

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

AMATO ANDREA

Indirizzo

VIA SAN GREGORIO 21, 23829 CASSAGO BRIANZA (LECCO)

Telefono

(39) 0392339766

E-mail

andrea.amato@hsgerardo.org

Nazionalità

Italiana

Luogo e Data di nascita

MONZA, 22 DICEMBRE 1957

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Tipo di azienda o settore

**Azienda Socio Sanitaria Territoriale
Monza (MB)**

• Tipo di impiego

Da Gennaio 2016 Referente Servizio Informativo Aziendale - Certificato CIO (Chief Information Office) *secondo gli standard UNI 11506:2017 e UNI 11621-2:2016 e eCF (UNI EN 16234-1:20169)*

• Principali mansioni e responsabilità

Principali Funzioni:

Responsabile Struttura Semplice. Gestione organizzativa e amministrativa della Unità Operativa. Analisi dei processi organizzativi, progettazione, programmazione, definizione delle necessità informative, rapporti con i fornitori, firma ordini e fatture. Gestione investimenti, Bilancio di previsione del sistema informativo. **Risponde direttamente al Direttore Generale.** Nel POAS la S.S. è compresa nel dipartimento Gestione Operativa.

Descrizione dell' ASST di Monza.

La ASST di Monza è composta da diverse strutture ospedaliere e territoriali (N. dipendenti 4250) distribuite sul territorio della Brianza con il mandato istituzionale di offrire ai cittadini i servizi sociosanitari integrati su tutto il proprio territorio. Di seguito vengono elencati i Presidi Ospedalieri e le sedi territoriali assegnate alla ASST di Monza:

Polo Ospedaliero

- Presidio Ospedaliero di Monza: 642 posti letto
- Presidio Ospedaliero di Desio: 377 posti letto
- RSD Beato Papa Giovanni Paolo XXIII di Limbiate
- Centro Residenziale Psichiatrico Corberi di Limbiate
- Ambulatori ospedalieri e territoriali di Brugherio, Bovisio Masciago, Cesano Maderno, Limbiate, Muggiò, Nova Milanese,
- Centri odontostomatologici di Brugherio, Cesano Maderno, Desio, Limbiate, Muggiò,

- Nova Milanese
- Servizi dialisi di Cesano Maderno, Desio, Monza
- Centri psicosociali/Ambulatori psichiatrici di Brugherio, Cesano Maderno, Desio, Limbiate, Monza, Seregno
- Centri psichiatrici diurni/residenziali di Brugherio, Cesano Maderno, Monza
- Ambulatori territoriali neuropsichiatria infanzia/adolescenza di Bovisio Masciago, Brugherio, Cesano Maderno, Desio, Monza, Varedo
- Centri neuropsichiatrici infanzia/adolescenza diurni/residenziali di Desio, Bovisio Masciago, Cesano Maderno, Monza, Varedo

Rete Territoriale

- Distretto di Bovisio Masciago
- Distretto di Cesano Maderno
- Distretto di Desio
- Distretto di Monza
- Distretto di Nova Milanese
- Consultori familiari di Monza, Desio, Limbiate, Bovisio Masciago, Cesano Maderno, Brugherio, Muggiò, Nova Milanese, Villasanta, Varedo
- Centro riabilitativo diurno di Monza, Brugherio, Cesano Maderno
- Nuclei operativi alcologia di Monza
- Servizio dipendenze di Monza, Limbiate, Muggiò, Gruppo Operativo Carcere

Sistemi Informativi

L'ASST di Monza è costituita da tre macro aree di intervento sanitario assistenziale: il Presidio Ospedaliero di Monza, il Presidio Ospedaliero di Desio e l'Ambito Territoriale costituito da una quarantina di strutture tra distretti, consultori e servizi. L'eterogeneità e le peculiarità delle funzioni delle tre ex aziende si ripercuotono sia sull'infrastruttura informatica, sia sulle scelte strategiche dettate dalla legge 23 del 2015 in cui si tende a offrire un servizio integrato trasversalmente con caratteristiche strettamente sia clinico ospedaliere, sia assistenziali sul territorio per i pazienti cronici e fragili. Questa linea strategica si traduce in una risposta sanitaria con maggiore complessità, avendo come obiettivi sia il mantenimento e l'evoluzione dell'offerta tecnologica nelle diverse Unità Operative e i conseguenti flussi informativi, sia il consolidamento sul territorio dei servizi ereditati con una necessaria esigenza di razionalizzazione.

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Azienda Ospedaliera San Gerardo Monza (MB)

Dal 2001 Collaboratore Tecnico Professionale. Dal 2013 Posizione Organizzativa di Coordinamento

Coordinatore Area Amministrativa - Help Desk e Supporto Applicativo dei Sistemi Informativi Aziendali *da Maggio 2013 – Attualmente confermato.*

Principali Funzioni:

Analisi dei processi organizzativi, progettazione, programmazione, definizione delle necessità informative, rapporti con i fornitori. Risponde direttamente al Direttore dei Sistemi informativi

Coordina gruppo di 5 unità.

L'area è coinvolta in più processi organizzativi dell'Azienda Ospedaliera e abbraccia più settori:

- 1) Area Amministrativa: comprende i gestionali di magazzino, farmacia, presidi, del personale, contabilità finanziaria, Formazione, Documentale.
- 2) Area Help Desk: comprende gli interventi di primo livello e di secondo in merito ai gestionali sopra elencati. Attivato nel 2013 il Fleet Management del SISS Regionale
- 1) Supporto applicativo: copre le necessità di analisi e programmazione del Sistema Informativo che i fornitori per problemi di nicchia di mercato o di tempi oppure di costi non possono soddisfare. I lavori più importanti sono comunque stati prodotti su piattaforma del GUI DESIGNER DI Galileo (linguaggio di programmazione Java) dell'Azienda Noemalife di Bologna.

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Azienda Ospedaliera San Gerardo Monza (MB)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Dal 2001 Collaboratore Tecnico Professionale. Dal 2010 con Posizione Organizzativa di Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinatore Help Desk e Supporto Applicativo dei Sistemi Informativi Aziendali <i>da Maggio 2010 – Attualmente confermato.</i></p> <p><i>Principali Funzioni:</i></p> <p>Analisi dei processi organizzativi, progettazione, programmazione, definizione delle necessità informative, rapporti con i fornitori. Risponde direttamente al Direttore dei Sistemi informativi</p> <p>Coordina gruppo di 5 unità.</p> <p>L'area di intervento era trasversale a tutti i settori del sistema informativo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Area Help Desk: comprende gli interventi di primo livello e di secondo in merito ai gestionali del sistema informativo. Non era ancora attivo il Fleet Management regionale CRS-SISS 2) Supporto applicativo: copre le necessità di analisi e programmazione del Sistema Informativo che i fornitori per problemi di nicchia di mercato o di tempi oppure di costi non possono soddisfare. Applicazioni importanti tuttora in uso sono stati prodotti su piattaforma del GUI DESIGNER DI Galileo (linguaggio di programmazione Java) dell'Azienda Noemalife di Bologna.

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Azienda Ospedaliera San Gerardo Monza (MB)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Dal 2001 Collaboratore Tecnico Professionale. Dal 2006 con Posizione Organizzativa di Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinatore AREA CLINICO-SANITARIA DEI Sistemi Informativi Aziendali <i>Dal 2001 a Maggio 2010.</i></p> <p><i>Principali Funzioni:</i></p> <p>Analisi dei processi organizzativi, progettazione, programmazione, definizione delle necessità informative, rapporti con i fornitori. Risponde direttamente al Direttore dei Sistemi informativi</p> <p>Ha coordinato gruppo di 5 unità.</p> <p>L'area è coinvolta in più processi organizzativi clinico sanitari nei settori:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) servizi diagnostici, 2) degenza, pronto soccorso 3) gestione ambulatoriale 4) cartella clinica 5) gestionale sanitario di reparto (e-health.solutions) 6) applicazioni verticali per le terapie intensive e ambulatoriali 7) motori di integrazioni: middleware Ican e Egate 8) Implementazione di ambienti per lo sviluppo di DataWareHouse. ETL (DATASTAGE) 9) Applicazioni personalizzate di reparto (Piattaforma Itaca ora Galileo).

Attività come docente

Nel **2000** ha svolto attività di Docenza per il Corso di aggiornamento professionale obbligatorio organizzato dall' Azienda San Gerardo. "L'offerta dei servizi Ambulatoriali"

Nel **2001** ha svolto attività di Docenza per il Corso di aggiornamento professionale obbligatorio organizzato dall' Azienda San Gerardo. "La configurazione delle esenzioni nel software di laboratorio... (vedi allegato).

Nel **2003** ha svolto attività di Docenza per il Corso di Informatica per il personale Amministrativo per un totale di quaranta ore.

Nel **2014** ha svolto attività di Docenza per il Corso di aggiornamento professionale organizzato dall'Azienda San Gerardo: "Dematerializzazione dei documenti di gestione amministrativa sull'uso del cartellino online".

Altre Attività svolte:

Nel **1997** ha sviluppato il software di Accettazione, Prenotazione di laboratorio di analisi chimico clinico in uso dal 1997 al 1999 presso l'Azienda San Gerardo.

Nel **1999** ha collaborato alla stesura del documento per il S.I.A. del Piano di Emergenza "Millenium bug".

Nel **1999** ha collaborato al gruppo di progetto per l'Informatizzazione del dipartimento di patologia clinica presso l'Azienda S. Gerardo.

Nel **2000** ha progettato l'applicazione informatizzata per la gestione del laboratorio di Genetica Medica attualmente in uso.

Dal **1999** al **2003** è stato responsabile dei progetti relativi al sito aziendale, all'attivazione della rete Intranet, in particolare ha coordinato il progetto delle richieste di laboratorio dai reparti via WEB.

Nel **2001** ha progettato l'applicazione informatizzata per la gestione del laboratorio di Medicina Nucleare come progetto obiettivo aziendale.

Dal **2001** al **2004** componente della Commissione Informatica di Dipartimento di Patologia Clinica.

Nel **2004** ha redatto il progetto di integrazione aziendale con il progetto SISS della regione Lombardia sotto la supervisione del Direttore del SIA e in collaborazione col referente dell'area hardware e software di rete.

Nel **2004** coordinatore del gruppo di lavoro relativo al progetto ITACA relativamente a: gestionale di reparto e cartella clinica informatizzata.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1 2009 – 2013
Laurea in Scienze dell'Organizzazione
Università degli Studi di Milano Bicocca
- 2 1983
Istituto Tecnico Industriale Statale di Monza Pino Henseberger
Diploma di Maturità in Perito Elettrotecnico Industriale
- 3 Inglese Certificato Trinity B1
- 4 **Da Agosto 2018 Certificato CIO (Chief Information Office)** secondo gli standard UNI 11506:2017 e UNI 11621-2:2016 e eCF (UNI EN 16234-1:20169)

Corsi e Convegni

Convegno HEALTH IT 2015: Human Resource Soluzioni e Tecnologie per l'integrazione e la

flessibilità – EPR , EHR (CCE / FSE) Integrazione e sicurezza dei dati sanitari – Milano, 24 Marzo 2015

Convegno 5° Cyber - Crime Conference – Milano, 18 Febbraio 2015

Convegno Annuale AISIS – Roma, 30-31 Ottobre 2014

Corso WORK SHOP di Approfondimento: Privacy e Sicurezza nel settore Sanitario – Milano, 26 Giugno 2014

Corso Incontro Tecnico con Lombardia Informatica per i provider accreditati al sistema ECM – CPD Lombardo- Milano Regione, 3 Giugno 2014

Corso Training on the job QlikView – Monza, 9.5.2014

Corso 4° forum dematerializzazione firme elettroniche: regole tecniche e casi d'uso in ambito clinico – Milano Politecnico, 6 Maggio 2014

Corso M-Health. Enhancing Cancer Supportive Care – Milano U. Bocconi, 4 Aprile 2014

Corso Gestione Informatica dei documenti, archiviazione e dematerializzazione PEC e firma digitale - Monza, 8 Aprile 2014

Corso Regole di Sistema – Monza, 28 Marzo 2014

Corso E-Health 2014 - Milano, 25 Marzo 2014

Corso Pentaho: Dai dati ai cruscotti. Come utilizzare la suite di programma per l'elaborazione e visualizzazione dei dati – Monza, 13 Marzo 2014

Corso Workshop di approfondimento: a colloquio con i ricercatori dell'osservatorio ICT in sanità – Milano, 20 Febbraio 2014

Corso Semplificazione Innovazione Crescita - Milano, 6 Febbraio 2014

Corso Formazione Generale Concetti base di Prevenzione e sicurezza, compiti e responsabilità – Monza, 25 Novembre 2013

Convegno Annuale AISIS- Firenze, 15 Novembre 2013

Corso Oltre la visualizzazione dei Dati – Milano, 8 Novembre 2013

Corso La nuova normativa anticorruzione: contenuti, limiti e prospettive - Monza, 17 Ottobre 2013

Corso Formazione sulla gestione delle azioni correttive a seguito delle segnalazioni di eventi sentinella/eventi avversi/near miss e /o non conformità - Monza, 3 Ottobre 2013

Corso Convegno Telemedicare Desio-Vimneracte, 2 Ottobre 2013

Corso Big DATA e socila media analytics- U. Bicocca, 19 Luglio 2013

Corso La Customer Satisfaction per la qualità dei servizi pubblici Milano, 16 Luglio 2013

Convegno Competere con la conoscenza innovare con metodo. Milano, 16 Aprile 2013

Corso Nuovo sito Internet Intranet: Apprendimento e applicazione del sistema CMS Liferay - Monza, dal 15 al 17 Gennaio 2013

Convegno Convegno Annuale AISIS, 23 Novembre 2012

Convegno Elettronic Patient Records - Milano, 27 Marzo 2012

Convegno Planet Hospital 2011- Humanitas, 26 Ottobre 2011

Convegno Il Progetto CR-SISS - Monza, 28 Ottobre 2010

Corso Applicazioni di UML alla modellazione di processi della sanità digitale – Milano Politecnico, dal 27 al 28 Maggio 2009

Convegno dal 4 Congresso Associazione Italiana Sistemi Informativi Sanitari - Genova 27 al 28 Febbraio 2009

Convegno HIS - Milano, 30 GENNAIO 2009

Corso Strategie di integrazione al CRS-SISS tra sistemi informativi aziendali e piattaforme, Milano, 4 dicembre 2008

Corso Tecnologie, sistemi e servizi informatici per il cittadino paziente. Quale fascicolo sanitario elettronico personale? - Milano Politecnico, 16 Ottobre 2008

Corso HL7 V3 MODULO 7 – Monza dal 19 febbraio al 21 febbraio 2008

Corso E-Health Telemedicine – interoperabilità dei sistemi sanitari, Milano Politecnico, 31 Ottobre 2008

Corso NETAPP INNOVATION 2008 – Milano, 30 Gennaio

Corso Presentazione del manuale della cartella clinica - Milano Regione, 5 Dicembre 2007

Corso ITACA: Presente e Futuro – Bologna, 22 Novembre 2007

Corso 2° E-Health forum l'innovazione tecnologica come driver di cambiamento - Milano Politecnico, 14 Novembre 2007

Convegno 2° Convegno Nazionale A.I.S.I.S. Acireale (Catania), dal 26 Ottobre 2007 al 28 Ottobre 2007

Corso Proof of Technology Websphere Transformation extender – Milano, dal 27 al 28 Settembre

Corso Barriere all'adozione della Cartella Clinica Informatizzata – Milano Politecnico, 20

Settembre 2007

Corso ITACA: Presente e Futuro (2) – Bologna, 12 Giugno 2007

Corso Trattamento dei dati personali e nuova normativa sulla privacy – FAD, dal 11 Dicembre 2006 al 15 Gennaio 2007

Corso Business Intelligence and business performance Management – Milano, 19 Settembre 2006

Corso di formazione HL7 V3 Modulo 1 - Milano, 31 Maggio 2006

Corso Gestire lo stress e le relazioni interpersonali nell'ambiente di lavoro - Monza, 24 Maggio 2006

Convegno (1° Convegno Nazionale AISIS) La Sfida della Cooperazione Applicativa in Sanità: il Middleware Panacea di tutti i Problemi – Bussolengo, 23 Febbraio 2006

Corso di Formazione per addetto ai punti di adesione e di registrazione – Monza, 29 Settembre 2005

Corso Giornata divulgativa HL7 - Milano, 28 Gennaio 2005

Corso Seminario Corporate Performance Management nella sanità – Milano, 23 Settembre 2004

Corso Forum Sanità Futura Mostra convegno sulle sperimentazioni gestionali e organizzative in campo sanitario – Como, 7 Aprile 2004

Corso SAS The XFORMANCE DAY – Milano, 6 Aprile 2004

Corso Oracle 10 Grid vista da vicino – Milano, 25 Marzo 2004

Corso Soluzioni Innovative per il governo delle performance aziendali in Sanità – Sperimentazioni del Balanced Scorecard in Azienda - Milano, 27 Febbraio 2004

Corso come sviluppare più rapidamente applicazioni Real Time – Milano, 10 Dicembre 2003

Corso di Formazione per Rappresentanti della sicurezza – Monza, 30 Ottobre 2003

Corso La gestione integrata dei rischi in ospedale – Monza, 21 Novembre 2003

Corso Seminario Rational – Milano, 1 Luglio 2003

Corso Information Technology e laboratorio - Realtà e prospettive future- Milano, 12 Giugno 2003

Corso Il processo innovativo nelle aziende Sanitarie – flussi informativi relativi al controllo di gestione - Milano, 4 e 5 Dicembre 2002

Corso Il nuovo Microsoft Project 2002: lo strumento semplice e potente per gestire i progetti d'azienda – Milano, 11 Giugno 2002

Corso Risk Management in sanità Milano, 8 Novembre 2002

Corso E-Government: una nuova piattaforma di collaborazione fra scienza, tecnologia ed istituzioni – Milano, 7 Novembre 2002

Corso Sistema Qualità Aziendale – Monza, 19 Settembre 2001

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE - ORGANIZZATIVE

ITALIANO

INGLESE

DISCRETO

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

Ottima conoscenza dei sistemi microsoft – gestionali di sistema sanitari e amministrativi, ETL, database relazionali, sufficiente conoscenza linguaggio SQL. Esperienza di oltre 15 anni di

coordinamento di gruppi di lavoro con supervisione dei progetti assegnati.

COLLABORAZIONI

Nel **1992** ha collaborato alla pubblicazione "Rapporto sull' attività di Ostetricia del Triennio 1985-87.IV Clinica Ostetrica e Ginecologica-Università degli Studi di Milano. Istituto di scienze Biomediche – O. S. Gerardo. Casa editrice Mattioli s.r.l. – Fidenza

Nel **2013** ha collaborato alla stesura delle linee Guida pubblicate da A.I.S.I.S.: Valutazione del valore determinato dall'utilizzo dell'ICT in sanità: un modello sostenibile.

Nel **2014** ha coordinato il sottogruppo che ha redatto il 4° Capitolo delle linee Guida pubblicato da A.I.S.I.S.: Mobile HEALTH: innovazione sostenibile per una sanità 2.0.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Monza, 27/11/2018

Andrea Amato