
- Progettazione dell'infrastruttura tecnologica e dei servizi digitali del Nuovo Ospedale di Vimercate. Implementazione di sistemi innovativi per la comunicazione digitale integrata e la realizzazione di servizi applicativi rivolti alla completa digitalizzazione di tutti i servizi clinici. Implementazione di nuovi servizi per l'accoglienza dei pazienti, la semplificazione dei percorsi di accesso e la trasparenza dei processi clinici.
- Progettazione e conduzione di numerosi progetti per la de-materializzazione dei documenti clinici ed amministrativi e per la progressiva trasformazione digitale dell'organizzazione ospedaliera, compresa l'implementazione e la definizione delle regole attuative del Sistema di Conservazione Digitale a norma di legge dell'Azienda Sociosanitaria Territoriale ASST di Vimercate.
- Progettazione della nuova architettura di Big Data Analytics dell'ASST di Vimercate per lo sviluppo di modelli predittivi per lo studio e la definizione di nuovi modelli di cura per specifiche patologie croniche. L'architettura di Intelligenza Artificiale implementata consente di valorizzare il patrimonio informativo aziendale di ambito sanitario e trarre vantaggio dai dati registrati sulla Cartella Clinica Elettronica con importanti benefici per i professionisti che operano presso l'Azienda e per i cittadini che usufruiscono dei servizi.
- Progettazione del nuovo ecosistema per la digitalizzazione dei servizi sociosanitari di ambito territoriale di Regione Lombardia con realizzazione dei servizi digitali per la gestione completamente informatizzata delle Case della Comunità e delle Centrali Operative Territoriali.
- Progettazione della nuova Infrastruttura Regionale di Telemedicina per l'erogazione strutturata e coordinata dei servizi di Televisita, Teleconsulto, Teleassistenza e Telemonitoraggio su tutto il territorio lombardo.

ALTRI RUOLI PROFESSIONALI

Distacco a tempo pieno presso la Direzione Generale Welfare di Regione Lombardia nel ruolo di Dirigente della U.O. Sistemi Informativi e Sanità Digitale

Distacco presso Direzione Generale Salute di Regione Lombardia in qualità di componente esterno del gruppo di lavoro riforma sanitaria per l'attuazione della L.R. 23/2015.

Membro attivo del "HIMSS EMRAM Stage 6&7 Club" composto dai CIO delle strutture ospedaliere più digitalizzate a livello europeo.

Membro attivo del Comitato organizzativo della "HIMSS Italian Community" per promuovere l'uso e l'adozione di tecnologie dell'informazione e della comunicazione nel settore sanitario italiano.

Membro attivo dell'"Advisory Board" dell'Osservatorio Innovazione Digitale in Sanità della School of Management del Politecnico di Milano.

Membro del HIMSS Europe CIO Summit 2016 Program Advisory Committee.

Relatore invitato al Convegno Europeo HIMSS CIO Summit 2014 di Roma per implementazione della Cartella Clinica Elettronica ed i processi di gestione sicura dei pazienti ospedalieri.

Relatore invitato al Convegno Europeo HIMSS Turkey 2015 di Antalya per la gestione automatizzata e sicura del processo di prescrizione e somministrazione della farmacoterapia in ambito ospedaliero.

Moderatore invitato della sessione sull'impiego di tecnologie CDSS integrate alla Cartella Clinica Elettronica al Convegno Europeo Himss WoHiT 2016 di Barcellona.

Relatore su invito in diversi Convegni a livello nazionale su architetture informatiche innovative, sviluppo di Cartelle Cliniche Elettroniche, tecnologie Mobile Computing in ambito ospedaliero, sicurezza dei dati e dei processi ospedalieri.

Coautore di diversi articoli pubblicati su riviste scientifiche internazionali relativi ad analisi di dati sanitari strutturati per lo studio ed il miglioramento dei processi di diagnosi e cura a livello specialistico ospedaliero.

PREMI E RICONOSCIMENTI

Settembre 2021

HIMMS EMRAM STAGE 6 confermato alla Azienda Socio Sanitaria Territoriale ASST della Brianza in virtù del mantenimento e della continua evoluzione del livello di digitalizzazione dei processi ospedalieri. Il riconoscimento è stato formalizzato in seguito al pieno superamento delle procedure di ri-validazione condotte da HIMSS con visita onsite.

Settembre 2020

Premio Innovazione Digitale in Sanità 2020 – “Gestione di processi clinici e assistenziali ospedalieri” assegnato all’Azienda Socio Sanitaria Territoriale ASST di Vimercate dall’Osservatorio Innovazione Digitale in Sanità della School of Management del Politecnico di Milano per il progetto di valorizzazione del patrimonio informativo aziendale attraverso l’implementazione di una architettura di Intelligenza Artificiale e Big Data Analytics applicata allo sviluppo di modelli predittivi su specifiche patologie croniche.

Maggio 2018

Himss Europe Elesevier Digital Healthcare Award 2018 – Premio nella categoria “Outstanding ICT Achievements” per l’applicazione di Sistemi di Supporto Clinico Decisionale alla Cartella Clinica Elettronica dell’Azienda Socio Sanitaria Territoriale ASST di Vimercate.

Maggio 2018

Premio Innovazione Digitale in Sanità 2018 – “Impact” assegnato all’Azienda Socio Sanitaria Territoriale ASST di Vimercate dall’Osservatorio Innovazione Digitale in Sanità della School of Management del Politecnico di Milano per il progetto di implementazione della Cartella Clinica Elettronica ed i significativi impatti in termini di risultati.

Dicembre 2017

HIMMS EMRAM STAGE 6 confermato alla Azienda Socio Sanitaria Territoriale ASST di Vimercate in virtù del mantenimento e della continua evoluzione del livello di digitalizzazione dei processi ospedalieri. Il riconoscimento è stato formalizzato in seguito al pieno superamento delle procedure di ri-validazione condotte da HIMSS con visita onsite.

Ottobre 2014

HIMMS EMRAM STAGE 6 conseguito dall’Azienda Ospedaliera di Vimercate, assegnato in virtù del significativo livello di digitalizzazione dei processi ospedalieri a livello europeo.

Maggio 2013

Premio Innovazione Digitale in Sanità 2013 per la implementazione della Cartella Clinica Elettronica presso l’Azienda Ospedaliera di Vimercate assegnato dall’Osservatorio Innovazione Digitale in Sanità della School of Management del Politecnico di Milano.

Marzo 2013

Premio SMAU Innovazione ICT 2013 per l’implementazione del Data Center aziendale assegnato all’Azienda Ospedaliera di Vimercate.

Giugno 2009

Premio Intersystems per l’Innovazione e l’eccellenza nell’uso della tecnologia” assegnato all’Azienda Ospedaliera di Vimercate per lo sviluppo di servizi di integrazione evoluti ed innovativi.

Maggio 2006

Premio Forum PA Salute 2006 assegnato alla Azienda Ospedaliera di Vimercate nella categoria “realizzazioni” in ambito integrazione di sistemi.

Il sottoscritto autorizza ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e del Decreto Legislativo 101/2018 “Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679”, il trattamento e la pubblicazione, nel sito di Regione Lombardia nella sezione Amministrazione Trasparente, del presente documento, delle informazioni in esso contenute e degli eventuali dati personali ulteriori ed eccedenti rispetto alla finalità istituzionale.

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali previste dall’art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara, sotto la propria responsabilità, che quanto riportato nel presente curriculum formativo e professionale corrisponde a verità

Milano, 26 marzo 2023

FIRMATO Giovanni Delgrossi
