

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Callisto Marco Bravi
Indirizzo **[REDACTED]**
Telefono **[REDACTED]**
[REDACTED]
Fax **[REDACTED]**
E-mail **[REDACTED]**
PEC **[REDACTED]**
Nazionalità **[REDACTED]**
Data di nascita **[REDACTED]** 1962

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01.01.2016 a tutt'oggi

Azienda Socio Sanitaria Territoriale dei Sette Laghi
Via L. Borri n. 57 – Varese – Polo Universitario
Direttore Generale – Rappresentante Legale

Dal 1/09/2012 al 31/12/2015

Azienda Ospedaliera "Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi" – Via L. Borri n. 57, Varese – Polo Universitario
Direttore Generale – Rappresentante Legale

Dal 1/01/2011 al 31/08/2012

Azienda Ospedaliera "Ospedale Luigi Sacco" – Via G.B. Grassi, 74, Milano
Direttore Generale – Rappresentante Legale

Dal 1/08/2009 al 31/12/2010

Azienda Ospedaliera "Fatebenefratelli e Oftalmico", C.so di Porta Nuova 23, Milano
Direttore Sanitario Aziendale

Dal 20/02/2006 al 31/07/2009

Azienda Ospedaliera "Ospedale Luigi Sacco" – Via G.B. Grassi, 74, Milano
Direttore Sanitario Aziendale

Dal 1/02/2003 al 19/02/2006

Azienda Ospedaliera Istituti Clinici di Perfezionamento, Via L. Castelvetro 32, Milano

Direttore di Struttura Complessa Controllo di Gestione

• Principali mansioni e responsabilità

Responsabile del progetto CRS-SISS per l'Azienda

Referente Aziendale del progetto di Valutazione della qualità delle Aziende Sanitarie Lombarde

Gestione della programmazione del budget aziendale con le unità operative

Gestione del debito informativo regionale

Controllo della attività ambulatoriale e di degenza
Monitoraggio dei contratti ASL per le prestazioni erogate

Dal 1/01/2002 al 31/01/2003

ASL di Lecco C.so Carlo Alberto 120, Lecco

Direttore di Struttura Complessa Sistema informativo

• **Principali mansioni e responsabilità**

Gestione del progetto prototipale CRS-SISS in base alla convenzione con la Direzione Generale Sanità di Regione Lombardia del 31.1998 e con MMG e PLS per la definizione dei contratti relativi al progetto.

Gestione della revisione dei processi aziendali mediante l'ausilio di sistemi informativi

Collaborazione attività di budgeting e gestione obiettivi aziendali in staff alla Direzione

Gestione dei dati aziendali e sicurezza degli archivi elettronici

Implementazione e gestione del datawarehouse per l'analisi e gestione dei cittadini della provincia di Lecco.

Comitato qualità aziendale

Dal 15/04/1998 al 31/12/2001

ASL di Lecco Corso Carlo Alberto 120, Lecco

Dirigente medico

• **Principali mansioni e responsabilità**

Staff della Direzione generale - con incarico dal 23.7.1998 di responsabile del Sistema Informativo Aziendale

L'attività svolta all'interno dello Staff si è rivolta alla riorganizzazione dei processi aziendali sia trasversali che su linee di produzione specifiche. Infatti il Servizio è stato l'attore principale di tale processo anche perché ad esso sono attribuite tutte le competenze e le decisioni relative agli investimenti riguardanti l'information and Communication technology sia per quanto concerne gli apparati (PC, Lan, Wan) sia per quanto riguarda l'architettura software e l'informatizzazione dei processi individuati. Gli ambiti di intervento riguardano tutte le aree Aziendali sia sanitarie che amministrative. L'attività si è svolta con ampia delega da parte della Direzione Generale che ha approvato all'inizio della attività presso l'Azienda il piano strategico elaborato per l'implementazione del Sistema Informativo dell'ASL di Lecco.

Inoltre nel periodo 1.1.1998-31.8.2000 ha svolto attività in convenzione (pari a 20 ore settimanali) presso il Servizio Sistema Informativo e Controllo di Qualità dell'Assessorato alla Sanità della Regione Lombardia.

Si elencano di seguito le attività svolte all'interno di questa funzione:

Monitoraggio degli stati di avanzamento della realizzazione del progetto pilota di Lecco

Gestione dei rapporti con Lombardia Informatica per valutare lo stato di avanzamento delle varie fasi progettuali del progetto Regionale SISS (Sistema Informativo Socio Sanitario contribuendo significativamente alla definizione dei servizi da attivare in coerenza con le strategie regionali. L'attività si è svolta principalmente nella valutazione dei processi organizzativi (sia sul versante regionale per i flussi informativi che sul versante aziendale per valutare l'impatto su operatori della sociosanità e sui cittadini) in virtù anche dell'esperienza professionale acquisita sia in ambiente ospedaliero che territoriale. In tale ottica ha quindi coordinato le attività dei gruppi di lavoro (Medici di Medicina Generale, Farmacisti, Operatori della Sociosanità) creati al fine di validare i processi organizzativi analizzati durante le attività svolte direttamente con Lombardia Informatica.

Gestione dei rapporti con gli utenti finali

Sviluppo attività di coordinamento con le strutture periferiche interessate al progetto espletando una rilevante attività di sensibilizzazione degli utenti finali. La presenza anche sul territorio della Provincia di Lecco ha favorito sensibilmente il coinvolgimento degli Operatori locali (MMG&PLS, Farmacisti) rendendoli partecipi costantemente delle attività svolte all'interno del progetto. All'interno di questa attività ha contribuito alla stesura dei contratti da porre in essere con MMG&PLS e Farmacisti mediante un'intensa attività con le organizzazioni sindacali di MMG&PLS. Il risultato di tale attività è ampiamente dimostrato dall'alta percentuale di adesione dei MMG&PLS al progetto (ca 85%) e dalla predisposizione degli operatori a ridurre al minimo le conflittualità normalmente presenti in un progetto di tale portata in virtù della percezione di una progettualità condotta con impegno e particolare entusiasmo.

Sistemi Direzionali

Tale attività si è concentrata nella revisione dei flussi informativi Regionali focalizzando l'attività su prestazioni ambulatoriali e Ricoveri ospedalieri e la revisione dei flussi del Servizio Risorse Umane. Il lavoro si è svolto con Lombardia Informatica incaricata per l'implementazione del Data warehouse Regionale ed era focalizzato in questa fase al censimento dei bisogni informativi dei vari uffici dell'Assessorato alla Sanità (limitatamente al Servizio Sistema Informativo e Servizio Risorse del SSR.) al fine di predisporre l'architettura delle tabelle del Datawarehouse e relativo popolamento.

Dal 9/02/1994 al 14/04/1998

Ospedale di Desio – ex Azienda 30 confluiti nell' Azienda Ospedaliera di Vimercate (costituita dal 1.1.1998)

Dirigente medico incaricato

• Principali mansioni e responsabilità

Attività ambulatoriale, implementazione informatica gestione dati vaccinali, riorganizzazione ambulatori, implementazione del Sistema informativo dei presidi ospedalieri ex Azienda 30

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Diploma di Maturità Scientifica
- 05/04/1990 - Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi Milano con votazione 106/110
- 19/11/1997 - Specializzazione in Statistica Sanitaria – Università degli Studi di Milano
- 19/03/2003 - Acquisizione con alto merito del Certificato di formazione manageriale per Direttori di Aziende Sanitarie
- 29/04/2011 - Acquisizione con alto merito del Certificato di formazione manageriale utile alla rivalidazione del certificato di formazione manageriale per Direttori di Azienda Sanitaria - in conformità a quanto previsto dal D.P.R. n. 484, del 10 dicembre 1997.

ATTIVITA' DI DOCENZA

- 25.03.2009: Attività didattica nell'ambito del progetto "IUC DSCO 0902-I.Re.f. – SDF: Corso per Dirigenti di Struttura complessa – area ospedaliera presso l' Università Carlo Cattaneo LIUC di Castellanza;
- 12.03.2010: Attività di Codocenza nell'ambito del Master Universitario di 1° livello per le funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie. A.A. 2009/2010 (COPS 13 Castellanza) presso l' Università Carlo Cattaneo LIUC di Castellanza;
- 14.04.2010: Attività di docenza nell'ambito del "Corso per Dirigenti di struttura complessa area ospedaliera presso l' Università Carlo Cattaneo LIUC di Castellanza;

- 20.04.2011: Attività di docenza nell'ambito del progetto "Corso per Dirigenti di Struttura complessa area ospedaliera Castellanza e Lecco (IUC-DSCO-1101 e IUC-DSCO-1102);
- 01.03.2007/31.05.2007: Attività di docenza in "economia aziendale e organizzazione aziendale" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano Corso di Laurea in Infermieristica.

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

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

Inglese e Francese

Buono

Buono

Buono

**CAPACITÀ, COMPETENZE
TECNICHE E COLLABORAZIONI**

Medico frequentatore dal settembre del 1988 presso il Centro Studi Patologie Cronico-Degenerative Università Statale di Milano; ha collaborato alla raccolta, codifica e analisi dei dati del registro di mortalità e morbidità all'interno del Progetto MONICA-Area Brianza dell'Organizzazione Mondiale della Sanità; ha collaborato al II° Survey di popolazione svoltosi nel 1989 nell'ambito del Progetto MONICA.

Collaborazione Progetto PAMELA Monza (Studio delle Pressioni Ambulatoriali e delle Loro Associazioni), un'iniziativa per il controllo della pressione arteriosa e la prevenzione delle malattie cardiovascolari, terminato nell'Aprile 1993. Il progetto interessa un campione di 2400 persone di età compresa tra i 25 e 74 anni. Si è occupato del controllo di qualità e dell'analisi statistico-epidemiologica dei dati raccolti.

Borsista CNR all'interno del progetto finalizzato FATMA

Consulenza presso Istituto Medicina del Lavoro Università di Milano nell'ambito del Progetto di Sorveglianza Sanitaria dei dipendenti del comune di Milano

In tali attività ha acquisito le seguenti esperienze e professionalità:

- ha collaborato alla gestione del sistema informativo, alla raccolta dati e la formazione del personale (per quanto riguarda l'uso dell'elaboratore elettronico e dei software applicativi) del Progetto MONICA, del Progetto PAMELA e del Centro Studi Patologie Cronico degenerative negli Ambienti di lavoro.
- ha gestito il Sistema Informativo per la raccolta dei dati raccolti all'interno del programma di Sorveglianza Sanitaria presso l'Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università di Milano sino al Febbraio 1994 (DB Oracle su Unix).
- Conoscenza approfondita di diversi software applicativi in ambiente - MS/DOS e WINDOWS. In particolare conoscenza approfondita del software statistico-epidemiologico SAS (Statistical Analysis System) per l'elaborazione e l'analisi dei dati. Conoscenza elementare dei softwares statistici SPSS, JMP, STATISTICA.
- all'interno del Progetto MONICA si è occupato dell'indagine sugli eventi fatali sospetti per cardiopatia ischemica. Questo comporta:
 - * Conoscenza del sistema di raccolta e codifica dei certificati ISTAT di morte (raccolta effettuata dal centro MONICA in collaborazione con 9 USSL dell'Area Brianza e Anagrafi dei 74 comuni dell'Area.).
 - * Gestione e consultazione fonti informative per dati anagrafici necessari all'indagine.
 - * Ricerca ed eventuale linkage dell'evento fatale con il ricovero ospedaliero, autopsie, autopsie giudiziarie.
 - * Controlli di completezza del registro degli eventi fatali e non con ricerca dei casi negli ospedali al di fuori dell'Area-Brianza. Ha inoltre

collaborato attivamente all'elaborazione statistica e controlli di qualità dei dati raccolti.

Già componente del Nucleo di Valutazione dell'ex A.O. San Gerardo di Monza

Già componente del Nucleo Tecnico di Valutazione dell'ex A.O. "Ospedale di Circolo" di Busto Arsizio

PUBBLICAZIONI

- 1) Lessons From The Monica Study In Northern Italy
Journal of Hypertension 1991,9 (suppl 3):S7-S14
- 2) Declino della Mortalità Cardiovascolare e Coronarica In Lombardia, 1969-1987. Valutazione Dell'affidabilità delle Stime e Possibili Ipotesi Esplicative
G. Ital Cardiol 1992; 22:293-305
- 3) Le Urgenze Cardiologiche: Letalità e Trattamento. Analisi di 500 Eventi Coronarici Consecutivi Nell'ambito Del Progetto Monica Area Brianza".
G. Ital Cardiol 1992; 22:733-742
- 4) Socioeconomic Correlates Of Hypertension In Northern Italy
High Blood Press. 1993;2: 19-24
- 5) Il Progetto Monica. Un esempio di Indagine Epidemiologica Controllata Internazionale.
L'Igiene Moderna (1992);97, 475-483.
- 6) Myocardial Infarction And Coronary Deaths In The World Health Organization Monica Project
Circulation Vol 90, No 1 July 1994
- 7) Trends Of Smoking Habits In Northern Italy (1986-1990)
The Who Monica Project In Area Brianza, Italy.
European Journal of Epidemiology 11:251-258, 1995.
- 8) Ambulatory Blood Pressure Normality: Results From The Pamela Study.
Journal of Hypertension 1995,13:1277-1390.
- 9) Patterns di utilizzazione nelle unità operative di psichiatria della lombardia. epidemiologia e psichiatria sociale Volume 7, numero 2. Maggio Agosto 1998

ABSTRACTS

- 1) Valutazione della concordanza diagnostica nella validazione dei casi sospetti per evento coronarico. Registro I.M. del progetto Monica-Oms Area Brianza. Giornale Italiano di Cardiologia, 1990, vol. 20 suppl. 1.
- 2) Controllo della completezza della raccolta dei certificati di morte. L'esperienza del progetto Monica-Oms In Area Brianza.
Atti preliminari del 5° Convegno Nazionale Sugli Studi di Mortalità. Firenze, Ottobre 1990.
- 3) Trends Temporali 1969-1988 della mortalità cardiovascolare in aree del nord-Italia.
Atti preliminari del 5° Convegno Nazionale Sugli Studi di Mortalità. Firenze, Ottobre 1990.
- 4) Letalità nell'infarto miocardico: differenze tra sessi, gruppi di età e classe socioeconomica, progetto Monica-Oms In Area Brianza.
Atti preliminari del 5° Convegno Nazionale Sugli Studi di Mortalità. Firenze, Ottobre 1990.
- 5) Major Determinants Of Myocardial Infarction Case-Fatality In Northern Italy. The Who Monica Project Area Brianza.

European Heart Journal, XIVth Congress of the European Society of Cardiology, 30 August - 3 September 1992, Barcelona, Spain.

6) Trends In Hypertension Prevalence And Control In Northern Italy. Who-Monica Project, Area Brianza

Journal of Hypertension vol 12, Supplement 3, March 1994.

7) Relationship Between Clinical, Home And 24 Hour Blood Pressure (Bp) With Left Ventricular Mass (Lvm) In The General Population. The Pamela Study.

Journal of Hypertension vol 12, Supplement 3, March 1994.

8) Ambulatory And Home Blood Pressure (Bp) Normality: The Pamela Study
Sixth European Meeting on Hypertension, Milan 4th-7th June, 1993.

ATTI CONGRESSUALI

1) studio del disadattamento come fattore di rischio cardiovascolare riunione operativa sottoprogetto stress - Progetto finalizzato CNR-FATMA, 17-18 Ottobre, L'Aquila.

2) Coronary Risk, Aging And Socio-Economic Status In A Northern Italian Area. Aging and work. International Scientific Symposium on Aging and Work 28-30 May 1992, Haikko, Finland.

3) Incidenza, Mortalita' Cardiovascolare E Prevalenza Dei Fattori Di Rischio Coronarico Nelle Aree Monica Italiane.

Atti del Congresso Nazionale di Cardiologia XXV dell'A.N.M.C.O.

Giornale Italiano di Cardiologia Vol. 24, suppl. n.ro 1, 1994

4) Progetto Monica: Primi 5 Anni In "Area Brianza"

Atti XIII° Congresso nazionale Associazione Italiana di Cardiologia Preventiva e Sociale. Verona 8-10 Ottobre 1992.

1) Monitoraggio Del Rischio E Delle Malattie Cardiovascolari In Lombardia. Dati Del Progetto Monica-Oms In Area Brianza (1985 - 1994).

pubblicazione in collaborazione con Assessorato Alla Sanita' - Regione Lombardia.

Varese, 13 marzo 2018

ORIGINALE FIRMATO

✓