

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Barbara Cevenini**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono **051/5273426 (ufficio)** [REDACTED]
Fax [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 23/07/90 a tutt'oggi
Regione Emilia Romagna V.le A.Moro,52 Bologna

Ente Pubblico

Dal 3/11/2008 a tutt'oggi, nell'ambito dell'Agenzia Intercent-ER come Professional "Supporto ai processi di Qualità, Innovazione e Organizzazione", opero alle dirette dipendenze del Direttore per l'analisi e lo sviluppo dei processi riorganizzativi diretti all'introduzione di strumenti di approvvigionamento innovativi e all'individuazione di nuovi ambiti di razionalizzazione della spesa. Collaboro alla ricerca di sinergie con le altre Centrali regionali e soggetti che acquistano in modo aggregato per la condivisione di conoscenze e buone pratiche.

Effettuo l'analisi del mercato di fornitura e propongo le strategie di gara per le iniziative d'acquisto assegnate.

Svolgo abitualmente la funzione di Presidente di Commissione giudicatrice nelle procedure di gara dell'Agenzia con prevalenza nelle gare in ambito sanitario. Il distacco all'Agenzia Intercent-ER è avvenuto il 15/03/2005 e dall'1/6/2005 al 31/10/2008 ho ricoperto l'Alta professionalità "Pianificazione Strategie di Acquisto Spesa Comune"

Dalla data di assunzione fino al mio distacco all'Agenzia, sono stata assegnata in pianta organica al Servizio Provveditorato dove ho svolto la mia attività in stretta collaborazione con il Responsabile del Servizio occupandomi di una serie di atti complessi (gare d'appalto per l'acquisizione di beni e servizi con redazione di capitolati tecnici, stesura di atti deliberativi di aggiudicazione, membro di commissioni giudicatrici, rogazione dei verbali-contratto ecc.)

In data 21/12/98 sono stata nominata Responsabile della Unità Operativa Organica "Pianificazione", ed ho svolto la pianificazione degli acquisti di beni, servizi e lavori per l'Amministrazione regionale.

Dal 1995, per circa un biennio, ho svolto part-time un'attività di supporto giuridico-amministrativo per il Servizio Protezione Civile occupandomi delle situazioni di emergenza idrogeologica presenti sul territorio regionale.

• Principali mansioni e responsabilità

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 16/01/1989 al 7/07/1990

FI.P.I. S.p.A. Via Belfiore,1 Bologna

Finanziaria nel settore dell'editoria
segretaria amministrativa

Contabilità e bilancio aziendale, supporto giuridico per le questioni connesse all'erogazione dei finanziamenti alle testate giornalistiche ed agli sviluppi applicativi della Legge Statale sull'editoria.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

La mia formazione è di tipo giuridico, ho conseguito la Laurea in Giurisprudenza il 05/07/1988 presso l'Università di Bologna con votazione di 104/110 e tesi in Diritto Costituzionale.

Durante la mia carriera lavorativa ho frequentato numerosi corsi di formazione, convegni e seminari di approfondimento sulle tematiche giuridiche ed amministrativo/contabili inerenti la mia attività professionale, mantenendomi, in particolare, continuamente aggiornata sulle innumerevoli modifiche normative intervenute nel settore degli appalti pubblici. (nel curriculum informatizzato dell'Ente possono essere visionati tutti i corsi ai quali ho partecipato).

Sono iscritta nell'albo degli esperti in materie giuridiche amministrative istituito dall'Amministrazione regionale per le procedure concorsuali per l'accesso alle qualifiche non dirigenziali.

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

Riesco a conseguire gli obiettivi assegnati ed ho particolare attitudine all'innovazione. Mi adatto facilmente ai cambiamenti ed ho buone capacità organizzative. Mi piace lavorare in gruppo e ricerco la collaborazione fra i soggetti che coinvolgo nelle attività.

Ho Capacità e particolare facilità nel parlare in pubblico (ho effettuato interventi a corsi, seminari, convegni sia per conto dell'Amministrazione che per conto di organizzazioni sindacali in occasione di concorsi) Gestisco abitualmente sedute pubbliche di gara.

Ho sviluppato la capacità di analisi rispetto alle esigenze con particolare riferimento agli utenti che interfacciano la "piattaforma" (Amministrazioni e Fornitori).

Riesco a riconoscere le situazioni di stress e riesco a mantenere un buon controllo.

ALTRE LINGUA

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

Inglese
Elementare
Elementare
Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Le mie capacità relazionali si sono affinate e mi sono di continuo ausilio nell'attività lavorativa, dove mi interfaccio con personale di Amministrazioni pubbliche e/o professionisti delle Aziende sanitarie, sia nei gruppi di lavoro per la stesura dei capitolati tecnici che nel ruolo di presidente delle Commissioni giudicatrici, dove occorrono buone doti relazionali per mediare nei rapporti con gli altri commissari. L'attività lavorativa in Intercenter prevede, inoltre, molteplici rapporti sia con i fornitori dell'Agenzia, sia con i vari utenti che interfacciano la piattaforma, per cui il possesso di capacità relazionali risulta indispensabile per lo svolgimento stesso dell'attività.

Anche all'esterno dell'Amministrazione regionale ho modo di sviluppare e mantenere in esercizio le mie doti relazionali, nel mio tempo libero svolgo attività di volontariato per l'Istituto Ramazzini e dal 2006 sono Presidente della Sezione di Sasso Marconi.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Mi è stata attribuita la responsabilità di progetti:

- progetto denominato "Modello di revisione organizzativa dei processi di acquisto del Servizio Patrimonio e Provveditorato" realizzato in collaborazione con la IBM S.p.A.;
- progetto di Avvio del Sistema Gestione Qualità dell'area acquisti del servizio Patrimonio e Provveditorato, sempre in collaborazione con la IBM S.p.A.

Ho fatto parte di gruppi di lavoro:

- gruppo di lavoro "revisione delle procedure di acquisto a seguito dell'attivazione di Intercent-ER" con responsabilità di coordinamento di due dei tre obiettivi assegnati;
- gruppo di lavoro "studio e l'analisi degli aspetti normativi attuativi connessi alla disciplina in materia di servizi e forniture di beni di cui alla L.R. 9/2000. Attività che si è concretizzata nella stesura della proposta del Regolamento regionale attuativo 6/2001".
- gruppo di lavoro istituito come supporto tecnico - progettuale - operativo e amministrativo presso il Servizio Protezione Civile, per sopperire alle situazioni di emergenza idrogeologica presenti sul territorio regionale

Sono stata "EUROTUTOR" per il settore Patrimonio e Provveditorato, e mi sono occupata degli aspetti collegati all'introduzione dell'Euro nella Pubblica Amministrazione e alla gestione della fase transitoria.

Nell'ambito delle situazioni di emergenza idrogeologica, sono stata nominata membro del Centro Operativo Regionale con funzioni di Segretaria.

(gli incarichi indicati sono documentati all'interno del mio fascicolo personale agli atti dell'Amministrazione)

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ho conoscenza dei principali strumenti gestiti dalla piattaforma telematica di procurement in uso presso l'Agenzia.

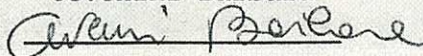
Conosco ed uso abitualmente alcuni programmi del pacchetto office (Word, Excel, PowerPoint), Internet e posta elettronica

Ho conoscenza del programma Microsoft Project.

Sasso Marconi, 15 ottobre 2012

Autorizzo il trattamento dei miei dati ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003

Cevenini Barbara





Curriculum Vitae Europass

Il/la sottoscritto/a Vincenzo Guiducci, nato/a a [redacted]
[redacted]
consapevole che in caso di dichiarazioni mendaci o non più rispondenti a verità e di formazione di atti falsi, si applicheranno le sanzioni penali richiamate dall'art. 76 D.P.R. n. 445/2000, e che, ai sensi dell'art. 75 del citato decreto, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, sotto la sua personale responsabilità dichiara:

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Guiducci Vincenzo**

Indirizzo(i) [redacted]

Telefono(i) [redacted]

Fax

E-mail [redacted]

Cittadinanza Italiana

Data di nascita [redacted]

Sesso maschio

Occupazione desiderata/Settore professionale **Medico specialista in cardiologia e in medicina dello sport**

Esperienza professionale

Dirigente medico cardiologo presso reparto di Cardiologia interventistica dell'IRCCS ASMN di Reggio Emilia da aprile 2004

Date Dal 1 gennaio 2015 è Responsabile della Struttura Semplice di Emodinamica della Cardiologia Interventistica dell'IRCCS-AUSL di Reggio Emilia.
Nel 2019 ha partecipato quale membro della commissione giudicatrice della gara Intercenter per l'emodinamica e nel 2020 quale membro della commissione giudicatrice della gara Intercenter per le valvole transcateretere (TAVI)
Nel 2016 ha partecipato attivamente alla stesura del documento interaziendale Reggio-Parma - Piacenza che regola l'esecuzione dell'attività strutturale nel centro Hub di Parma.
Nel 2012 ha partecipato attivamente alla stesura del documento aziendale di "procedure in Service del laboratorio di Emodinamica" che regola l'accesso di pazienti con sindrome coronarica acuta ricoverati nei centri Spoke provinciali, ad effettuare procedure on-line in Service di PTCA nel centro Hub con rientro in giornata.
Dal 2011 riveste l'incarico dirigenziale di Alta Specializzazione in tecniche interventistiche cardiovascolari con incarico organizzativo sulla programmazione della lista operatoria in Sala di Emodinamica e di controllo e raccolta dati sulle procedure di PTCA in service provenienti dai distretti periferici.
Dal 2006 ha avviato il programma di utilizzo dell'angio-TC coronarica in collaborazione con il reparto di radiologia che è tuttora attivo e svolge circa 200 esami anno.
Dal novembre al dicembre 2004 ha svolto un'esperienza di attività lavorativa presso il Royal Brompton Hospital di Londra collaborando con il Prof Carlo di Mario.
Dal 2002 al 2004 ha lavorato quale cardiologo interventista presso ASMN di Reggio Emilia con incarico libero professionale.
Nel 2000-2001 ha svolto turni di guardia medica di continuità assistenziale.

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Lavora quale medico cardiologo emodinamista in sala di emodinamica svolgendo cateterismi destri, sinistri, angioplastiche coronariche (circa 200 procedure all'anno, di cui circa 60 in emergenza) angioplastiche renali, valvuloplastiche aortiche (150 esami in totale dal 2008).
Dal 2010 ha ottenuto la certificazione a svolgere, quale primo operatore, nelle procedure di impianto percutaneo di protesi valvolare aortica (TAVI) con la protesi Corevalve, Edwards e Portico.
Svolge altresì in misura minore attività di guardia in terapia intensiva, attività ambulatoriale cardiologica, ecografia cardiaca, test ergometrici e idoneità sportive agonistiche.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

IRCCS AUSL di Reggio Emilia

Tipo di attività o settore

Istruzione e formazione

Date

Nel dicembre 2016 ha partecipato e superato il corso manageriale per responsabili di Struttura Semplice organizzato dall'Azienda AUSL di Reggio Emilia

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea in Medicina e Chirurgia 29/7/1998 con la votazione di 110 e lode
Specializzazione in Cardiologia anno 2002 con la votazione di 50 e lode
Specializzazione in Medicina dello Sport anno 2008 con la votazione di 50 e lode

Principali tematiche/competenza professionali possedute

Cardiologia Interventistica: in particolare svolge PTCA come primo operatore sia elettive che in urgenza dal 2002, svolge in autonomia turni di reperibilità per la PTCA primaria dal 2004. Esegue circa 200 PTCA all'anno e altrettante coronarografie. Ha svolto in prima persona 150 valvuloplastiche coronariche dal 2008. Ha svolto in collaborazione con l'equipe dell'ospedale di Reggio/Parma circa 180 procedure di impianto percutaneo di valvola aortica (TAVI) dal 2009.

Ha partecipato alla stesura dei documenti di regolamentazione delle procedure di coronarografia on-line della rete cardiologica. Dal 2012 ad oggi si è reso garante del funzionamento delle suddette procedure regolandone l'afflusso e l'esecuzione in qualità di responsabile della struttura semplice di emodinamica

Ha partecipato alla stesura dei documenti che regolamentano l'attività di interventistica strutturale nell'ospedale di Parma, gestendo la lista operatoria ed i rapporti con il centro Hub. È primo operatore dei medesimi interventi dal 2010.

Ha ottenuto la certificazione di competenza in ECOGRAFIA CARDIACA TRANSTORACICA e TRANSESOFOGEEA rilasciata dalla Società Italiana di Ecocardiografia

Medicina sportiva: svolge circa 200 idoneità sportive all'anno in regime libero professionale. È responsabile dello staff medico di una squadra professionistica di pallacanestro dal 2008. Ha rivestito il ruolo di Consigliere Nazionale della Società Italiana di Cardiologia dello Sport dal 2010 al 2014.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Cardiologia ambulatoriale.

Cardiologia interventistica: ha svolto negli ultimi 10 anni oltre 4000 angioplastiche coronariche e coronarografie. Svolge regolarmente da 10 anni procedure di cardiologia strutturale (TAVI) come primo operatore.

Madrelingua

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale	
buono	buono	buono	buono	buono

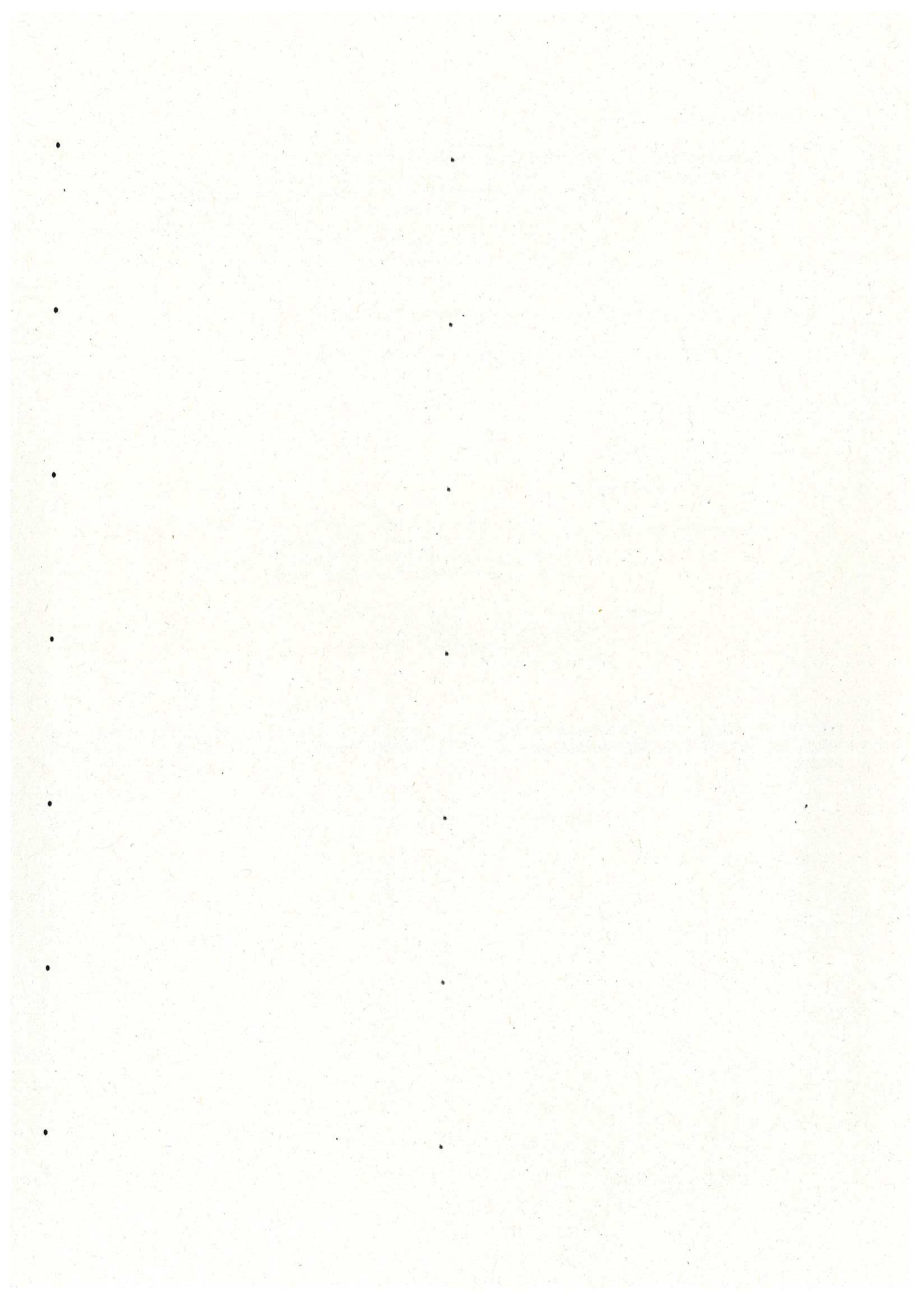
(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	
Capacità e competenze organizzative	<p>Ha organizzato personalmente 15 eventi scientifici di interesse locale.</p> <p>Esegue settimanalmente la stesura e organizzazione di piani di lavoro della sala di Emodinamica.</p> <p>Esegue attività di collettore di tutte le richieste provinciali delle prestazioni di emodinamica e di angio-TC coronarica rivalutando tutte le richieste provenienti da strutture pubbliche e private.</p> <p>Si occupa della stesura degli orari di servizio dei dirigenti medici della struttura di Emodinamica.</p> <p>Programma regolarmente le procedure di angio-TC coronarica che afferiscono alla cardiologia.</p> <p>Programma lo screening ed il follow up ambulatoriale dei pazienti avviati al programma TAVI.</p>
Capacità e competenze tecniche	Elevate capacità tecniche in cardiologia interventistica
Capacità e competenze informatiche	Utilizza regolarmente i principali programmi scientifici
Capacità e competenze artistiche	---
Altre capacità e competenze	-
Patente	A e B
Ulteriori informazioni	<p>Ha partecipato alla stesura di 30 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali.</p> <p>Ha prodotto 56 comunicazioni in congressi nazionali ed internazionali.</p> <p>Ha partecipato in qualità di relatore a numerosi congressi di interesse nazionale.</p> <p>Ha partecipato e partecipa attivamente alla realizzazione di numerosi trial clinici.</p>
Allegati	<p>130 ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE A CORSI E CONGRESSI</p> <p>56 COMUNICAZIONI A CONGRESSI</p> <p>CERTIFICAZIONI INERENTI ALLA DISCIPLINA</p> <p>35 ARTICOLI SCIENTIFICI</p>

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003 e del Regolamento generale (UE) n. 2016/679 per gli adempimenti relativi alla presente procedura.

Firma per esteso 

Reggio Emilia 25 gennaio 2021



CURRICULUM VITAE

DATI PERSONALI

- Nome: Federico
- Cognome: Silipo

STUDI COMPIUTI

- 1997 – 2003: Laurea in Ingegneria Elettronica, indirizzo Biomedica, conseguita il 17 Dicembre 2003 presso l'Università degli Studi di Bologna. Voto: 85/100. Argomento della tesi di laurea: "Applicazione di una procedura di valutazione tecnologica alla gestione del flusso informativo in sala operatoria". Tesi svolta presso il Servizio di Ingegneria Clinica dell'Azienda U.S.L. di Modena.
- 1992 – 1997: Liceo Classico Statale R. Corso, Correggio (RE). Voto: 56/60.

COMPETENZE LINGUISTICHE E INFORMATICHE

- Buona conoscenza dell'inglese parlato e scritto (livello Advanced, certificato dalla "International House Dublin").
- Conoscenza scolastica del francese parlato e scritto.
- Conoscenza di strumenti di gestione dei dati: ETL, motori di database (MS Sql, Mysql, PostgreSQL), strumenti di elaborazione di cruscotti per Business Intelligence.
- Ottima conoscenza di Microsoft Windows e Microsoft Office, in particolare MS-Access, MS-Excel, MS-Visio. Conoscenza del sistema operativo Linux e delle applicazioni Open-Source.

ESPERIENZE FORMATIVE

- Da settembre 1998 a oggi: attività in qualità di educatore e formatore nell'associazione A.G.E.S.C.I. (Associazione Guide e Scout Cattolici Italiani): educazione di adolescenti, organizzazione di eventi, gestione di piccoli e grandi gruppi, attività di formazione per adulti. Dal 2010 al 2014 sono stato Responsabile AGESCI della Zona di Carpi.
- Gennaio – Marzo 2004: soggiorno studio a Dublino presso "International House Dublin".

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Da Aprile 2005 a Aprile 2011 : attività di docenza al Master di primo e secondo livello in “Ingegneria Clinica” dell’Università degli Studi di Bologna nell’ambito del corso “Informatica Sanitaria e Telemedicina”;
- Da Giugno 2004 a Dicembre 2013: attività di collaborazione professionale presso il Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie, Servizio Programmazione Economico – Finanziaria, Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali, Regione Emilia Romagna, nell’ambito dell’ Osservatorio Regionale Tecnologie (Health Technology Assessment, gestione e analisi statistica dell’inventario regionale delle apparecchiature biomediche, gestione del portale web del Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie), dell’Osservatorio Regionale Dispositivi Medici, dell’Osservatorio Regionale per l’Innovazione, del progetto “Analisi di costo-efficacia degli interventi di artroprotesi d’anca”, del progetto di ICT regionale “PACS Federato”. Partecipazione al Gruppo Regionale Dispositivi Medici per attività di analisi e sviluppo del flusso “DIME” e elaborazione di indicatori di appropriatezza d’uso dei dispositivi medici.
- Da Giugno 2004: attività di collaborazione professionale, da settembre 2009 come dirigente dipendente, presso il Servizio di Ingegneria Clinica dell’Azienda USL di Modena: gestione di acquisti e installazione di tecnologie biomediche e dispositivi medici tra cui apparecchiature per la diagnostica di neurologia e cardiologia, apparecchiature di sala operatoria, protesi di anca e ginocchio; gestione di progetti (Telecardiologia provinciale, archivio cardiologico aziendale, integrazione HL7 di sistemi diagnostici e Servizio Informativo Ospedaliero in ambito cardiologico, neurologico, oculistico e diabetologico), collaborazione nell’ambito di Progetti Europei.
 Gestione delle apparecchiature di sterilizzazione e alta disinfezione e partecipazione, anche come presidente, a commissioni di gara per centrali di sterilizzazione e apparecchiature correlate.
 Partecipazione a progetti di ristrutturazione e costruzione di aree ambulatoriali, blocchi operatori, centrale di sterilizzazione, aree di reprocessing dispositivi endoscopici.
 Gestione e sviluppo della cartella clinica diabetologica; membro della Commissione Aziendale Dispositivi Medici, poi Nucleo Locale Valutazione dei Dispositivi Medici e della segreteria scientifica della Commissione Dispositivi Medici di area vasta Emilia nord; gestione dei dispositivi medici complessi (impiantabili attivi e non attivi); elaborazione e sviluppo di progetti per l’analisi di Big Data applicati all’ambito clinico (partecipazione al progetto “Autonomous Medical Monitoring and Diagnostics” in collaborazione con ESA – Agenzia Spaziale Europea); elaborazione di percorsi di telemedicina in ambito cardiologico, neurologico, diabetologico e oculistico.
- Da Gennaio 2006 a Dicembre 2008: attività di collaborazione con società operante nell’ambito della produzione, elaborazione e commercializzazione di soluzioni per il monitoraggio della persona finalizzato all’aumento della sicurezza sia all’interno che all’esterno degli edifici e per tutte le situazioni di pericolo.
- Giugno – Dicembre 2003: tesi di laurea svolta presso il Servizio Ingegneria Clinica della Azienda USL di Modena dal titolo “Applicazione di una procedura di valutazione tecnologica alla gestione del flusso informativo in sala operatoria”.
- Gennaio – Maggio 2003: tirocinio pratico in collaborazione con l’università presso il Servizio di Ingegneria Clinica dell’Azienda U.S.L. di Modena. Redazione di una tesi di tirocinio dal titolo: “I nuovi orizzonti del laboratorio analisi all’interno delle strutture ospedaliere”. Nell’ambito del tirocinio ho approfondito la conoscenza di ruoli e funzioni svolte dal Servizio di Ingegneria Clinica e delle procedure di Health Technology Assessment.

Nell’ambito delle esperienze professionali sopra descritte:

- ho acquisito competenze ed esperienza nelle principali attività di un servizio di ingegneria clinica, entrando in contatto con le diverse figure professionali operanti in ambito sanitario; ho potuto vivere in prima persona i diversi ambiti di gestione a livello direzionale e implementazione di progetti e processi all'interno degli ospedali della provincia di Modena;
- ho applicato procedure di Health Technology Assessment per la stesura di capitolati e la valutazione di tecnologie biomediche e dispositivi medici;
- ho maturato competenze riguardanti la legislazione vigente e le norme tecniche relative ai dispositivi medici (Regolamento sui DM 2017/745, 2017/746, direttiva CEE 93/42 e 2007/47, direttiva 98/79/EC, direttiva 90/385/EEC, D.L. 46/97, 332/2000 e 57/92, norme CEI, UNI EN, ecc.), i principali standard utilizzati in ambito internazionale e nazionale per la classificazione (UMDNS, GMDN, CIVAB, CND, ecc.), la gestione di flussi e processi in ambito sanitario (IHE), la gestione delle informazioni (DICOM, HL7, HIPAA, SCP, FDA-XML ecc.), le principali fonti informative a livello internazionale (ECRI, HMRA, FDA, ecc.);
- ho acquisito competenze relativamente ai processi produttivi, organizzativi e clinici nell'ambito dei dipartimenti chirurgici, clinici e territoriali e relativamente al processo di disinfezione e sterilizzazione di strumenti chirurgici e endoscopici.
- ho sviluppato capacità di gestione di gruppi di lavoro e di progetto, partecipando alla realizzazione di progetti nell'ambito del Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie e del Servizio Unico di Ingegneria Clinica di Modena.
- ho maturato competenze nell'ambito dell'analisi di dati tramite processi di Data Mining e strumenti di Business Intelligence;
- ho maturato competenze nella gestione di basi di dati SQL e MS Access, ho sviluppato software di analisi quantitativa e qualitativa dei dati, basati su MS Access nell'ambito della gestione e della manutenzione del flusso di rilevazione dei dati di inventario dell'Osservatorio Tecnologie Regionale e del progetto "Analisi di costo-efficacia degli interventi di artroprotesi d'anca";
- ho sviluppato interfacce web in linguaggio ASP e attraverso Microsoft Sharepoint per la presentazione dei dati e la condivisione di informazioni con i referenti del Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie;
- ho collaborato allo sviluppo e alla redazione di documenti nell'ambito di progetti europei.
- ho partecipato all'organizzazione di convegni e workshop di livello regionale e nazionale.
- ho seguito i processi di progettazione e sviluppo di prodotti industriali contribuendo alla redazione della documentazione necessaria alla registrazione di brevetti.

PUBBLICAZIONI

- **“Il ruolo dei professionisti nell’acquisizione delle tecnologie, il caso delle protesi d’anca”**, Dossier 208-2011 Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale, Regione Emilia-Romagna
- **“Modeling the cost-effectiveness for cement-less and hybrid prosthesis in total hip replacement in Emilia-Romagna, Italy”** Di Tanna G.L., Ferro S., Cipriani F., Bordini B., Stea S., Toni A., Silipo F., Pirini G., Grilli R.;
Journal of Surgical Research, 2009
- **“Analisi di follow-up sui costi degli elementi di artroprotesi d’anca nella Regione Emilia Romagna”**, Autori: G. Pirini¹, F. Silipo², S. Ferro³, R. Grilli⁴ (Collaboratore Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali - Coordinatore GRTS – Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie – Servizio Programmazione Economico Finanziaria, ²Ingegnere Biomedico Borsista GRTS – Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie – Servizio Programmazione Economico Finanziaria, ³Project Manager Progetto “Analisi di costo-efficacia degli interventi di artroprotesi d’anca”, ⁴Direttore Agenzia Sanitaria Regione Emilia-Romagna.); poster presentato in occasione de “Il Forum italiano per la valutazione delle tecnologie sanitarie”, 25-27 gennaio 2007 – Trento.
- **“Analisi costo-efficacia degli interventi di artroprotesi d’anca”**, autori: Gian luca di tanna - ASR Emilia Romagna, Barbara bordini - Laboratorio tecnologia medica, Istituti Ortopedici Rizzoli, Bologna, Federico silipo - Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie - dir. Gen. San. Pol. Soc. Emilia-Romagna, Susanna Stea - Laboratorio tecnologia medica, Istituti Ortopedici Rizzoli, Bologna, Roberto grilli - ASR Emilia Romagna, Aldo Toni - Laboratorio Tecnologia Medica, Istituti Ortopedici Rizzoli, Bologna, Giampiero Pirini - Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie - Dir. Gen. San. Pol. Soc. ER, Salvatore Ferro - Servizio Presidi Ospedalieri - Assessorato Politiche per la Salute – ER; 2007
- **“Telecardiologia integrata per la defibrillazione extraospedaliera”**, Autori: F. Silipo¹, G. Pirini², E. Roli³, R. Zennaro⁴, F. Melandri⁵, M. Garagnani⁶ (Ingegnere Biomedico Consulente Servizio ingegneria Clinica AUSL Modena, ²Responsabile di progetto Servizio, Ingegneria Clinica AUSL Modena, ³Ingegnere Biomedico Borsista Servizio Ingegneria Clinica AUSL Modena, ⁴Direttore Dipartimento Area Critica AUSL Modena, ⁵Responsabile Servizio di Cardiologia Ospedale di Sassuolo – AUSL Modena, ⁶Direttore Servizio Ingegneria Clinica AUSL Modena); poster presentato in occasione de “Il Forum italiano per la valutazione delle tecnologie sanitarie”, 25-27 gennaio 2007 – Trento.
- **“Sistemi di identificazione automatica – Applicazioni sanitarie – Sussidi per la gestione del rischio 7”**, Dossier 135-2006 Agenzia Sanitaria Regionale, Regione Emilia-Romagna, Autori: G. Pirini¹, G. Arcuri¹, C. Conti¹, G. Falasca², M. Selvatici², F. Silipo³ (¹Servizio Ingegneria Clinica Ausl Modena, ²borsista Deis, Università degli studi di Bologna, ³Ingegnere Biomedico Borsista GRTS – Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie – Servizio Programmazione Economico Finanziaria)
- **“Un esempio di rilevazione dei dati di utilizzo di Medical Device. Le protesi d’anca”**
Autori: G. Pirini¹, F. Silipo² (Collaboratore Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali -

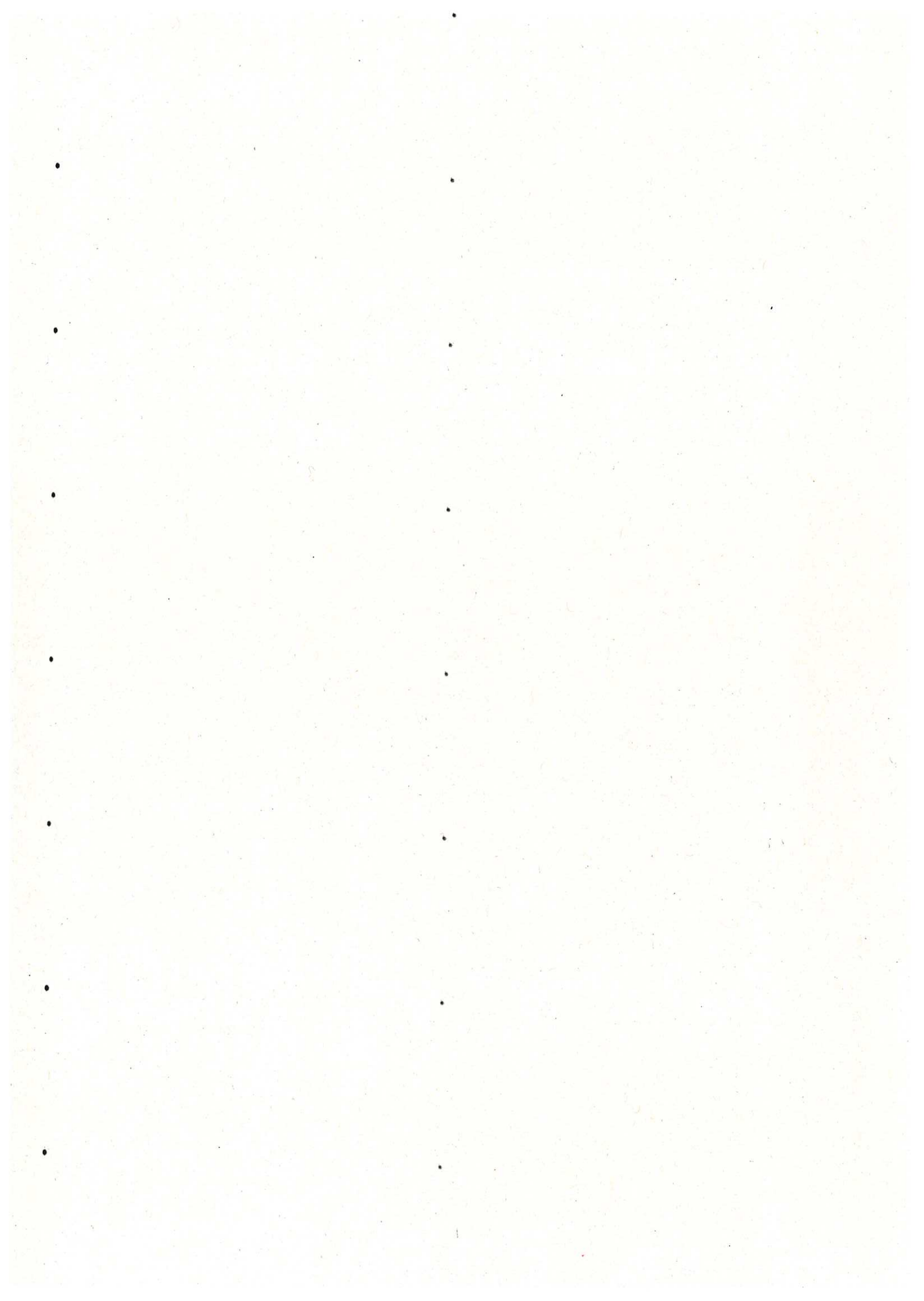
Coordinatore GRTS – Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie – Servizio Programmazione Economico Finanziaria, ²Ingegnere Biomedico Borsista GRTS – Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie – Servizio Programmazione Economico Finanziaria); RIMAT - Mirandola 6 Ottobre 2006.

- **“Criteri di valutazione dell’efficienza del blocco operatorio e principali azioni di miglioramento”** Autori: Giovanni Arcuri, Federico Silipo, Massimo Garagnani, Claudio Conti; Gianluigi Melotti, Micaela Piccoli, Vincenzo Trapani; Alessandra Susi; Giorgio Lenzotti, Anne Marie Pietrantonio; Elisabetta Bertellini; Luca Capitani. *Tecnica Ospedaliera*, numero 1 gennaio 2015.
- **“Progettazione e inserimento di un sistema di tracciabilità nella centrale di sterilizzazione”**. Autori: Federico Silipo, Giovanni Arcuri, Massimo Garagnani; *E-Health – Innovazione e tecnologia in ospedale*, numero 34 gen-feb 2015.
- **“Tecnologie in sala operatoria: le prospettive della robotica”**. Autori: Giovanni Arcuri, Federico Silipo, Massimo Garagnani, Claudio Conti, Micaela Piccoli. *E-Health – Innovazione e tecnologia in ospedale*, numero 49 settembre 2016
- **“Data Mining for Astronauts Medical Autonomy”** Jose Martinez-Heras *Black Hat S.L.*, Alessandro Donati *European Space Agency*, Volker Damann *European Space Agency*, Jacopo Biancat, Chiara Brighenti, Attilio Brighenti, Francesca Ferrari and Roberto Chientaroli *S.A.T.E. Systems and Advanced Technologies Engineering S.r.l., Venezia*, Giovanni Arcuri, Federico Silipo, Tommaso Trenti, Mauro Zennaro *Azienda USL Modena*. *SpaceOps Conference 2016*
- **“Applicazione di indicatori di processo ed esito ai centri diabetologici tramite introduzione di una cartella diabetologica provinciale”**. Autore: Federico Silipo, *Sessione Governance Aziendale e di sistema, IX Congresso Nazionale SiHTA Ottobre 2016*
- **“Telemedicina per il PDTA del diabete”**. Autore: Federico Silipo, *Sessione Health Technology Challenge, Convegno Nazionale AIIC Maggio 2019*

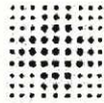
In base al D.Lgs. 196/2003 e successive modifiche e integrazioni acconsento al trattamento dei mie dati personali.

Carpi, 21 Maggio 2019

Federico Silipo



Visualizza



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Posizione Attiva: Matricola: [REDACTED] 10501 BOLOGNA ASL - DIPENDENTI

XML Modifica Indietro

Informazioni Personali GIAMPIERO NOBILE

☐ Telefono Aziendale:

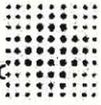
☑ Email Aziendale:

📅 Data di nascita:
[REDACTED]

Esperienza Professionale

Data (da - a)	01/11/1997 - 30/06/2016
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	AUSL Bologna
Tipo Azienda o Settore	Direttore UOS Emodinamica
Tipo Impiego	Cardiologo interventista, reperibilit 24/24 per infarto miocardico, attivit di guardia in UTIC , consulente e varie attivit ambulatoriali
Principali mansioni e responsabilità	
Data (da - a)	01/01/2006 - 31/12/2010
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	Simuleaarn
Tipo Azienda o Settore	Istruttore di simulazione
Tipo Impiego	Numerosi corsi come Istruttore di simulazione per medici. Organizzazione di casi clinici simulati, debriefing
Principali mansioni e responsabilità	
Data (da - a)	01/06/1997 - 31/08/1998
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	Villa Torri
Tipo Azienda o Settore	cardiologo di libera professione
Tipo Impiego	guardia in rianimazione cardiocirurgica, attivit di reparto cardiocirurgico
Principali mansioni e responsabilità	
Data (da - a)	01/08/1992 - 31/07/1993
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	esercito italiano
Tipo Azienda o Settore	ufficiale medico
Tipo Impiego	attivit di ufficiale medico presso il Btg Lario Cremona

Visualizza


SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
 EMILIA-ROMAGNA
 Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Nome e Indirizzo: Istituto delle Scienze Neurologiche
 Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Posizione Attiva: Matricola 139246 Az. 10501 BOLOGNA ASL - DIPENDENTI

Tipo Azienda o Settore: attivit di ufficiale medico presso il Btg Lario Cremona

Tipo Impiego: KML, Libreria, indietro

Principali mansioni e responsabilità:

Istruzione e Formazione

Data (da - a)	01/01/2006 - In Corso
Nome e Tipo Istituto	Simulearn Bologna
Principali Materie	Istruttore di simulazione in medicina
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/12/2014 - 31/12/2015
Nome e Tipo Istituto	ASL 3 Torino Ospedale di Rivoli
Principali Materie	
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/11/2003 - 01/12/2003
Nome e Tipo Istituto	OLGV Amsterdamm
Principali Materie	
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/10/2002 - 01/12/2002
Nome e Tipo Istituto	Spedali cvili di Brescia
Principali Materie	
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/01/1991 - 31/12/1996
Nome e Tipo Istituto	Universit degli studi di Bologna
Principali Materie	Specializzazione in Malattie dell'apparato
Qualifica conseguita	Cardiocircolatorio
Data (da - a)	01/01/1984 - 31/12/1991
Nome e Tipo Istituto	Universit degli studi di Bologna
Principali Materie	Laurea in Medicina e Chirurgia
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/01/1979 - 31/12/1984
Nome e Tipo Istituto	Liceo A. Righi Bologna
Principali Materie	diploma maturit scientifica

Visualizza

Qualifica conseguita

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Università degli Studi di Bologna

Nome e Tipo Istituto: Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna
Posizione Attiva: Matricola 139246 Az. 10501 BOLOGNA ASL - DIPENDENTI

Principali Materie

Specializzazione in Malattie dell'apparato

Cardiocircolatorio



Modifica

← Indietro

Qualifica conseguita

Data (da - a)

01/01/1984 - 31/12/1991

Nome e Tipo Istituto

Universit degli studi di Bologna

Principali Materie

Laurea in Medicina e Chirurgia

Qualifica conseguita

Data (da - a)

01/01/1979 - 31/12/1984

Nome e Tipo Istituto

Liceo A. Righi Bologna

Principali Materie

diploma maturit scientifica

Qualifica conseguita

Data (da - a)

01/08/1982 - 31/07/1983

Nome e Tipo Istituto

St. Patrick High School, Dowpatrick Northern Ireland

Principali Materie

"O" Level di matematica

Qualifica conseguita

🕒 Competenze Personali

Lingua Madre

it - italiano

Altre Lingue

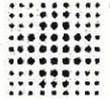
inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Orale	
C2	C2	C1	C1	B2

Competenze Comunicative

Direttore UOS Emodinamica
Cardiologo interventista con reperibilità per infarto 24/24.
Attività di cardiologo di guardia in UTIC.
Attività di consulenza e cardiologia ambulatoriale.
Referente del Risk Management
Istruttore di simulazione in medicina

Visualizza



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Posizione Attiva: Matricola 139246 Az. 10501 BOLOGNA ASL - DIPENDENTI

XML Modifica Indietro

Competenze Comunicative

Direttore UOS Emodinamica
Cardiologo interventista con reperibilita' per infarto 24/24.
Attivita' di cardiologo di guardia in UTIC.
Attivita' di consulenza e cardiologia ambulatoriale.
Referente del Risk Management
Istruttore di simulazione in medicina

Competenze Organizzative e Gestionali

-Organizzazione di corsi annuali di formazione per personale medico ed infermieristico di questo ospedale nonch per medici provenienti da altre regioni riguardanti le emergenze cardiologiche , la gestione del rischio clinico .

Competenze Digitali

Altre Competenze

Altro

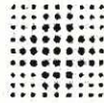
30/07/2018

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.L. 30/06/2003, n 196 " Codice in materia di protezione dei dati personali"

Patenti di Guida



Visualizza



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Posizione Attiva: Matricola 139246 Az. 10501 BOLOGNA ASL - DIPENDENTI

XML Modifica Indietro

Informazioni Personali GIAMPIERO NOBILE

☐ Telefono Aziendale:

☑ Email Aziendale:

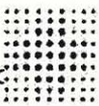
📅 Data di nascita:

11/03/1965

Esperienza Professionale

Data (da - a)	01/11/1997 - 30/06/2016
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	AUSL Bologna
Tipo Azienda o Settore	Direttore UOS Emodinamica
Tipo Impiego	Cardiologo interventista, reperibilit 24/24 per infarto miocardico, attivit di guardia in UTIC , consulente e varie attivit ambulatoriali
Principali mansioni e responsabilit	
Data (da - a)	01/01/2006 - 31/12/2010
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	Simuleaarn
Tipo Azienda o Settore	Istruttore di simulazione
Tipo Impiego	Numerosi corsi come Istruttore di simulazione per medici. Organizzazione di casi clinici simulati, debriefing
Principali mansioni e responsabilit	
Data (da - a)	01/06/1997 - 31/08/1998
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	Villa Torri
Tipo Azienda o Settore	cardiologo di libera professione
Tipo Impiego	guardia in rianimazione cardiocirurgica, attivit di reparto cardiocirurgico
Principali mansioni e responsabilit	
Data (da - a)	01/08/1992 - 31/07/1993
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	esercito italiano
Tipo Azienda o Settore	ufficiale medico
Tipo Impiego	attivit di ufficiale medico presso il Btg Lario Cremona

Visualizza


SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
 EMILIA-ROMAGNA
 Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Nome e Indirizzo: Istituto delle Scienze Neurologiche
 Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Posizione Attiva: Matricola 139246 Az. 10501 BOLOGNA **ASL - DIPENDENTI**

Tipo Azienda o Settore: attivit di ufficiale medico presso il Btg Lario Cremona

Tipo Impiego:

Principali mansioni e responsabilità:

Istruzione e Formazione

Data (da - a)	01/01/2006 - In Corso
Nome e Tipo Istituto	Simulearn Bologna
Principali Materie	Istruttore di simulazione in medicina
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/12/2014 - 31/12/2015
Nome e Tipo Istituto	ASL 3 Torino Ospedale di Rivoli
Principali Materie	
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/11/2003 - 01/12/2003
Nome e Tipo Istituto	OLGV Amsterdamm
Principali Materie	
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/10/2002 - 01/12/2002
Nome e Tipo Istituto	Spedali cvili di Brescia
Principali Materie	
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/01/1991 - 31/12/1996
Nome e Tipo Istituto	Universit degli studi di Bologna
Principali Materie	Specializzazione in Malattie dell'apparato Cardiocircolatorio
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/01/1984 - 31/12/1991
Nome e Tipo Istituto	Universit degli studi di Bologna
Principali Materie	Laurea in Medicina e Chirurgia
Qualifica conseguita	
Data (da - a)	01/01/1979 - 31/12/1984
Nome e Tipo Istituto	Liceo A. Righi Bologna
Principali Materie	diploma maturit scientifica

Visualizza

Qualifica conseguita

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
 EMILIA-ROMAGNA
 Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna
 Istituto delle Scienze Neurologiche
 Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Università degli Studi di Bologna
BOLOGNA ASL - DIPENDENTI
 Posizione Attiva: Matricola 139246 Az. 10501
 Specializzazione in Malattie dell'apparato
 Cardiocircolatorio XML Modifica Indietro

Qualifica conseguita

Data (da - a) 01/01/1984 - 31/12/1991
 Nome e Tipo Istituto Universit degli studi di Bologna
 Principali Materie Laurea in Medicina e Chirurgia
 Qualifica conseguita

Data (da - a) 01/01/1979 - 31/12/1984
 Nome e Tipo Istituto Liceo A. Righi Bologna
 Principali Materie diploma maturit scientifica
 Qualifica conseguita

Data (da - a) 01/08/1982 - 31/07/1983
 Nome e Tipo Istituto St. Patrick High School, Dowpatrick Northern Ireland
 Principali Materie "O" Level di matematica
 Qualifica conseguita

Competenze Personali

Lingua Madre

Altre Lingue

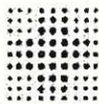
inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Letture	Interazione	Orale	
C2	C2	C1	C1	B2

Competenze Comunicative

Direttore UOS Emodinamica
 Cardiologo interventista con reperibilita' per infarto 24/24.
 Attivita' di cardiologo di guardia in UTIC.
 Attivita' di consulenza e cardiologia ambulatoriale.
 Referente del Risk Management
 Istruttore di simulazione in medicina

Visualizza



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Posizione Attiva: Matricola 139246 Az. 10501 BOLOGNA ASL - DIPENDENTI

XML Modifica Indietro

Competenze Comunicative

Direttore UOS Emodinamica
Cardiologo interventista con reperibilita' per infarto 24/24.
Attività di cardiologo di guardia in UTIC.
Attività di consulenza e cardiologia ambulatoriale.
Referente del Risk Management
Istruttore di simulazione in medicina

Competenze Organizzative e Gestionali

-Organizzazione di corsi annuali di formazione per personale medico ed infermieristico di questo ospedale nonch per medici provenienti da altre regioni riguardanti le emergenze cardiologiche , la gestione del rischio clinico .

Competenze Digitali

Altre Competenze

Altro

30/07/2018
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.L. 30/06/2003, n 196 " Codice in materia di protezione dei dati personali"

Patenti di Guida



SCHEDA CURRICULUM

2

Il sottoscritto Pierfranco Ioan;

Nato il

Residente a

Stato civile,

Recapito telefonico

e-mail:

pec: ip

- **consapevole che l'Amministrazione effettuerà i controlli previsti dalle norme vigenti, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati;**
- **consapevole altresì che, in caso di false dichiarazioni o di esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti al vero, potrà incorrere nelle sanzioni previste dagli artt. 483, 495 e 496 del Codice Penale e nella decadenza dal beneficio ottenuto mediante tali atti falsi;**
- **consapevole inoltre delle sanzioni penali di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti, dichiara che il contenuto del presente CURRICULUM VITAE è veritiero e che tutti i documenti riprodotti in copia semplice, allegati alla presente domanda di partecipazione, sono conformi ai corrispondenti originali in possesso del/la sottoscritto/a**

DICHIARA:

di essere in possesso dei seguenti titoli:

TITOLI DI STUDIO

Titolo di studio	Conseguito il	Presso
Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	08/10/1999	Alma Mater Studiorum Università di Bologna
Dottore di Ricerca in Scienze Farmaceutiche	14/05/2003	Alma Mater Studiorum Università di Bologna
Abilitazione all'esercizio di farmacista	II Sessione Anno 2000	Alma Mater Studiorum Università di Bologna
Specializzazione in Farmacia Ospedaliera	07/06/2016	Alma Mater Studiorum Università di Bologna

SCHEDA CURRICULUM

Iscrizione ad Albi Professionali

Albo Professionale	Numero	Dal (data)	della Provincia di
Iscritto all'albo professionale dell'Ordine dei Farmacisti di Bologna	5173	23/05/2011	Bologna

PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI

Publicazioni su riviste internazionali con IF di cui si allega copia conforme all'originale

1P) Basile AS, Koustova E, Ioan P, Rizzoli S, Rogawski MA, Usherwood PN. IgG isolated from LP-BM5 infected mouse brain activates ionotropic glutamate receptors. <i>Neurobiol Dis.</i> 2001 Dec;8(6):1069-81.
2P) Budriesi R, Cosimelli B, Ioan P, Lanza CZ, Spinelli D, Chiarini A. Cardiovascular characterization of [1,4]thiazino[3,4-c][1,2,4]oxadiazol-1-one derivatives: selective myocardial calcium channel modulators. <i>J Med Chem.</i> 2002 Aug 1;45(16):3475-81.
3P) Bisi A, Rampa A, Budriesi R, Gobbi S, Belluti F, Ioan P, Valoti E, Chiarini A, Valenti P. Cardiovascular hybrid drugs: new benzazepinone derivatives as bradycardic agents endowed with selective beta1-non-competitive antagonism. <i>Bioorg Med Chem.</i> 2003 Apr 3;11(7):1353-61.
4P) Budriesi R, Carosati E, Chiarini A, Cosimelli B, Cruciani G, Ioan P, Spinelli D, Spisani R. A new class of selective myocardial calcium channel modulators. 2. Role of the acetal chain in oxadiazol-3-one derivatives. <i>J Med Chem.</i> 2005 Apr 7;48(7):2445-56.
5P) Budriesi R, Bisi A, Ioan P, Rampa A, Gobbi S, Belluti F, Piazzoli L, Valenti P, Chiarini A. 1,4-Dihydropyridine derivatives as calcium channel modulators: the role of 3-methoxy-flavone moiety. <i>Bioorg Med Chem.</i> 2005 May 16;13(10):3423-30.
6P) Carosati E, Cruciani G, Chiarini A, Budriesi R, Ioan P, Spisani R, Spinelli D, Cosimelli B, Fusi F, Frosini M, Matucci R, Gasparini F, Ciogli A, Stephens PJ, Devlin FJ. Calcium channel antagonists discovered by a multidisciplinary approach. <i>J Med Chem.</i> 2006; 49: 5206-16.
7P) Massi M, Ioan P, Budriesi R, Chiarini A, Vitali B, Lammers KM, Gionchetti P, Campieri M, Lembo A, Brigidi P. Effects of probiotic bacteria on gastrointestinal motility in guinea-pig isolated tissue. <i>World J Gastroenterol.</i> 2006 Oct 7;12(37):5987-94.
8P) Pallavicini M, Budriesi R, Fumagalli L, Ioan P, Chiarini A, Bolchi C, Ugenti MP, Colleoni S, Gobbi M, Valoti E. WB4101-related compounds: new, subtype-selective alpha1-adrenoreceptor antagonists (or inverse agonists?). <i>J Med Chem.</i> 2006 Nov 30;49(24):7140-9.
9P) Boido A, Budriesi R, Boido CC, Ioan P, Terranova E, Chiarini A, Sparatore F. Alpha1- and alpha2-adrenoreceptor antagonist profiles of 1- and 2-[omega-(4-arylpiperazin-1-yl)alkyl]-1,2,3-benzotriazoles. <i>Chem Biodivers.</i> 2005 Oct;2(10):1290-304.
10P) Vazzana I, Budriesi R, Terranova E, Ioan P, Ugenti MP, Tasso B, Chiarini A, Sparatore F. Novel quinolizidinyl derivatives as antiarrhythmic agents. <i>J Med Chem.</i> 2007 Jan 25;50(2):334-43.
11P) Budriesi R, Cosimelli B, Ioan P, Carosati E, Ugenti MP, Spisani R. Diltiazem analogues: the last ten years on structure activity relationships. <i>Curr Med Chem.</i> 2007;14(3):279-87. Review.
12P) Budriesi R, Ioan P, Locatelli A, Cosconati S, Leoni A, Ugenti MP, Andreani A, Di Toro R, Bedini A, Spampinato S, Marinelli L, Novellino E, Chiarini A. Imidazo[2,1-b]thiazole system: a scaffold ending dihydropyridines with selective cardiodepressant activity. <i>J Med Chem.</i> 2008 Mar 27;51(6):1592-600. doi: 10.1021/jm070681+. Epub 2008 Feb 28.
13P) Carosati E, Budriesi R, Ioan P, Ugenti MP, Frosini M, Fusi F, Corda G, Cosimelli B, Spinelli D, Chiarini A, Cruciani G. Discovery of novel and cardioselective diltiazem-like calcium channel blockers via virtual screening. <i>J Med Chem.</i> 2008 Sep 25;51(18):5552-65. doi: 10.1021/jm800151n.
14P) Budriesi R, Cosimelli B, Ioan P, Ugenti MP, Carosati E, Frosini M, Fusi F, Spisani R, Saponara S, Cruciani G, Novellino E, Spinelli D, Chiarini A. L-Type calcium channel blockers: from diltiazem to 1,2,4-oxadiazol-5-ones via thiazinooxadiazol-3-one derivatives. <i>J Med Chem.</i> 2009 Apr 23;52(8):2352-62. doi: 10.1021/jm801351u.
15P) Morelli E, Gemma S, Budriesi R, Campiani G, Novellino E, Fattorusso C, Catalanotti B, Coccone SS, Ros S, Borrelli G, Persico M, Fiorini I, Nacci V, Ioan P, Chiarini A, Hamon M, Cagnotto A, Mennini T, Fracasso C, Colovic M, Caccia S, Butini S. Specific targeting of peripheral serotonin 5-HT(3) receptors. Synthesis, biological investigation, and structure-activity relationships. <i>J Med Chem.</i> 2009 Jun 11;52(11):3548-62. doi: 10.1021/jm900018b.
16P) Carosati E, Budriesi R, Ioan P, Cruciani G, Fusi F, Frosini M, Saponara S, Gasparini F, Ciogli A, Villani C, Stephens PJ, Devlin FJ, Spinelli D, Chiarini A. Stereoselective behavior of the functional diltiazem analogue 1-[(4-chlorophenyl)sulfonyl]-2-(2-thienyl)pyrrolidine, a new L-type calcium channel blocker. <i>J Med Chem.</i> 2009 Nov 12;52(21):6637-48. doi: 10.1021/jm9008696.
17P) Butini S, Budriesi R, Hamon M, Morelli E, Gemma S, Brindisi M, Borrelli G, Novellino E, Fiorini I, Ioan P, Chiarini A, Cagnotto A, Mennini T, Fracasso C, Caccia S, Campiani G. Novel, potent, and selective quinoxaline-based 5-HT(3) receptor ligands. 1. Further structure-activity relationships and pharmacological characterization. <i>J Med Chem.</i> 2009 Nov 12;52(21):6946-50. doi: 10.1021/jm901126m.
18P) Viale M, Cordazzo C, de Toter D, Budriesi R, Rosano C, Leoni A, Ioan P, Aiello C, Croce M, Andreani A, Rambaldi M, Russo P, Chiarini A, Spinelli D. Inhibition of MDR1 activity and induction of apoptosis by analogues of nifedipine and diltiazem: an in vitro analysis. <i>Invest New Drugs.</i> 2011 Feb;29(1):98-109. doi: 10.1007/s10637-009-9340-7.
19P) Budriesi R, Ioan P, Carosati E, Cruciani G, Zhorov BS, Chiarini A. Ligands of diltiazem binding site: an overview of some chemotypes. <i>Mini Rev Med Chem.</i> 2009 Oct;9(12):1379-88. Review.
20P) Tasso B, Budriesi R, Vazzana I, Ioan P, Micucci M, Novelli F, Tonelli M, Sparatore A, Chiarini A, Sparatore F. Novel quinolizidinyl

SCHEDA CURRICULUM

derivatives as antiarrhythmic agents: 2. Further investigation. <i>J Med Chem.</i> 2010 Jun 24;53(12):4668-77. doi: 10.1021/jm100298d.
21P) Budriesi R, Ioan P, Micucci M, Micucci E, Limongelli V, Chiarini A. Stop Fitan: antispasmodic effect of natural extract of chestnut wood in guinea pig ileum and proximal colon smooth muscle. <i>J Med Food.</i> 2010 Oct;13(5):1104-10. doi: 10.1089/jmf.2009.0210.
22P) Budriesi R, Ioan P, Leoni A, Pedemonte N, Locatelli A, Micucci M, Chiarini A, Galiotta L.J. Cystic fibrosis: a new target for 4-Imidazo[2,1-b]thiazole-1,4-dihydropyridines. <i>J Med Chem.</i> 2011 Jun9;54(11):3885-94. doi: 10.1021/jm200199r. Epub 2011 May 13.
23P) Cosimelli B, Severi E, Novellino E, Cavaccini A, Cataldi M, Budriesi R, Micucci M, Chiarini A, Ioan P. Preliminary finding on a new calcium channel entry blocker chemotype: 5,6-diamino-4-hydroxy-2-mercaptopyrimidine derivatives. <i>J Med Chem.</i> 2011 Aug 11;54(15):5597-601. doi: 10.1021/jm200414s. Epub 2011 Jul 14.
24P) Ioan P, Carosati E, Micucci M, Cruciani G, Broccatelli F, Zhorov BS, Chiarini A, Budriesi R. 1,4-Dihydropyridine scaffold in medicinal chemistry, the story so far and perspectives (part 1): action in ion channels and GPCRs. <i>Curr Med Chem.</i> 2011;18(32):4901-22. Review.
25P) Carosati E, Ioan P, Micucci M, Broccatelli F, Cruciani G, Zhorov BS, Chiarini A, Budriesi R. 1,4-Dihydropyridine scaffold in medicinal chemistry, the story so far and perspectives (part 2): action in other targets and antitargets. <i>Curr Med Chem.</i> 2012;19(25):4306-23. Review.
26P) Aldini R, Budriesi R, Roda G, Micucci M, Ioan P, D'Errico-Grigioni A, Sartini A, Guidetti E, Marocchi M, Cevenini M, Rosini F, Montagnani M, Chiarini A, Mazzella G. Curcuma longa extract exerts a myorelaxant effect on the ileum and colon in a mouse experimental colitis model, independent of the anti-inflammatory effect. <i>PLoS One.</i> 2012;7(9):e44650. doi: 10.1371/journal.pone.0044650. Epub 2012 Sep 12.
27P) Ioan P, Ciogli A, Sirci F, Budriesi R, Cosimelli B, Pierini M, Severi E, Chiarini A, Cruciani G, Gasparini F, Spinelli D, Carosati E. Absolute configuration and biological profile of two thiazinooxadiazol-3-ones with L-type calcium channel activity: a study of the structural effects. <i>Org Biomol Chem.</i> 2012 Dec 7;10(45):8994-9003. doi: 10.1039/c2ob25946j. Epub 2012 Oct 16.
28P) Chiarini A, Micucci M, Malaguti M, Budriesi R, Ioan P, Lenzi M, Fimognari C, Gallina Toschi T, Comandini P, Hrelia S. Sweet chestnut (<i>Castanea sativa</i> Mill.) bark extract: cardiovascular activity and myocyte protection against oxidative damage. <i>Oxid Med Cell Longev.</i> 2013;2013:471790. doi: 10.1155/2013/471790. Epub 2013 Feb 27.
29P) Locatelli A, Cosconati S, Micucci M, Leoni A, Marinelli L, Bedini A, Ioan P, Spampinato SM, Novellino E, Chiarini A, Budriesi R. Ligand based approach to L-type calcium channel by imidazo[2,1-b]thiazole-1,4-dihydropyridines: from heart activity to brain affinity. <i>J Med Chem.</i> 2013 May 23;56(10):3866-77. doi: 10.1021/jm301839q. Epub 2013 May 9.
30P) Micucci M, Ioan P, Aldini R, Cevenini M, Alvisi V, Ruffilli C, Chiarini A, Budriesi R. <i>Castanea sativa</i> Mill. extract contracts gallbladder and relaxes sphincter of Oddi in guinea pig: a natural approach to biliary tract motility disorders. <i>J Med Food.</i> 2014 Jul;17(7):795-803. doi: 10.1089/jmf.2013.0090. Epub 2014 Mar 21.
31P) Spinelli D, Budriesi R, Cosimelli B, Severi E, Micucci M, Baroni M, Fusi F, Ioan P, Cross S, Frosini M, Saponara S, Matucci R, Rosano C, Viale M, Chiarini A, Carosati E. Playing with opening and closing of heterocycles: using the cusmano-ruccia reaction to develop a novel class of oxadiazolothiazinones, active as calcium channel modulators and P-glycoprotein inhibitors. <i>Molecules.</i> 2014 Oct 14;19(10):16543-72. doi: 10.3390/molecules191016543.
32P) Carosati E, Ioan P, Barrano GB, Caccamese S, Cosimelli B, Devlin FJ, Severi E, Spinelli D, Superchi S, Budriesi R. Synthesis and L-type calcium channel blocking activity of new chiral oxadiazolothiazinones. <i>Eur J Med Chem.</i> 2015 Mar 6;92:481-9. doi: 10.1016/j.ejmech.2014.12.044. Epub 2014 Dec 25.
33P) Carosati E, Cosimelli B, Ioan P, Severi E, Katneni K, Chiu FC, Saponara S, Fusi F, Frosini M, Matucci R, Micucci M, Chiarini A, Spinelli D, Budriesi R. Understanding Oxadiazolothiazinone Biological Properties: Negative Inotropic Activity versus Cytochrome P450-Mediated Metabolism. <i>J Med Chem.</i> 2016 Mar 23. [Epub ahead of print] DOI: 10.1021/acs.jmedchem.6b00030.

SCHEDA CURRICULUM

Comunicazioni orali a congressi.

O1.	P. Ioan, R. Budriesi, A. Chiarini. "Caratterizzazione dell'attività cardiovascolare di analoghi pirrolobenzozepinici e pirrolobenzotiazepinici del diltiazem mediante studi funzionali su organi isolati." Consorzio Interuniversitario per la ricerca sul cardiovascolare, riunione delle unità operative (Parma 15 Marzo 2002). A cura di Università degli Studi di Parma, pp. 46, CLUEB, Bologna, 2002.
O2.	P. Ioan, B. Cosimelli, R. Budriesi, C. Z. Lanza, D. Spinelli, A. Chiarini. "Caratterizzazione cardiovascolare di derivati a struttura [1,4]tiazino[2,4-c][1,2,4]oxadiazolonica: modulatori selettivi per i canali del calcio a livello miocardico." 2° Sigma-Aldrich Young Chemists Symposium (SAYCS) (Riccione, 7-8 ottobre 2002) a cura di Società Chimica Italiana pp. O12.
O3.	P. Ioan, R. Budriesi, A. Chiarini, B. Cosimelli, C. Z. Lanza, D. Spinelli, R. Spisani. "Derivati tiazino ossadiazolonici come modulatori selettivi dei canali del calcio di tipo-L a livello cardiaco." SCI 2003, XXI Congresso nazionale della Società Chimica Italiana (Torino 22-27 giugno 2003) a cura di Società Chimica Italiana Atti vol. 1 pag. FA-CO-010.
O4.	R. Budriesi, A. Chiarini, P. Ioan. "Applicazione a modelli funzionali per la caratterizzazione di recettori adrenergici, serotoninergici e canali del calcio nel sistema cardiovascolare." XI Congresso Nazionale della Società Italiana di Ricerche Cardiovascolari (S.I.R.C.) (Latina, 23-25 settembre 2004) a cura di N. Alessandri, P.P. Campa, G. Frati, pp. 64.
O5.	R. Spisani, R. Budriesi, E. Carosati, A. Chiarini, B. Cosimelli, G. Cruciani, P. Ioan, D. Spinelli. "Il ruolo della catena acetalica in derivati dell'ossadiazol-3-one: una nuova classe di modulatori dei canali del calcio." Il Meeting PRIN 2001-2004. Riccione. 28-31 Ottobre 2004. O22.
O6.	R. Spisani, R. Budriesi, E. Carosati, A. Chiarini, B. Cosimelli, G. Cruciani, P. Ioan, D. Spinelli. Il ruolo della catena acetalica in derivati dell'ossadiazol-3-one: una nuova classe di modulatori dei canali del calcio. 4° S.A.Y.C.S. Riccione (Rn), 17-19 Maggio 2004. O 18.
O7.	P. Ioan, R. Budriesi, M.P. Ugenti, A. Chiarini, E. Carosati, G. Cruciani, D. Spinelli, B. Cosimelli, E. Novellino, F. Fusi, M. Frosini, F. Gasparini, P.J. Stephens. Un approccio multidisciplinare per lo studio di nuovi modulatori dei canali del Ca ²⁺ di tipo-L. XXII Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana SCI2006. Firenze 10-15 Settembre 2006, FAR-O-15 pp. 169.
O8.	R. Budriesi, E. Carosati, B. Cosimelli, P. Ioan, M.P. Ugenti, A. Chiarini. Lo scheletro Benzotiazepinico come punto di partenza per l'individuazione di nuove classi di calciomodulatori. XVIII Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana. Chieti-Pescara 16-20 Settembre 2007, CO-4.
O9.	E. Carosati, G. Cruciani, D. Spinelli, P. Ioan, R. Budriesi, A. Chiarini. Utilizzo dei Campi di Interazione Molecolare nella Ricerca di Molecole Biologicamente Attive. Sigma-Aldrich Young Chemists Symposium. Pesaro 20-22 Ottobre 2008, a cura di Società Chimica Italiana, O12.
O10.	P. Ioan, R. Budriesi, E. Carosati, G. Cruciani, F. Fusi, M. Frosini, S. Saponara, F. Gasparini, A. Ciogli, C. Villani, P. J. Stephens, F. J. Devlin, D. Spinelli, A. Chiarini. Stereoselettività di una benzensolfonammide (M8), come modulatore dei canali del calcio di tipo-L. Sigma-Aldrich Young Chemists Symposium. Pesaro 20-22 Ottobre 2008, a cura di Società Chimica Italiana, O21.
O11.	P. Ioan, R. Budriesi, M. P. Ugenti, I. Bodi, A. Schwartz, A. Chiarini. Modulazione delle correnti ioniche nei canali del calcio di tipo-L (CaV1.2) nativi e clonati di un analogo funzionale del Diltiazem. XV Congresso Nazionale della Società di Ricerche Cardiovascolari (SIRC). Imola 9-11 Ottobre 2008, a cura di AIM Group, Roma. pp. 24.
O12.	P. Ioan, R. Budriesi, M. P. Ugenti, E. Carosati, I. Bodi, A. Schwartz, A. Chiarini. From calcium entry blockers to ryanodine receptors: a new therapeutic target in heart diseases. Nuove Prospettive in Chimica Farmaceutica. III Meeting Workshop. Il Ciocco-Castelvecchio Pascoli (LU) 13-14 Febbraio 2009. C3.2.
O13.	P. Ioan, R. Budriesi, A. Chiarini. Valutazione dell'attività antiaritmica di nuovi composti correlati alla chinidina e alla lidocaina. Workshop delle unità operative dell'Istituto Nazionale per le Ricerche Cardiovascolari. Workshop delle unità operative dell'Istituto Nazionale per le Ricerche Cardiovascolari. Parma. 18-19 giugno 2009. pp. 66 - 67.

Atti di Convegno in Rivista.

R1.	R. Budriesi, B. Cosimelli, P. Ioan, D. Spinelli, A. Chiarini. Selective myocardial calcium channel modulators: [1,4]thiazino[3,4-c][1,2,4]oxadiazol-1-one-derivatives. VII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ricerche Cardiovascolari, Cuore 2000. Bologna 20-22 Settembre 2000. Italian Heart Journal, 2000, vol. 1, S91-S95
R2.	R. Budriesi, P. Ioan, A. Chiarini, G. Campiani, S. Butini, C. Fattorusso, E. Morelli, B. Catalanotti, T. Mennini. Development of Potent and Selective Peripheral 5-HT ₃ Receptor Agonists and Antagonists, Keystones of a New Therapeutic Strategy to Cardiac Diseases. 4th Congress of the Federation of the European Pharmacological Societies (EPHAR) and of the Serotonin Satellite Meeting. Porto, Portugal. 14-19 July 2004. Fundamental & Clinical Pharmacology 2004, vol. 18, pp. 138.
R3.	M. Massi, P. Ioan, R. Budriesi, A. Chiarini, B. Vitali, P. Brigidi, K. Lammers, P. Gionchetti, M. Campieri. The effects of probiotic bacteria on spontaneous contraction of isolated guinea-pig intestine. Gastroenterology. Digestive disease week and the 105th annual meeting of the American gastroenterological association. New Orleans, LA. May 15-20, 2004. Gastroenterology, 2004, vol. 126, pp. A517.
R4.	R. Budriesi, E. Carosati, A. Chiarini, B. Cosimelli, G. Cruciani, P. Ioan, D. Spinelli, R. Spisani. A New Class of Selective Myocardial Calcium Channel Modulators: Oxadiazol-1-one Derivatives. XVIIIth International Symposium on Medicinal Chemistry. Copenhagen, Denmark & Malmo, Sweden. 15-19 August 2004. Drugs of the Future, 2004, vol. 29, pp. 272.

SCHEDA CURRICULUM

R5.	C. Bolchi, R. Budriesi, A. Chiarini, L. Fumagalli, M. Gobbi, P. Ioan, B. Moroni, M. Pallavicini, C. Rusconi, E. Valoti. Analogues of β_1 -adrenoceptor antagonist WB4101: design, synthesis and biological evaluation. 15 th Noordwijkerhout-Camerino Symposium, Noordwijkerhout (Netherlands), 8-13 May, 2005. Trends in drug research, 2005, p 50.
R6.	C. Bolchi, R. Budriesi, A. Chiarini, L. Fumagalli, M. Gobbi, P. Ioan, B. Moroni, M. Pallavicini, C. Rusconi, E. Valoti. Search for selective antagonists at α_1 -adrenoceptor subtypes: WB4101 related compounds. Joint Meeting on Medicinal Chemistry. Vienna. 20-23 June 2005. Scientia Pharmaceutica, 2005, vol. 73, pp. S224.
R7.	I. Vazzana, E. Terranova, R. Budriesi, P. Ioan, A. Chiarini, F. Sparatore. Novel quinazolidinyl derivatives as antiarrhythmic agents. Joint Meeting on Medicinal Chemistry. Vienna. 20-23 June 2005. Scientia Pharmaceutica, 2005, vol. 73, pp. S56.
R8.	M.P. Ugenti, I. Bodi, S.E. Koch, R. Budriesi, P. Ioan, R. Hullin, A. Chiarini, A. Schwartz. (2009). Cardiovascular profile of newly developed Diltiazem analogs. The Biophysical Society's 53rd Annual Meeting Boston, Massachusetts. Boston. February 28 – March 4, 2009. Biophysical Journal, 2009, vol. 96, pp. 182a.

Poster a congressi.

1.	R. Budriesi, B. Cosimelli, P. Ioan, D. Spinelli, A. Chiarini. Cardiovascular characterization of [1,4]thiazino[3,4-c][1,2,4]oxadiazol-1-one-derivatives: selective myocardial calcium channel modulators. XVI th International Symposium on Medicinal Chemistry a cura di Italian Chemical Society (SCI) Division of Medicinal Chemistry. CLUEB Bologna, 18-22 settembre 2000. pp. 170.
2.	R. Budriesi, P. Ioan, E. Morelli, E. Novellino, G. Campiani, V. Nacci, A. Chiarini. Analysis of cardiac 5-HT ₃ receptor subtype mediating positive inotropy and chronotropy in guinea-pig isolated atria by pyrroloquinoxaline derivatives. First magna Grecia medicinal chemistry workshop on new perspectives in drug design () a cura di Maurizio Anzini Libri & Co. Editrice, Catanzaro. Copanello (CZ), 10-13 luglio 2001. pp. 68-68.
3.	R. Budriesi, P. Ioan, E. Morelli, E. Novellino, G. Campiani, V. Nacci, A. Chiarini. Pyrroloquinoxaline derivatives mediate positive inotropy and chronotropy in guinea-pig isolated atria by interacting with cardiac 5-HT ₃ receptor subtype. Hungarian-German-Italian-Polish Joint meeting on medicinal chemistry a cura di Peter Matyus Budapest, 2-6 settembre 2001. pp. 54-54.
4.	P. Ioan, A. Basile, E. Koustova, M. Rogawski, S. Rizoli, P.N.R. Usherwood. IgG isolate dal cervello di topi infettati col virus della leucemia murina LP-BM5 sono in grado di attivare i recettori ionotropici per l'acido glutammico. 1° Sigma-Aldrich Young Chemists Symposium a cura di Sigma-Aldrich Riccione, 18-19 ottobre 2001. pp. 63-63.
5.	P. Ioan. Cardiovascular characterization of pyrrolobenzothiazepine and pyrrolobenzoxazepine derivatives, a novel class of compounds with selective cardiac vs. vascular activity. XXII Corso Avanzato di Chimica Farmaceutica e Seminario Nazionale per Dottorandi "E. Duranti" a cura della Divisione di Chimica Farmaceutica - Società Chimica Italiana. Urbino, 1-5 luglio 2002. pp. 93.
6.	A. Boido, R. Budriesi, C. Canu Boido, A. Chiarini, P. Ioan, F. Sparatore. Progettazione, sintesi e valutazione biologica di arilpiperazilalchil benzotriazoloni come antagonisti selettivi per i sottotipi del recettore β_1 -adrenergico. XVI Convegno Nazionale Divisione di Chimica Farmaceutica - Società Chimica Italiana, a cura della divisione di chimica farmaceutica Società Chimica Italiana. Sorrento 18-22 Settembre 2002. pp. 181, P-81.
7.	R. Budriesi, A. Chiarini, B. Cosimelli, P. Ioan, C. Z. Lanza, D. Spinelli, R. Spisani. Sintesi e caratterizzazione cardiovascolare di derivati degli 8-aril-8-idrossi-5-metil-8H-[1,4]thiazino[3,4-c][1,2,4]ossadiazol-1-oni come modulatori del canale del calcio. 3° Sigma-Aldrich Young Chemists Symposium (SAYCS) a cura di Società Chimica Italiana. Riccione, 19-21 maggio 2003. pp. P13.
8.	R. Budriesi, A. Chiarini, B. Cosimelli, P. Ioan, C.Z. Lanza, D. Spinelli, R. Spisani. Sintesi e caratterizzazione cardiovascolare di derivati degli 8-aril-8-idrossi-5-metil-8H-[1,4]thiazino[3,4-c][1,2,4]ossadiazol-1-oni come modulatori del canale del calcio. COFEM 2003 a cura di Società Chimica Italiana. Riccione, 21-24 maggio 2003. pp. P5.
9.	P. Ioan, R. Budriesi, A. Leoni, A. Locatelli, A. Andreani, A. Chiarini. Nuovi derivati 4-imidazo[2,1-b]tiazoli-4-diidropiridinici quali selettivi calciomodulatori cardiaci. XVII Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana, Pisa 6-10 Settembre 2004. P 88.
10.	A. Vazzana, E. Terranova, R. Budriesi, P. Ioan, A. Chiarini, F. Sparatore. Sintesi e valutazione biologica di derivati chinolizidini quali potenziali agenti antiaritmici. XVII Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana, Pisa 6-10 Settembre 2004. P 185.
11.	E. Carosati, R. Budriesi, A. Chiarini, B. Cosimelli, G. Cruciani, P. Ioan, D. Spinelli, R. Spisani. Modellistica molecolare applicata a modulatori dei canali del calcio. II Meeting PRIN 2001-2004, Riccione 28-31 Ottobre 2004. O12.
12.	O. Baviello, R. Budriesi, A. Chiarini, B. Cosimelli, P. Ioan, D. Spinelli, R. Spisani. Sintesi di tioeteri, solfossidi, solfoni e tioesteri dei 3-aril-4(Z)-[1-metil-2-sulfanil-vinil]-4H-[1,2,4]ossadiazol-5-oni e loro attività come calcio antagonisti. 5° Sigma Aldrich Young Chemists Symposium. Riccione 10-13 Maggio 2004. P7.
13.	R. Budriesi, E. Carostati, A. Chiarini, B. Cosimelli, G. Cruciani, P. Ioan, D. Spinelli, R. Spisani. "New calcium channel modulators discovered by virtual screening." 20th International congress of heterocyclic chemistry. 20th International congress of heterocyclic chemistry. Palermo. July 31 - August 5, 2005. 4C-OC23.
14.	R. Budriesi, E. Carostati, A. Chiarini, B. Cosimelli, G. Cruciani, P. Ioan, D. Spinelli, R. Spisani. "New classes of calcium channel modulators: thiazinooxadiazol-3-one and oxadiazol-5-one derivatives." 20th International congress of heterocyclic chemistry. Palermo. July 31 - August 5, 2005. 4C-OC22.
15.	M.P. Ugenti, M. Pallavicini, R. Budriesi, L. Fumagalli, P. Ioan, A. Chiarini, C. Bolchi, S. Colleoni, M. Gobbi, E. Valoti. Caratterizzazione funzionale di nuovi composti correlati al WB4101: antagonisti o agonisti inversi per i sottotipi recettoriali α_1 -

SCHEDA CURRICULUM

adrenergici. 6° Sigma Aldrich Young Chemists Symposium. Riccione 9-11 Ottobre 2006. PF29.
16. A. Locatelli, R. Budriesi, R. Di Toro, P. Ioan, A. Leoni, M.P. Ugenti, A. Andreani, S. Spampinato, A. Chiarini. Attività calciomodulatrice a livello cardiaco e vasale di derivati imidazo[2,1-b]tiazolici. XXII Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana SCI2006. Firenze 10-15 Settembre 2006. FAR-P-077 pag. 190.
17. C. Bolchi, R. Budriesi, A. Chiarini, S. Colleoni, L. Fumagalli, M. Gobbi, P. Ioan, M. Pallavicini, E. Valoti. Heteroaryloxy analogues of WB4101: synthesis and biological evaluation at alpha1-adrenoreceptor subtypes. XIX National Meeting on Medicinal Chemistry. Verona, 14-18 Settembre 2008. P-097.
18. I. Vazzana, R. Budriesi, B. Tasso, F. Novelli, P. Ioan, M.P. Ugenti, M. Tonelli, A. Chiarini, F. Sparatore. Quinolizidine derivatives as potent antiarrhythmic agents. XIX National Meeting on Medicinal Chemistry. Verona, 14-18 Settembre 2008. P-162.
19. P. Ioan, M. Micucci, R. Budriesi, M. Gobbi, E. Valoti, A. Chiarini. (2009). Caratterizzazione funzionale di antagonisti-agonisti inversi per i sottotipi recettoriali α 1-adrenergici. Workshop delle unità operative dell'Istituto Nazionale per le Ricerche Cardiovascolari. Workshop delle unità operative dell'Istituto Nazionale per le Ricerche Cardiovascolari. Parma. 18-19 giugno 2009. pp. 112.
20. R. Budriesi, P. Ioan, M. Micucci, E. Micucci, A. Chiarini. Spasmolytic of Natural Extract of Chestnut Wood in Guinea Pig Smooth Muscle. NAT 8 Giornate di Chimica delle Sostanze Naturali. Forte dei Marmi (Lu) 22-25 Maggio 2009. P24.
21. R. Budriesi, P. Ioan, M. Micucci, A. Chiarini. Natural extract of chestnut wood: mode of action of spasmolytic activity in intestinal smooth muscle. IX Giornata della Chimica dell'Emilia Romagna. Università degli Studi di Bologna (BO), 4 Dicembre 2009. Pp. 53, P38.
22. P. Ioan, I. Mignini, G. Monti, C. Puggioli. Ultrasuoni e radiofrequenza per la coagulazione vasale e la dissezione tissutale in chirurgia: un'analisi sull'appropriatezza di utilizzo nell'AOSP di Bologna. IV Congresso Nazionale SIFaCT, 17-19 novembre 2016, Roma. Abstract 49 pp. 76,

CURRICULUM PROFESSIONALE

Attività svolta esclusivamente presso
- S.S.N.
- altre Pubbliche Amministrazioni (farmacie comunali o municipalizzate)

Datore di lavoro	data di assunzione (gg/mm/aa)	data di cessazione (gg/mm/aa)	Tipologia di contratto	Qualifica e disciplina	Impegno orario settimanale
1L) Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna Policlinico Sant'Orsola Malpighi, Farmacia Clinica Puggioli - Via Massarenti 9 - Bologna - 0516364866	15/01/2013	01/06/2016	Tirocinante Farmacia Ospedaliera	Farmacista collaboratore alle attività professionalizzanti	Senza fisso orario
1L) Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna Policlinico Sant'Orsola Malpighi, SSD Oncologia Medica Addarii - Viale Ercolani, 4/2 - Bologna - 0512144547	01/09/2016	05/06/2017	CoCoCo	Farmacista, Farmacista della "Clinical Trial Unit"	Senza fisso orario (circa 38 ore)
2L) Azienda USL della Romagna, Direzione assistenza farmaceutica di Cesena - Viale G. Ghirotti 286 - Cesena - 05472687	08/06/2017	In corso	Dipendente a tempo determinato	Dirigente Farmacista, Farmaciaa Ospedaliera	Tempo pieno 38 ore

CURRICULUM PROFESSIONALE

Attività Svolta Presso Altre PP.AA. (Università)

Datore di lavoro	Sede Dove Viene Svolta l'attività Lavorativa'	data di assunzione (gg/mm/aa)	data di cessazione (gg/mm/aa)	Tipologia di contratto	Qualifica e disciplina	Impegno orario settimanale
1L)Alma Mater Studiorum Università di Bologna – Via Zamboni 33 – Bologna – 0512098973	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche - Via Belmeloro, 6 – Bologna - 0512099737	25/10/2002	25/10/2004	Contratto Collaborazione alla Ricerca	Assegnista di Ricerca	Senza fisso orario (circa 38 ore)
1L)Alma Mater Studiorum Università di Bologna – Via Zamboni 33 – Bologna – 0512098973	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche - Via Belmeloro, 6 – Bologna - 0512099737	25/10/2004	25/10/2006	Contratto Collaborazione alla Ricerca	Assegnista di Ricerca	Senza fisso orario (circa 38 ore)
1L)Alma Mater Studiorum Università di Bologna – Via Zamboni 33 – Bologna – 0512098973	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche - Via Belmeloro, 6 – Bologna - 0512099737	25/10/2006	25/10/2007	Contratto Collaborazione alla Ricerca	Assegnista di Ricerca	Senza fisso orario (circa 38 ore)
1L)Alma Mater Studiorum Università di Bologna – Via Zamboni 33 – Bologna – 0512098973	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche - Via Belmeloro, 6 – Bologna - 0512099737	28/09/2007	28/09/2010	Borsa di Studio di Post Dottorato	Ricercatore	Senza fisso orario (circa 38 ore)
1L)Alma Mater Studiorum Università di Bologna – Via Zamboni 33 – Bologna – 0512098973	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche - Via Belmeloro, 6 – Bologna - 0512099737	03/05/2010	03/05/2011	CoCoCo	Ricercatore	Senza fisso orario (circa 38 ore)

CURRICULUM PROFESSIONALE

Attività svolta presso altri datori di Lavoro					
Datore di lavoro	data di assunzione (gg/mm/aa)	data di cessazione (gg/mm/aa)	Tipologia di contratto	Qualifica e disciplina	Impegno orario settimanale
1L) Coop Adriatica S.C.A.R.L., Ipercoop Centronova Via Villanova 25 - Villanova di Castenaso (BO) - 0515067011	01/02/2012	01/04/2012	Tempo determinato	Impiegato 3° livello C.C.N.L. Addetto Farmacista Comer Farmacia	Part-time 20 ore

CURRICULUM FORMATIVO

Indicare partecipazione a **corsi/convegni/seminari** in qualità di **ALLIEVO**

Ente organizzatore del Corso/Convegno/Seminario	Titolo del Corso/Convegno/Seminario	DATA e Durata espressa in ore/giornate	Numero di ECM eventualmente conseguiti
1F) Loto Onlus	Il Percorso Clinico-Assistenziale per le donne con Tumore della Mammella - VIII Edizione	Bologna 12 Maggio 2017	no
2F) Loto Onlus	Tumori dell'Ovaio 2017 Strategie Attuali e Prospettive Future	Bologna 5 Maggio 2017	no
3F) Società Italiana di Farmacia Clinica e Terapia (SIFaCT)	4° Congresso Nazionale SIFaCT	Roma 17-19 Novembre 2016	no
4F) TransCelerate BioPharma Inc.	ICH GCP Training Certificate	www.trnsceleratebiopharmainc.com 02 August 2016	no
5F) Società Italiana di Farmacologia (SIF)	Il nuovo regolamento Europeo: criticità e opportunità per la ricerca clinica italiana.	Bologna, 08 giugno 2016	no
6F) Dueci Promotion S.r.l. per SSD Day Hospital oncologico, A.O.U. Policlinico di Modena	Sperimentazioni cliniche in oncologia: scienza, etica e legge a confronto.	Modena, 20 maggio 2016	no
7F) Società Italiana di Farmacia Clinica e Terapia (Sifact)	Evoluzione dei trattamenti nella leucemia mieloide cronica: sostenibilità, appropriatezza e governance delle nuove terapie target.	Bologna, 17 dicembre 2015	no
8F) Regione Emilia Romagna, Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali Servizio Politica del Farmaco.	Commissione Regionale Dispositivi Medici (CRDM) e Commissioni Aziendali Dispositivi Medici (CADM).	Bologna, 26 novembre 2015	no
9F) Servizio Sanitario Regionale Emilia Romagna, Centro Regionale di Farmacovigilanza Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara	La Farmacovigilanza in Età Pediatrica	Bologna, 17 novembre 2015	no
10F) Regione Emilia Romagna, Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali Servizio Assistenza Territoriale	L'evoluzione del Sistema Dispositivi Medici	Bologna, 25 giugno 2015	no
11F) Regione Emilia Romagna, Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali Servizio Politica del Farmaco	Indicazioni per l'utilizzo in chirurgia di dispositivi a ultrasuoni e a radiofrequenza per la coagulazione vasale e la dissezione tissutale	Bologna, 28 novembre 2014	no
12F) Regione Emilia Romagna Servizio Sanitario Regionale	Giornata Mondiale delle Malattie Rare- Formazione, informazione ed ascolto in Emilia Romagna Quarta edizione	Bologna, 02 marzo 2013	no
13F) Società Italiana di Farmacia Ospedaliera e dei Servizi Farmaceutici delle Aziende Sanitarie	Strumenti di Rete per la Formazione e la Ricerca	Bologna, 5 ottobre 2013	no
14F) Società Italiana di Farmacia Ospedaliera e dei Servizi Farmaceutici delle Aziende Sanitarie	XXXIV Congresso nazionale SIFO	Torino, 17-20 ottobre 2013	no

SCHEDA CURRICULUM

15F) Lopez Eventi	Dalla Farmacologia Clinica all'Impiego Pratico dei Nuovi Anticoagulanti Orali	Bologna, 18 settembre 2013	no
-------------------	---	-------------------------------	----

Segue **CURRICULUM FORMATIVO**

Partecipazione a corsi/convegni/seminari in qualità di Relatore/Docente

Ente organizzatore del Corso/Convegno/Seminario	Titolo del Corso/Convegno/Seminario	In qualità di	DATA e Durata espressa in ore/giornate	Numero di ECM eventualmente conseguiti
1D) School of Life and Environmental Sciences, University of Nottingham, UK	Pharmacology Laboratories	Assistant Professor	20/02/2001 40h	no
2D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Scuola di Specialità in Tossicologia	Chimica Farmaceutica e Tossicologica	Docente	29/05/2003 2h	no
3D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Farmacia	Metodologie speciali in analisi farmaceutica	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2001/2002 70h	no
4D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Farmacia	Metodologie speciali in analisi farmaceutica	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2002/2003 70h	no
5D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Farmacia	Metodologie speciali in analisi farmaceutica	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2003/2004 40h	no
6D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Farmacia	Metodologie speciali in analisi farmaceutica	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2004/2005 90h	no
7D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Farmacia	Metodologie speciali in analisi farmaceutica	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2005/2006 80h	no
8D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Tecniche Erboristiche con Mutuazione di Tossicologia dell'Ambiente	Chimica Analitica I	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2006/2007 30h	no
9D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Tecniche Erboristiche	Farmacognosia	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2006/2007 30h	no
10D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Biotecnologie Farmaceutiche	Progettazione dei farmaci Laboratorio di chimica combinatoriale	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2007/2008 35h	no
11D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Farmacia	Analisi dei Medicinali I	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2007/2008 35h	no
12D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Analisi dei Medicinali I	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2008/2009 70h	no
13D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Farmacia	Metodologie speciali in analisi farmaceutica	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2009/2010 40h	no
14D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Analisi dei Medicinali II	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2009/2010 40h	no
15D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Analisi dei Medicinali II	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2010/2011 30h	no
16D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Farmacia	Analisi dei Medicinali I	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2010/2011 60h	no
17D) Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Facoltà di Farmacia, CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Metodologie speciali in analisi farmaceutica	Tutor supporto e assistenza alla didattica	Anno Accademico 2011/2012 60h	no

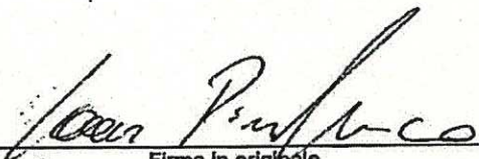
SCHEDA CURRICULUM

(ALTRE NOTIZIE ED INFORMAZIONI PERSONALI)

Competenze professionalizzanti acquisite

- Ampia esperienza e autonomia nella distribuzione diretta dei farmaci maturata sia in Aziende Ospedaliere che presso il Servizio Farmaceutico Territoriale.
- Esperienza e autonomia maturata nella Dispositivo-vigilanza e Farmacovigilanza attiva, partecipazione a sedute della CADM (commissione aziendale dispositivi medici) per l'introduzione di nuove tecnologie sanitarie, gestione dei campioni gratuiti.
- Esperienza di lavoro in Reparto Oncologico per la gestione dei farmaci in sperimentazioni cliniche, come coadiuvante all'azione dei medici nelle richieste di uso compassionevole, controllo e utilizzo di richieste off-label, richieste motivate personalizzate, segnalazione di eventi avversi o reazioni avverse in sperimentazioni cliniche o in pratica clinica, gestione dei Registri Informatizzati AIFA per i farmaci che ne richiedono la compilazione.
- Conoscenza di diversi sistemi gestionali per la distribuzione diretta dei farmaci, del magazzino e richieste informatizzate, utilizzo di Log80.
- Conoscenza e utilizzo del pacchetto Office (scrittura, calcolo, database), conoscenza della lingua inglese parlata e scritta.

Bologna, 20/09/2017


Firma in originale

