

curriculum vitae



GENERALITA' E DATI PERSONALI	
Cognome e Nome	Guizzetti Giovanni Guido
Indirizzo	1
Tel.	
Cell.	
E-mail	5
Nazionalità	Italiana.....
Luogo di Nascita	Seriate (BG)
Data di nascita	26/03/1971
Stato civile	Divorziato
SERVIZI PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI O STRUTTURE SANITARIE PRIVATE ACCREDITATE O CONVENZIONATE	
Ente	Azienda pubblica - Azienda Socio Sanitaria Territoriale di Pavia – Viale Repubblica 34, 27100 Pavia (PV)
Qualifica e disciplina di inquadramento (specificare l'incarico ricoperto es. struttura complessa, struttura semplice, IPAS etc. e la consistenza numerica delle risorse umane e strumentali gestite)	<p>Dirigente Professionale Ingegnere – Direttore UOC Ingegneria Clinica (SC dal 01/12/2017, SS in precedenza)</p> <p>Risorse umane gestite: 7</p> <p>Risorse strumentali gestite: 9.000 apparecchiature, valore € 87.000.000</p> <p>Budget spesa corrente: € 4.900.000 (2022)</p> <p>Finanziamenti annui per investimenti direttamente gestiti: € 8.939.400 (2022)</p> <ul style="list-style-type: none"> • responsabilità della programmazione delle acquisizioni di tecnologie biomediche, per la stesura del piano investimenti e del bilancio preventivo; • responsabilità delle procedure di acquisizione delle tecnologie biomediche (apparecchiature, dispositivi medici); • responsabilità delle attività aziendali di Health Technology Assessment; • responsabilità delle procedure di affidamento e controllo dell'esecuzione della manutenzione delle apparecchiature e dei dispositivi per protesica maggiore in dotazione all'Azienda e sul territorio. Responsabilità delle procedure di accettazione (collaudi) e dismissione delle apparecchiature biomediche, sviluppo dell'information technology in ambito sanitario e attività di ricerca. • Responsabile progetti e attività di medicina digitale: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Teleriabilitazione domiciliare; ▪ Monitoraggio domiciliare pazienti Covid; ▪ Televisita pazienti pediatrici; ▪ Monitoraggio a domicilio pazienti affetti da scompenso cardiaco; ▪ Realizzazione cartelle ambulatoriali digitali;
periodo	Dal 01/06/2016 ad oggi
tipologia contrattuale	Dipendente
tipo di rapporto	Tempo pieno
monte ore settimanale	38

SERVIZI PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI O STRUTTURE SANITARIE PRIVATE ACCREDITATE O CONVENZIONATE

<p>Ente</p> <p>Qualifica e disciplina di inquadramento (specificare l'incarico ricoperto es. struttura complessa, struttura semplice, IPAS etc. e la consistenza numerica delle risorse umane e strumentali gestite)</p> <p>periodo</p> <p>tipologia contrattuale</p> <p>tipo di rapporto</p> <p>monte ore settimanale</p>	<p>Azienda pubblica - Azienda Socio Sanitaria Territoriale Melegnano e Martesana – via Pandina 1 – Vizzolo Predabissi (MI) 6 Ospedali, 14 ambulatori territoriali, 23 strutture sociosanitarie.</p> <p>Dirigente Professionale Ingegnere – Direttore UO Ingegneria Clinica (SS) Risorse umane gestite: 4 Risorse strumentali gestite: 7.800 apparecchiature, valore € 79.000.000 Budget spesa corrente: € 4.500.000 Finanziamenti annui per investimenti direttamente gestiti: € 3.000.000</p> <ul style="list-style-type: none"> • responsabilità della programmazione delle acquisizioni di tecnologie biomediche, per la stesura del piano investimenti e del bilancio preventivo; • responsabilità delle procedure di acquisizione delle tecnologie biomediche; • responsabilità delle attività aziendali di Health Technology Assessment; • responsabilità delle procedure di affidamento e controllo dell'esecuzione della manutenzione delle apparecchiature e dei dispositivi per protesica maggiore in dotazione all'Azienda e sul territorio. Responsabilità delle procedure di accettazione (collaudi) e dismissione delle apparecchiature biomediche, sviluppo dell'information technology in ambito sanitario e attività di ricerca. • Responsabile progetto interaziendale, con l'ASL Milano 2, "Gestione di funzioni integrate per attività di Ingegneria Clinica". Il progetto di sperimentazione gestionale, approvato da Regione Lombardia, ha riguardato la valutazione e gestione delle tecnologie territoriali e domiciliari, anche in termini di controllo della qualità della dotazione di erogatori pubblici e privati. <p>Dal 01/02/2014 al 31/05/2016</p> <p>Dipendente</p> <p>Tempo pieno 38</p>
--	--

SERVIZI PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI O STRUTTURE SANITARIE PRIVATE ACCREDITATE O CONVENZIONATE

Ente	Azienda pubblica - Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo - p.le Golgi 2 - 27100 Pavia
Qualifica e disciplina di inquadramento (specificare l'incarico ricoperto es. struttura complessa, struttura semplice, IPAS etc. e la consistenza numerica delle risorse umane e strumentali gestite)	Dirigente Professionale Ingegnere - Responsabile Gestione e valutazione delle tecnologie (IPAS) - S.C. Ingegneria Clinica Nel 2013-2014, Responsabile Aziendale per la Prevenzione della Corruzione e Trasparenza. Risorse umane gestite: 12 Risorse strumentali gestite: 12.000 apparecchiature, valore € 110.000.000 Budget spesa corrente: € 6.000.000 Finanziamenti annui per investimenti direttamente gestiti: € 5.000.000 <ul style="list-style-type: none">• responsabilità della programmazione delle acquisizioni di tecnologie biomediche, per la stesura del piano investimenti e del bilancio preventivo;• responsabilità delle procedure di acquisizione delle tecnologie biomediche;• responsabilità delle attività aziendali di Health Technology Assessment;• responsabilità delle procedure di affidamento e controllo dell'esecuzione della manutenzione delle apparecchiature in dotazione alla Fondazione. Responsabilità delle procedure di accettazione (collaudi) e dismissione delle apparecchiature biomediche, sviluppo dell'information technology in ambito sanitario e attività di ricerca.• Responsabile progetti di ricerca ministeriali e regionali.
periodo	Dal 17/04/2003 al 31/01/2014
tipologia contrattuale	Dipendente
tipo di rapporto monte ore settimanale	Tempo pieno 38

SERVIZI PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI O STRUTTURE SANITARIE PRIVATE ACCREDITATE O CONVENZIONATE

Ente	Azienda pubblica - IRCCS Policlinico San Matteo – p.le Golgi 2 – 27100 Pavia
Qualifica e disciplina di inquadramento (specificare l'incarico ricoperto es. struttura complessa, struttura semplice, IPAS etc. e la consistenza numerica delle risorse umane e strumentali gestite)	Collaboratore Ingegnere Supporto all'acquisizione, gestione e controllo della manutenzione apparecchi elettromedicali (circa 11.000 apparecchiature); consulenza tecnica agli acquisti di nuova strumentazione; valutazione tecnica dei contratti di manutenzione; verifica e alienazione della strumentazione obsoleta; sviluppo di procedure di gestione; modifica e aggiornamento di apparecchi in commercio, supporto alla ricerca scientifica, sviluppo di strumentazione innovativa
periodo	Dal 01/03/2001 al 16/04/2003
tipologia contrattuale	Co.Co.Co.
tipo di rapporto	Tempo pieno
monte ore settimanale	36

PARTECIPAZIONE A COMMISSIONI / GRUPPI DI LAVORO MINISTERIALI E REGIONALI

- **dal 2016 al 2022**, membro del Tavolo Esperti Regionali del Comitato Tecnico Sanitario, sez. Dispositivi, presso il Ministero della Salute. All'interno del tavolo, ha coordinato l'attività di revisione della Classificazione Nazionale Dispositivi Medici per la Classe Z.
- **Dal 2017 ad oggi**, membro del Gruppo di Lavoro per la revisione della normativa sulle Risonanze Magnetiche Nucleari, presso il Ministero della Salute.
- **Dal 2011 ad oggi**, in rappresentanza della Regione Lombardia, è membro del Gruppo di lavoro per il Flusso informativo sulle grandi apparecchiature istituito presso il Ministero della Salute con DM 22/04/2014, all'interno del quale ha coordinato il sottogruppo sul set informativo di dettaglio.
- **Dal 2012 ad oggi**, Responsabile regionale del Flusso informativo sulle grandi apparecchiature.
- **Dal 2014 al 2017 e dal 2019 al 2022**, membro della "Commissione valutazione tecnologie" e della "Commissione Servizi" della DG Salute, previste dalle Regole 2014, per l'autorizzazione all'acquisizione di biomediche e servizi, sanitari e non sanitari, da parte delle AO/ASL lombarde.
- **Dal 2009 al 2011**, in rappresentanza della Regione Lombardia, è membro del Tavolo sui Dispositivi Medici del Ministero della Salute (flusso contratti e flusso consumi).
- **Dal 2008 ad oggi** è Referente della Regione Lombardia per il Repertorio dei Dispositivi Medici, il cui utilizzo è obbligatorio per tutte le strutture del SSN dal 1 maggio 2010.
- **Dal 2007 al 2008** è stato Responsabile, per la Regione Lombardia, della raccolta dati sugli acquisti di Dispositivi Medici (per la determinazione dei prezzi di riferimento), in ottemperanza alla Legge Finanziaria.
- **Dal 2003 al 2008** rappresentante della Regione Lombardia nel Gruppo Tecnico e nel Gruppo Operativo ristretto per l'Osservatorio Prezzi e Tecnologie Nazionale, coordinato dall'Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali di Roma (ASSR/Agenas).
- Nel **2003-2004** Rappresentante della Regione Lombardia presso il Tavolo per la codifica unica dei dispositivi medici presso il Ministero dell'Innovazione Tecnologica. Il lavoro svolto da tale organismo ha portato alla definizione della Codifica Nazionale dei Dispositivi Medici (CND) poi adottata dalla CUD.
- **Dal 2001** Ha partecipato ai lavori della Commissione Valutazione tecnologie della Regione Lombardia. Tale Commissione, in base al DGR 7197/2001, ha valutato le richieste, provenienti da Aziende Ospedaliere e Sanitarie, IRCCS pubblici e privati, strutture private accreditate, Società scientifiche, per l'introduzione di nuove tecnologie nel Sistema Sanitario Regionale. Tuttora partecipa alle valutazioni della commissione VTS-HTA della DG Sanità.
- nel **2008 e 2009** ha partecipato al progetto Valutazione preliminare di tecnologie emergenti (Horizon Scanning), in collaborazione con il Centro per la Osservazione delle Tecnologie Emergenti (COTE) dell'Agenas.

RESPONSABILITÀ DI PROGETTI DI RICERCA

Responsabile di progetti gestionali e di ricerca, con responsabilità diretta di risorse finanziarie e umane (collaboratori permanentemente dedicati):

- **Dal 2018 al 2020** Responsabile del Progetto finanziato da ISS e Ministero della Salute "Assistenza all'anziano affetto da condizioni di multimorbidità attraverso la realizzazione di un prototipo telematico".
- **Dal 2017 al 2019** Responsabile del progetto di ricerca di Eupolis Lombardia "Analisi delle grandi apparecchiature sanitarie sul territorio di Regione Lombardia: modalità di acquisizione, gestione ed utilizzo".
- **Dal 2003 al 2012** Responsabile dell'Osservatorio Regionale Prezzi e Tecnologie (ORPT) della Regione Lombardia. L'ORPT si occupa della raccolta, presso le 49 strutture sanitarie pubbliche della Lombardia, di informazioni riguardanti l'acquisto di apparecchiature, protesi, reagenti diagnostici e dispositivi medici, nonché l'esternalizzazione di servizi. Tali informazioni vengono messe a disposizione delle strutture stesse, unitamente a dati tecnici sullo stato dell'arte delle tecnologie e sulla disponibilità delle stesse sul mercato.
- **Dal 2003 al 2006** Responsabile, per l'unità di ricerca del Policlinico San Matteo, del progetto del Ministero della Salute "Costituzione di un Network italiano di HTA (NI-HTA)".
- **Dal 2003 al 2008** Responsabile scientifico del progetto della DG Presidenza della Regione Lombardia sulla "Utilizzazione a fini umanitari del patrimonio mobiliare dismesso delle Aziende sanitarie": tutte le strutture sanitarie pubbliche e private accreditate, in base alla LR 20/2001, comunicano tramite appositi strumenti informatici la disponibilità di beni dismessi (apparecchiature, attrezzature informatiche, arredi e beni economici vari) alla struttura centrale.

TITOLI DI STUDIO/ISCRIZIONE ALBO PROFESSIONALE	
Diploma di Laurea o equipollente di Conseguito il Presso	Laurea in Ingegneria Elettronica 18/07/1996 (voto 110/110) Università di Pavia
Specializzazione Conseguita il Presso Durata anni	Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettronica ed Informatica 22/01/2001 Università di Pavia 3
Master o altro titolo di studio Conseguito il Presso Durata anni	Master di II livello in Economia, organizzazione e management degli acquisti in sanità. 07/12/2019 Università di Pavia 1
Attestato di Formazione Manageriale per Conseguito il Presso Durata anni	Direttore di Azienda Sanitaria (DIAS) 20/03/2014 (voto 92/100) Eupolis - SDS - Scuola di Direzione in Sanità 1
Iscrizione Albo Professionale di Data di iscrizione Numero di iscrizione	Ordine degli Ingegneri di Milano 28/11/2009 30630
Master o altro titolo di studio Conseguito il Presso Durata anni	Diplomato IUSS - Diploma Scuola Superiore Universitaria ad Ordinamento Speciale (Titolo riconosciuto da MIUR – equiparato a Master di II Livello) Formazione multidisciplinare, tra cui: Economia aziendale, Politiche sanitarie, Diritto Comunitario, Comunicazione 31/10/2000 Istituto Universitario di Studi Superiori (IUSS) di Pavia - Scuola Avanzata di Formazione Integrata 3

PUBBLICAZIONI	
Pubblicazioni come unico autore in lingua italiana (specificare il numero delle pubblicazioni prodotte)	4
Pubblicazioni come unico autore in lingua straniera (indicare quale lingua e specificare il numero di pubblicazioni prodotte)	0
Pubblicazioni in collaborazione con altri autori in lingua italiana (specificare il numero delle pubblicazioni prodotte)	15
Pubblicazioni in collaborazione con altri autori in lingua straniera (indicare quale lingua e specificare il numero di pubblicazioni prodotte)	INGLESE - 5

Pubblicazioni in lingua inglese

1. Lago P., Broich G., Cecchini AP., Sandrini G., Guizzetti G., Callieco R., Zambarbieri D., Nappi G. - Trigeminal Evoked Potentials in Man: a New Olfactory Stimulation Device - Functional Neurology 13(2):135-140, 1998
2. Giardini M.E., Loconte L., Guizzetti G., Gelmetti A., Lago P.- A simple instrument for the characterization of diffuse reflectance - Proc. SPIE 3568: 59-63, 1998
3. G.G.Guizzetti, G.Danese, F.Leporati, M.E.Giardini, "An Intelligent Acquisition System for Near Infrared Spectroscopy", in Medical Diagnostic Techniques and Procedures, Narosa Publishing House, India (1999), 182-187
4. M.E.Giardini, M.Corti, G.G.Guizzetti, P.Lago, A.Gelmetti, G.Danese, "Microcontroller-Based Digital Front-End for Near-Infrared Spectroscopy", SPIE Proc. 3911 (2000) 338-344
5. M.E.Giardini, G.G.Guizzetti, M.Bavera, P.Lago, M.Corti, C.Falcone, "Near-infrared Spectroscopy Study of Tourniquet-Induced Forearm Ischaemia in Patients with Coronary Artery Disease", SPIE Proc. 4254 (2001)

Pubblicazioni in lingua italiana

1. Lago P., Guizzetti G. - La Bioingegneria del Sistema Olfattivo - in "Conferenze e Seminari in Neuroscienze" a cura di G. Bono, M. Ceroni e S. Molinari, pp. 191-200 - Ed. Comet, 1996
2. Guizzetti G., Zambarbieri D., Lago P., Liberati D., Sandrini G. - Metodo Parametrico per l'Analisi di Potenziali Evocati Olfattivi - Atti del Convegno Nazionale Biosys 98 "Sanità e Sistemi Medicali: Automazione ed Informatizzazione", pp. 249-262, 1998
3. P. Lago, A. Gelmetti, R. Aimi, G. Guizzetti, G. Villani, "Il Sistema Qualità dei Servizi di Ingegneria Clinica per la gestione delle tecnologie biomediche come strumento strategico delle Strutture Sanitarie", Tecnica Ospedaliera, dicembre 2002, ISSN 0392-4831
4. M.E. Maccarini, A. Francesconi, P. Lago, G. Guizzetti, "Il modello di Hospital-Based HTA". Abstract Book del Forum Italiano per la valutazione delle tecnologie sanitarie, gennaio 2007, p. 129, ISBN 978-88-8443-174-5
5. G. Guizzetti, M.E. Maccarini, P. Lago, HTA e Ingegneria Clinica: il modello organizzativo in Lombardia, Clinical Governance, Anno V n. 1, 2008, ISSN 2037-5654
6. A. Francesconi, G. Guizzetti, M.E. Maccarini, P. Lago, "Strutture e processi per l'Hospital Based HTA: l'esperienza in Italia", Clinical Governance, Anno V n. 1, 2008, ISSN 2037-5654
7. G. Guizzetti, P. Lago, M. Panciroli, P. Previtali, Razionalizzazione dei processi di acquisto e governance dei fornitori di procedure chirurgiche di artroscopia, Teme. Mensile di tecnica ed economia sanitaria, Aprile 2008, ISSN 1723-9338
8. G. Guizzetti, L'ottimizzazione della spesa per il settore dei medical device: esperienze regionali, HETA (Health Economics and Technology Assessment) ed. AboutPharma, Novembre 2011
9. Gelmetti A., Francesconi A., Lago P., Guizzetti G., Maccarini M.E., Previtali P. (2008). Hta nell'ICT: problemi aperti e prospettive di sviluppo. IGIENE E SANITÀ PUBBLICA, vol. 5, supplemento, p. 112, Ed. Iniziative Sanitarie, ISSN: 0019-1639

10. Francesconi A., Lago P., Guizzetti G., Maccarini M.E. (2008). Il modello di Hospital - Based HTA. IGIENE E SANITÀ PUBBLICA, vol. 5, supplemento, p. 130, Ed. INIZIATIVE SANITARIE, ISSN: 0019 - 1639.
11. Guizzetti G., Francesconi A., Lago P., Maccarini M.E. (2008). Applicazioni pratiche dell'Hospital - based Hta: l'esperienza del San Matteo. IGIENE E SANITÀ PUBBLICA, vol. 5, supplemento, p. 171, Ed. INIZIATIVE SANITARIE, ISSN: 0019 - 1639.
12. P. Lago, G. Guizzetti, C. Lombardi, "Computer based training: Chirurgia laparoscopica e robotica", Tecnica Ospedaliera, Aprile 2010, ISSN 0392-4831
13. G. Guizzetti, "Dispositivi medici: qual è il ruolo dell'Ingegnere Clinico?", Tecnica Ospedaliera, maggio 2012, ISSN 0392-4831
14. Balduini A, Guizzetti G, Molinari S, Truccolo I, Motta S, Bernardini F, Curti M, "Il ruolo del bibliotecario scientifico nell'Health Technology Assessment: quale lo stato di fatto e quali le prospettive?", *Recenti Prog Med.* 2013 Oct; 104(10):542-4, ISSN 2038-1840
15. G. Guizzetti, "Un esempio di hospital-based Hta. Modello organizzativo, criticità e soluzioni", *Tecnica Ospedaliera*, marzo 2014, ISSN 0392-4831
16. G. Guizzetti, "Il nuovo flusso informativo per il monitoraggio delle grandi apparecchiature sanitarie", *eHealth*, luglio-agosto 2014, ISSN 2038-4238
17. AA.VV., "I Rapporto sulla rilevazione delle apparecchiature sanitarie in Italia", Ministero della Salute, dicembre 2016
18. AA.VV., "Il Rapporto sulla rilevazione delle apparecchiature sanitarie in Italia, Ministero della Salute, dicembre 2017
19. Bergamasco S., Guizzetti G., Gatti W., "L'innovazione reale: uno sguardo sul futuro", *Panorama della Sanità*, maggio 2018, ISSN 1827-8140

Si allega copia conforme all'originale delle pubblicazioni degli ultimi 10 anni.

• **ATTIVITÀ DIDATTICA**

• **Date (da – a)**

- Organizzazione del Corso
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo
- Dettaglio attività didattica

Date (da – a)

- Organizzazione del Corso
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo
- Dettaglio attività didattica

Date (da – a)

- Organizzazione del Corso
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo
- Dettaglio attività didattica

• **Date (da – a)**

- Organizzazione del Corso
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo
- Dettaglio attività didattica

• **Date (da – a)**

- Organizzazione del Corso
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo
- Dettaglio attività didattica

• **Date (da – a)**

- Organizzazione del Corso
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo
- Dettaglio attività didattica

• **Date (da – a)**

- Organizzazione del Corso
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo
- Dettaglio attività didattica
- **Date (da – a)**
- Organizzazione del Corso
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo

Dal 2022

Università degli Studi di Trieste
Istruzione superiore – Università statale
Professore a contratto
Docente del Master di II livello "Specialist Master of Management in Clinical Engineering". Titolare del corso "Governance, valutazione dell'innovazione e complementi di organizzazione e gestione"

Dal 2022

Associazione Italiana Ingegneri Clinici
Associazione tecnico-scientifica
Direttore Summer School AICC
Scuola residenziale sull'Ingegneria Clinica

Dal 2021

Università degli Studi di Parma
Istruzione superiore – Università statale
Docente e Membro del Comitato di Indirizzo
Docente del Master di II Livello in Acquisti Sanitari Pubblici

2008-2014

Scuola di Direzione in Sanità (SDS) dell'IReF (ora Eupolis), Ente di formazione della Regione Lombardia

Ente pubblico regionale – Università pubbliche
Docente a Corsi di Formazione Manageriale

Docente, presso sedi diverse, sia per i corsi di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa che per quelli rivolti ai Direttori di Azienda.

In particolare, nell'edizione organizzata dal CONSUP dell'Università di Pavia (cod. CPV DSCO, dal 2008 al 2014) ha tenuto le lezioni su "Le problematiche relative all'acquisizione di beni e servizi", "I problemi della sicurezza e la gestione del rischio clinico" e "Valutazione delle tecnologie sanitarie e HTA", mentre in quelle dell'Università dell'Insubria (cod. USI DSCO, nel 2006 e nel 2008, e USI CMOC, nel 2007) ha tenuto le lezioni su "Risk Management" e "ICT in sanità: e-government e sviluppo delle reti"

2003 – 2014 e 2016-OGGI

Università degli Studi di Pavia – Facoltà di Medicina e Chirurgia – P.le Volontari del Sangue 2 – 27100 Pavia

Istruzione superiore – Università statale
Professore a contratto

Titolare dei Corsi di "Sistemi di elaborazione delle informazioni", "Statistica" e "Informatizzazione" (informatica sanitaria, telemedicina) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia nei corsi di laurea triennali (Tecnici di Radiologia) e specialistici (Scienze infermieristiche e ostetriche) e per la Scuola di Specializzazione in Igiene. Membro del Consiglio Didattico della Facoltà di Medicina.

2010 - 202

Università degli Studi di Pavia – Facoltà di Ingegneria e Facoltà di Medicina e Chirurgia
Istruzione superiore – Università statale
Docente

Titolare del Corso "Risk Management" all'interno del Master di II livello in Ingegneria Clinica.

2015-2017

CINEAS - Consorzio Universitario per l'Ingegneria nelle Assicurazioni (promosso da Politecnico di Milano)

Consorzio Universitario a controllo pubblico
Docente

Lezione su Health Technology Assessment nell'ambito del Master in Hospital risk management

Settembre 2017

Università di Pavia - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali
Istruzione superiore – Università statale
Docente

- Dettaglio attività didattica
 - Date (da – a) 2008-2010
- Organizzazione del Corso
 - Tipo di azienda o settore Istruzione superiore – Università statale
 - Ruolo Docente
- Dettaglio attività didattica
 - Date (da – a) Aprile 2007
- Organizzazione del Corso
 - Tipo di azienda o settore Istruzione superiore – Università statale
 - Ruolo Docente
- Dettaglio attività didattica
 - Date (da – a) Aprile 2007
- Organizzazione del Corso
 - Tipo di azienda o settore Istruzione superiore – Università statale
 - Ruolo Docente
- Dettaglio attività didattica
 - Date (da – a) Aprile 2007

<p>Altri servizi non rientranti nelle sezioni precedenti presso:</p> <p>qualifica</p> <p>periodo e monte ore settimanale</p>	<p>Comitato Etico Milano A (ASST Sacco FBF, Santi Paolo e Carlo, Melegnano e della Martesana, Lodi, ATS Città Metropolitana)</p> <p>Membro (in qualità sia di Esperto Dispositivi Medici che di Ingegnere Clinico)</p> <p>Settembre 2013-OGGI</p>
<p>Altri servizi non rientranti nelle sezioni precedenti presso:</p> <p>qualifica</p> <p>periodo e monte ore settimanale</p>	<p>Azienda di Servizi alla Persona "Istituzioni Assistenziali Riunite" - Pavia (1 IdR, 2 RSA, 1 RSD per un totale di 600 posti letto)</p> <p>Vicepresidente e membro del Consiglio di Amministrazione. In particolare, ha seguito direttamente la riorganizzazione dei Centri Diurni, in accordo con gli Enti locali interessati, e dell'attività di riabilitazione specialistica.</p> <p>Giugno 2009-Novembre 2014</p>
<p>Altri servizi non rientranti nelle sezioni precedenti presso:</p> <p>qualifica</p> <p>periodo e monte ore settimanale</p>	<p>Azienda Ospedaliera San Carlo Borromeo - Milano.</p> <p>Consulente, tramite convenzione, sulle tematiche di valutazione, gestione e approvvigionamento delle tecnologie sanitarie e sul rischio clinico. Nell'ambito di questa collaborazione si è occupato, oltre alla valutazione delle tecnologie acquistate su fondi ordinari, della gestione dei finanziamenti regionali per ammodernamento delle attrezzature e dell'AdPQ per la ristrutturazione della Radiologia e della Pediatria, per un totale di oltre € 9.000.000. Sempre al San Carlo ha proceduto all'introduzione o alla revisione completa delle procedure di gestione delle tecnologie (collaudo, manutenzione, dismissione, visione) e, nel 2010, ha coordinato il processo di selezione e affidamento del service di manutenzione apparecchiature.</p> <p>Membro del Comitato aziendale sul Rischio Clinico dell'A.O.</p> <p>2008-2011</p>

<p>Partecipazione a corsi in qualità di relatore (specificare il numero di corsi)</p>	<p>Più di 50 corsi/convegni in qualità di relatore, anche internazionali. Si allega elenco degli eventi con maggiore attinenza al profilo</p>
<p>Partecipazione a corsi in qualità di discente (specificare il numero di corsi)</p>	<p>Più di 100 corsi/convegni in qualità di discente, anche internazionali. Si allega elenco degli eventi con maggiore attinenza al profilo</p>

Si allega elenco autocertificato dei corsi effettuati, con l'indicazione di:

- 1 tipologia evento
- 2 titolo evento
- 3 data e sede svolgimento
- 4 ente organizzatore e sede
- 5 esame finale (si/no)
- 6 partecipazione in qualità di(relatore/discente ecc..)

Si allega copia n. 14 attestati di partecipazione a corsi non effettuati presso Pubbliche Amministrazioni.

ALTRE INFORMAZIONI

Inserito nella rosa dei candidati per l'incarico di Direttore Generale delle Aziende Sanitarie della Regione Lombardia (Decreto 962 del 28/10/2022).

Iscritto all'Elenco Nazionale dei Direttori Generali di Aziende Sanitarie.

Iscritto all'Albo dei Direttori Generali e all'Albo dei Commissari delle ASP di prima e seconda classe – Regione Lombardia.

Socio Ordinario Senior dell'Associazione Italiana Ingegneri Clinici dal 2000. Responsabile Nazionale Formazione dal 2021. Referente regionale AIIC per la Lombardia dal 2017 al 2021. Proboviro dell'Associazione dal 2003 al 2005 e dal 2006 al 2010. Coordinatore del Gruppo di Lavoro Dispositivi Medici e del Gruppo di lavoro Imaging. Membro del Gruppo di Lavoro Telemedicina. Presidente del XV Convegno Nazionale AIIC (Cagliari, 2015).

Socio Fondatore della Società Italiana di Health Technology Assessment (Sihta). Membro del Comitato Tecnico-Scientifico della Sihta dal 2007 al 2014

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI	
<p>Capacità e competenze generali, organizzative, di responsabilità e autonomia</p>	<p>Le capacità sono state sviluppate grazie alla responsabilità diretta, nel corso degli ultimi 15 anni, di risorse umane, strutturali e finanziarie presso diverse Aziende sanitarie pubbliche, con una rilevante attività di riorganizzazione dei processi ed interfaccia con altre strutture aziendali in occasione dell'avvio e strutturazione di servizi di Ingegneria Clinica in realtà che ne erano, fino ad allora, prive, (AO San Carlo, AO/ASST Melegnano, ASST Pavia). La competenza in ambito di valutazione e gestione delle risorse tecnologiche ha comportato l'analisi e la conseguente conoscenza approfondita dei percorsi di diagnosi e cura del paziente, non solo a livello ospedaliero, ma, anche prima della LR 23/2015, in ambito territoriale e domiciliare, con la riorganizzazione dell'offerta territoriale dell'AO Melegnano (poliambulatori e trasformazioni in PRESST/POT di Presidi Ospedalieri) e il supporto, all'interno di un progetto sperimentale con l'ASL Milano 2, allo sviluppo di standard qualitativi per l'assistenza territoriale e domiciliare.</p> <p>A partire dal 2016, ha approfondito le tematiche della medicina digitale, in particolare per quanto riguarda le applicazioni sulla continuità di cura ospedale-territorio. Le competenze manageriali, acquisite nel corso della carriera e sostenute da una formazione specifica, sono state formalmente riconosciute con l'inserimento, dal 2018, nell'Elenco nazionale dei Direttori Generali e, recentemente, nella rosa dei candidati per l'incarico di Direttore Generale della Lombardia.</p>

Capacità e competenze tecniche

Approfondita conoscenza delle tecnologie sanitarie (apparecchiature, dispositivi medici, sistemi informativi) sia in termini di contenuti prettamente tecnici che di sistemi di valutazione, a partire dall'HTA, con capacità di valutazione del setting organizzativo e delle ricadute derivanti dall'introduzione della tecnologia.

Ottima conoscenza della normativa sull'autorizzazione/accreditamento dell'attività sanitaria e sulla gestione della qualità delle cure in generale. Elevata competenza in ambito di risk management, con la partecipazione continuativa agli organismi aziendali e la produzione autonoma di valutazioni proattive, nonché la docenza, in ambito sia universitario che in corsi di formazione manageriale.

Buona conoscenza delle tematiche di privacy, con incarichi di Responsabile del trattamento.

Approfondita conoscenza della normativa e delle misure in ambito di prevenzione della corruzione e trasparenza. Responsabile aziendale al San Matteo e autore del primo PTPC nel 2013-14.

Lingua straniera
(specificare il livello di conoscenza)

INGLESE – ECCELLENTE

FRANCESE - SCOLASTICO

FIRMA



Pavia li' 07/11/2022

Consapevole della responsabilità penale in cui potrò incorrere in caso di dichiarazione mendace o esibizione di atto falso, puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia (art.76, DPR 28.12.2000, n.445), dichiaro che i contenuti del mio curriculum vitae, composto da 12 pagine, sono rispondenti al vero. Quanto dichiarato nel presente curriculum è valevole come dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n.445/2000.

Pavia, li 07/11/2022

Firma:



GIOVANNI GUIDO GUIZZETTI
Elenco eventi formativi attinenti al profilo

	TIPOLOGIA EVENTO	TITOLO EVENTO	ARGOMENTI TRATTATI	DATA E SEDE	ENTE ORGANIZZATORE E SEDE	ESAME FINALE	PARTECIPAZIONE IN QUALITA' DI
1	Corso	RETI DI PROSSIMITÀ, STRUTTURE E TELEMEDICINA PER L'ASSISTENZA TERRITORIALE	Modelli e standard per assistenza territoriale (5 crediti ECM)	FAD, 31/10/2022	Satagroup - Via Cesare Battisti, 244/246, 74121 Taranto	si	Discente
2	Convegno	Convegno Nazionale AIIC 2022 "Oltre il PNRR: verso una cultura tecnologica a sostegno della salute"	Sessione "SCOMMESSA O REALTÀ: LA TELEMEDICINA IL VEICOLO PER ARRIVARE ALLA SANITÀ DEL DOMANI" Sessione "LA PROSSIMITÀ AL CENTRO: ASSISTENZA DOMICILIARE" - Resp. Scientifico e moderatore Sessione "CITTADINI E PROFESSIONISTI IN DIALOGO SU TECNOLOGIE E SANITÀ NELLA PROSPETTIVA DEL PNRR" Sessione "Sanità digitale e telemedicina: esperienze" - Resp. Scientifico	Riccione, 12-15/6/2022	Associazione Italiana Ingegneri Clinici - c/o CCI, Via G. Guarini, 4 – 10123 Torino	no	Discente/relatore
3	Convegno	CONVEGNO NAZIONALE AIIC 2021 "Verso un nuovo SSN. Professionisti, innovazione e PNRR."	Sessione "Telemedicina e ICT: esperienze sul campo" Sessione "PNRR Grandi tecnologie" - Relatore Sessione "La nuova organizzazione dei servizi territoriali: il ruolo della telemedicina" - Resp. Scientifico Sessione "Il PNRR per l'ecosistema digitale"	Milano, 11-13/11/2021	Associazione Italiana Ingegneri Clinici - c/o CCI, Via G. Guarini, 4 – 10123 Torino	no	Discente/relatore
4	Convegno	CONVEGNO NAZIONALE AIIC 2020 "Ripartiamo insieme da competenze, tecnologie, organizzazione"	Sessione "Medicina territoriale e Telemedicina" Sessione "Innovazione in emergenza" Sessione "TECNOLOGIE PER LA SALUTE: L'IMPORTANZA DEL "FATTORE UMANO"	Online, 10-13/11/2020	Associazione Italiana Ingegneri Clinici - c/o CCI, Via G. Guarini, 4 – 10123 Torino	no	Discente/relatore

GIOVANNI GUIDO GUIZZETTI
Elenco eventi formativi attinenti al profilo

5	Convegno	CONVEGNO NAZIONALE AIIC 2019 "Tecnologie, accessibilità, esiti."	Sessione "Operations management in sanità: dal costo al valore, dall'output all'outcome" Sessione "La presa in carico del paziente: dalle acuzie alla domiciliarità" Seminario "Cartella clinica elettronica integrata"	Catanzaro, 16-18/5/2019	Associazione Italiana Ingegneri Clinici - c/o CCI, Via G. Guarini, 4 - 10123 Torino	no	Discente/relatore
6	Convegno	La sanità lombarda: luci e ombre tra legge Gelli e sicurezza delle cure	Responsabilità sanitaria	Milano, 22/1/2020	Corte dei Conti - Sezione Lombardia - ia Marina, 5, 20121 Milano	no	Discente
7	Convegno	MEDinISRAEL	Sistemi per monitoraggio e cura domiciliare e telemedicina	Tel Aviv, 25-28/3/2019	Israel Ministry of Health - Yirmiyahu St Jerusalem	no	Discente
8	Convegno	Congresso nazionale SIHTA "L'HTA per la salute"	Sessione "Ottimizzazione governance integrata ospedale-territorio in pazienti con scompenso cardiaco" Sessione "La telemedicina per ridurre le distanze tra i Parchi della Salute e il domicilio del paziente"	Roma, 11-13/10/2018	Società Italiana di Health Technology Assessment - Via Vitaliano Brancati, 44 00144 Roma	no	Discente
9	Convegno	I Convention del Management della Sanità italiana	Sessione "Promozione della salute e Presa in carico assistenziale" Sessione "Gestione integrata del rischio" Sessione "Tecnologie abilitanti per i nuovi modelli di cura" - Relatore	Roma, 7-9/11/2018	FIASO - Federazione Italiana Aziende Sanitarie e Ospedaliere - corso Vittorio Emanuele II, 24 00186 Roma	no	Discente/relatore
10	Convegno	Convegno Nazionale AIIC ""I Dispositivi Medici: verso un approccio sempre più integrato""	PRESIDENTE DEL CONVEGNO Sessione: "I Dispositivi Medici a supporto dell'assistenza territoriale" Sessione "Quando il software dispositivo medico si integra con la Personal Technology"	Cagliari, 14-16/5/2015	Associazione Italiana Ingegneri Clinici - c/o CCI, Via G. Guarini, 4 - 10123 Torino	no	Discente/relatore
11	Convegno	Health IT	Convegno su informatica sanitaria e telemedicina	Milano, 25/3/2015	IKN Italy - Via Morigi 13, Milano	no	Relatore

GIOVANNI GUIDO GUIZZETTI
Elenco eventi formativi attinenti al profilo

12	Convegno	Forum della Leopolda 2017	Sessione "La prevenzione secondaria del diabete" Sessione "Urbanizzazione e salute" Sessione "La digitalizzazione nell'ambito della salute" Sessione "Liberi professionisti in rete: gli studi professionali come Hub"	Firenze, 29/9/2017	Forum della Leopolda - Koncept - via Tratini 5 Firenze	no	Discente
13	Corso	REQUISITI PRINCIPALI DEL D.LGS 196/2003 – CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI	Privacy	Melegnano, 28/10/2015	A.O. Ospedale di Circolo Melegnano - via Pandina 1 Vizzolo Predabissi	sì	Discente
14	Corso	"LA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI IN OFTALMOLOGIA"	Percorso diagnostico ambulatoriale in oftalmologia	Milano, 24/09/2021	Associazione Italiana Ingegneri Clinici - c/o CCI, Via G. Guarini, 4 – 10123 Torino	sì	Discente

Il sottoscritto Giovanni Guido Guizzetti, nato a Seriate (BG) il 26/03/1971, consapevole della responsabilità penale in cui potrà incorrere in caso di dichiarazione mendace o esibizione di atto falso, puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia (art.76, DPR 28.12.2000, n.445), dichiara che l'elenco sopra riportato è rispondente al vero. Quanto dichiarato nel presente documento è valevole come dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n.445/2000

Pavia, 07/11/2022

Giovanni Guido Guizzetti