

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Recapito telefonico  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**BENEDETTI GIANLUCA**

**348 280 7756**

[gianluca.benedetti@asst-ovestmi.it](mailto:gianluca.benedetti@asst-ovestmi.it); [gianluca.benedetti2@ingpec.eu](mailto:gianluca.benedetti2@ingpec.eu)

Italiana

06 Luglio 1983

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

Dal 01.04.2023 ad oggi

Azienda socio sanitaria territoriale “Ovest Milanese” (ex. Azienda Ospedaliera “Ospedale Civile di Legnano”)

Azienda socio sanitaria territoriale – Struttura Semplice Ingegneria Clinica

Responsabile Struttura Semplice Ingegneria Clinica

Principali mansioni: gestione dei dispositivi medici ai sensi della normativa vigente; valutazioni di HTA; membro commissione tecnologie sanitarie; gestione degli acquisti; processi di budget; stesura di capitolati di gara; partecipazione a commissioni di gara; supervisione collaudi, dismissioni; supervisione servizi di manutenzione sui dispositivi medici; gestione degli avvisi di sicurezza e degli eventi avversi; partecipazione alla definizione dei piani di investimento (programmazione e valutazione degli acquisti al fine di fornire un supporto sotto l'aspetto programmatico e gestionale, tenuto conto sia dell'elevato contenuto tecnologico delle attrezzature, sia dell'impatto economico sul bilancio aziendale e sugli investimenti); partecipazione alla progettazione di nuovi blocchi operatori, rianimazione, unità intensiva coronarica, emodinamica, elettrofisiologia, radiologia, poliambulatori; installazione apparecchiature ad alta tecnologia; partecipazione ad unità di crisi nella gestione dell'emergenza pandemica, con riferimento alla gestione, installazione, supervisione dei dispositivi medici ed apparecchiature elettromedicali; supporto nell'utilizzo di metodologie ingegneristiche per la soluzione di problemi clinici e gestionali; supporto al processo di integrazione Ospedale/Territorio; information technology in ambito sanitario ed in attività di ricerca; responsabile della sicurezza delle informazioni; referente monitoraggio del piano di riordino di cui al D.L.34/2020 (emergenza COVID). Gestione e monitoraggio delle progettualità legate al PNRR: nomina di RUP per la M6.C2 – 1.1.1. Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Digitalizzazione delle strutture ospedaliere DEA Dipartimenti di Emergenza e Accettazione di Livello I e II) e M6.C2 – 1.1.2. Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi apparecchiature Sanitarie)

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 Febbraio 2017 al 31.03.2023

Azienda socio sanitaria territoriale “Ovest Milanese” (ex. Azienda Ospedaliera “Ospedale Civile di Legnano”)

Azienda socio sanitaria territoriale – Staff Direzione Sanitaria

Dirigente Ingegnere Clinico – Funzione di Staff Direzione Sanitaria

Principali mansioni: gestione dei dispositivi medici ai sensi della normativa vigente; valutazioni di HTA; membro commissione tecnologie sanitarie; gestione degli acquisti; processi di budget; stesura di capitolati di gara; partecipazione a commissioni di gara; supervisione collaudi, dismissioni; supervisione servizi di manutenzione sui dispositivi medici; gestione degli avvisi di sicurezza e degli eventi avversi; partecipazione alla definizione dei piani di investimento (programmazione e valutazione degli acquisti al fine di fornire un supporto sotto l'aspetto programmatico e gestionale, tenuto conto sia dell'elevato contenuto tecnologico delle

attrezzature, sia dell'impatto economico sul bilancio aziendale e sugli investimenti); partecipazione alla progettazione di nuovi blocchi operatori, rianimazione, unità intensiva coronarica, emodinamica, elettrofisiologia, radiologia, poliambulatori; installazione apparecchiature ad alta tecnologia; partecipazione ad unità di crisi nella gestione dell'emergenza pandemica, con riferimento alla gestione, installazione, supervisione dei dispositivi medici ed apparecchiature elettromedicali; supporto nell'utilizzo di metodologie ingegneristiche per la soluzione di problemi clinici e gestionali; supporto al processo di integrazione Ospedale/Territorio; information technology in ambito sanitario ed in attività di ricerca; responsabile della sicurezza delle informazioni; referente monitoraggio del piano di riordino di cui al D.L.34/2020 (emergenza COVID). Gestione e monitoraggio delle progettualità legate al PNRR: nomina di RUP per la M6.C2 – 1.1.1. Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Digitalizzazione delle strutture ospedaliere DEA Dipartimenti di Emergenza e Accettazione di Livello I e II) e M6.C2 – 1.1.2. Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi apparecchiature Sanitarie).

- Date (da – a) A.A. 2017-2018
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Milano
  - Tipo di azienda o settore Corso di laurea in scienze infermieristiche
  - Principali mansioni e responsabilità Docente Corso Scienze di Base – Modulo di Fisica (15 CFU)
  
- Date (da – a) Dal 16 Ottobre 2013 al 31 Gennaio 2017
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda socio sanitaria territoriale "Ovest Milanese" (ex. Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Legnano")
  - Tipo di azienda o settore Azienda socio sanitaria territoriale – Funzione di Staff della Direzione Sanitaria - Ingegneria Clinica
  - Principali mansioni e responsabilità Ingegnere Clinico – collaboratore tecnico professionale – cat. D – ingegnere (titolare di Posizione Organizzativa dal 01.02.2015 al 31.01.2017).  
Principali mansioni: gestione dei dispositivi medici ai sensi della normativa vigente; valutazioni di HTA, membro commissione tecnologie sanitarie, gestione degli acquisti, processi di budget, stesura di capitolati di gara, partecipazione a commissioni di gara; supervisione collaudi, dismissioni; supervisione servizio di manutenzione sui dispositivi medici, gestione degli avvisi di sicurezza e degli eventi avversi; partecipazione alla definizione dei piani di investimento
  
- Date (da – a) Dal 19 Gennaio 2009 al 18 Luglio 2011 - Dal 08 Agosto 2011 al 07 Febbraio 2013 – Dal 14 Maggio 2013 al 15 Ottobre 2013
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera "Ospedale di Circolo di Busto Arsizio"
  - Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera – Servizio di Ingegneria Clinica
  - Principali mansioni e responsabilità Ingegnere Clinico – collaboratore tecnico professionale – cat. D – ingegnere.  
Principali mansioni: gestione dei dispositivi medici ai sensi della normativa vigente; gestione degli acquisti, processi di budget, stesura di capitolati di gara, partecipazione a commissioni di gara; supervisione collaudi, dismissioni; supervisione servizio di manutenzione sui dispositivi medici, gestione degli avvisi di sicurezza e degli eventi avversi - Collaboratore Servizio Prevenzione e Protezione e Medicina Preventiva dei Lavoratori – Attività di docenza in corsi di formazione per personale tecnico e sanitario interno all'Azienda – Attività di docenza in corsi di formazione in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del D.lgs. 81/2008 e Accordo Stato-Regioni 21 Dicembre 2011
  
- Date (da – a) Da settembre 2009 a Marzo 2010
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Format s.a.s., Trento
  - Tipo di azienda o settore Società di servizi formativi, ricerca e consulenza, nel settore sanitario, sociale, informatico e linguistico
  - Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza sul rischio chimico per operatori sanitari (Medici/Infermieri/Biologi/Operatori Socio Sanitari) e tecnici di laboratorio (Anatomia Patologica – Laboratorio Analisi) presso Casa di cura "S. Pio X" Milano e Ospedale di Leno – Brescia
  
- Date (da – a) Da Aprile 2009 a Dicembre 2009

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p>Studio Q.S.A. "Qualità Sicurezza Ambiente", Parma</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Salute e sicurezza sui luoghi di lavoro; l'attività si focalizza maggiormente su tutti gli aspetti della sicurezza in edilizia, nel campo dell'acustica ambientale e architettonica, nell'utilizzo sicuro di dispositivi laser in ambito ospedaliero.</p> <p>- Attività di formazione e consulenza sull'utilizzo sicuro dei dispositivi laser in ambiente sanitario e sulla valutazione dei rischi per pazienti ed operatori - Redazione del libretto laser per ogni dispositivo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p>Novembre 2008 – Febbraio 2009</p> <p>Società E.L.L.F. s.r.l.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Società di servizi, comunicazione tecnica e gestionale, di manutenzione al servizio di Aziende Pubbliche e Private e nel servizio alla persona.</p> <p>Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p>Gennaio 2008 – Settembre 2008</p> <p>Azienda Ospedaliera "Ospedale di Circolo di Busto Arsizio"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Azienda Ospedaliera – Servizio di Ingegneria Clinica – Servizio Prevenzione e Protezione</p> <p>Tirocinio presso il Servizio di Ingegneria Clinica – Collaborazione nelle attività del Servizio di Ingegneria Clinica (gestione dei dispositivi medici ai sensi della normativa vigente; stesura di capitolati di gara; collaudi, dismissioni; gestione degli avvisi di sicurezza e degli eventi avversi)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p>Giugno 2007 – Dicembre 2007</p> <p>Azienda Ospedaliera "Ospedale di Circolo di Busto Arsizio"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Azienda Ospedaliera – Servizio di Ingegneria Clinica – Servizio Prevenzione e Protezione</p> <p>Tirocinio per la realizzazione della Tesi di Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica – Collaboratore per la valutazione del rischio chimico, farmacologico, e da gas anestetici – Collaborazione nelle attività del Servizio di Ingegneria Clinica (gestione dei dispositivi medici ai sensi della normativa vigente; stesura di capitolati di gara; collaudi, dismissioni; gestione degli avvisi di sicurezza e degli eventi avversi)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p>Da gennaio 2007 a settembre 2007</p> <p>Università degli studi di Pavia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Informatica</p> <p>Supervisore laboratorio di informatica e grafica avanzata</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p>Da gennaio 2006 a settembre 2006</p> <p>Università degli studi di Pavia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Informatica</p> <p>Supervisore laboratorio di informatica e grafica avanzata</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p>Gennaio 2005 – Dicembre 2005</p> <p>Università degli studi di Pavia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Facoltà di Medicina e Chirurgia – Dipartimento di Statistica ed Epidemiologia</p> <p>Collaboratore nell'organizzazione della didattica e realizzazione di materiale di supporto per attività informatiche e statistiche.</p>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

12 Maggio 2015

Corso di perfezionamento Universitario in **Health Technology Assessment** – COPHTA III  
Università Cattaneo LIUC – Castellanza, Anno accademico 2013/2014 (durata di un anno, per  
totale di 150 ore didattiche)

- Date 11 Novembre 2008  
Iscrizione all'**Albo degli Ingegneri** della Provincia di Sassari, Sezione A (Laurea Quinquennale),  
Settore C (Informazione)
- Date 24 Ottobre 2008  
Esame di Stato per l'**Abilitazione alla Professione di Ingegnere**, conseguito presso l'Università  
degli Studi di Pavia nella 1° sessione del 2008, Sezione A, Settore dell'Informazione
- Date 14-15-16 Ottobre 2008  
Attestato di abilitazione per la **Specializzazione di Responsabile del Servizio di Prevenzione e  
Protezione** (R.S.P.P.)  
**Modulo C**, conseguito presso l'Organismo Paritetico Provinciale di Milano (Assolombarda – CGIL  
– CISL – UIL)
- Date 9-10 Ottobre 2008  
Attestato di abilitazione per **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** (R.S.P.P.)  
**Modulo B – “Macrosettore Ateco 9”**, conseguito presso l'Associazione Ambiente e Lavoro, sede  
di Milano
- Date 7 Ottobre 2008  
**“Specialist Master in Management of Clinical Engineering (SMMCE)”**  
Master Specialistico di Secondo Livello presso l'Università degli Studi di Trieste – in collaborazione  
con Studi Superiori in Ingegneria Clinica (SSIC) – Higher Education in Clinical Engineering  
(HECE). (Durata di un anno, per un totale di 60 crediti, pari a 1500 ore)  
Tesi finale di master: *“Health Planning in clinical risk management: analysis as the first phase”*,  
discussa in data 07 Ottobre 2008 con votazione di 110/110 e Lode  
Relatore di tesi Prof.ssa Dott.ssa Manuela Stroili, Correlatore Ing. Andrea Bocchieri
- Date 23-24-25-26 Settembre 2008  
Attestato di abilitazione per **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** (R.S.P.P.)  
**Modulo A**, conseguito presso l'Associazione Ambiente e Lavoro, sede di Milano.
- Date 04 – 24 Agosto 2008  
Corso intensivo di lingua inglese, con partecipazioni a lezioni di *English for Business*, della durata  
di 3 settimane presso “King’s School of London” con certificazione CEF di livello B2 (Vantage)
- Date 26 – 30 Maggio 2008  
Partecipazione alla *“4th edition Spring School: ICT, economical and organizational issues for e-  
health integration in the enlarged Europe”* presso University of Primorska, Koper-Capodistria,  
Slovenia, in the frame of Higher Education in Clinical Engineering, Master's program University of  
Trieste
- Date 13 Dicembre 2007  
**Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica** conseguita presso l'Università degli Studi di  
Pavia, con votazione di 110/110 e tesi sperimentale in ambito di Ingegneria Clinica dal titolo:  
*“Valutazione del rischio chimico nell’impiego delle tecnologie biomediche”*.  
Relatore di tesi Prof. Ing. Andrea Bocchieri.  
Il lavoro di tesi è stato svolto in collaborazione col Servizio di Ingegneria Clinica ed il Servizio  
Prevenzione e Protezione dell'Azienda Ospedaliera “Ospedali di Circolo di Busto Arsizio”.
- Date 21 Luglio 2005

**Laurea triennale in Ingegneria Biomedica** conseguita presso l'Università degli Studi di Pavia con votazione di 99/110, con tesi sperimentale in ambito di Ingegneria Tissutale dal titolo : *“Cultura di osteoblasti umani SAOS-2 su superfici di titanio plasma spray mediante l'applicazione di ultrasuoni”*. Relatore di tesi Prof. Ing. Giovanni Magenes; Correlatore Ing. Lorenzo Fassina

- Date                      Settembre 2005  
Conseguimento della patente europea di informatica E.C.D.L., con superamento dei seguenti esami:
  - Concetti di base della IT
  - Uso del computer – Gestione file
  - Elaborazione testi
  - Foglio elettronico
  - Database
  - Presentazione
  - Reti Informatiche – Internet
  
- Date                      2003  
*Conseguimento certificazione P.E.T. (Preliminary English Test) con votazione di merito presso l'Università degli Studi di Pavia in collaborazione con l'Università di Cambridge in Inghilterra.*
  
- Date                      2002  
Diploma di Maturità Scientifica presso Liceo Scientifico Statale “E.Fermi” di Alghero con votazione di 100/100
  
- Date                      26 giugno - 24 luglio 2001  
Corso Intensivo di lingua inglese della durata di un mese presso la “Language Academy (TLA)” in Fort Lauderdale, Florida, U.S.A
  
- Date                      1999  
Corso intensivo di lingua inglese della durata di due settimane presso l'Università di Colchester in Inghilterra.
  
- Date                      1998  
Corso intensivo di lingua inglese della durata di un mese presso l'Università di Glasgow in Scozia.

## PUBBLICAZIONI

- Anno                      2018
- Titolo Poster            Contaminazione del riunito odontoiatrico da parte di legionella pneumophila: bonifica e procedura di gestione presso l'ospedale di Magenta
- Autori                      Schieppati S, Bustreo S, Petazzi S, Colusso G, Toscani J, Gaiazzi M, Pedrotti A, Radice C, Bodina A, **Benedetti G**, De Filippis G, Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione    SITI, 51° Congresso Nazionale, Riva del Garda, ottobre 2018. Abstract sezione poster: 476
  
- Anno                      2017
- Titolo Poster            Le cadute in ambito ospedaliero e nelle strutture territoriali: l'esperienza dell'ASST Ovest Milanese nell'anno 2016
- Autori                      Radice C., Schieppati S., Bodina A., Gaiazzi M., Colombo C., **Benedetti G**, De Filippis G., Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione    50° Congresso Nazionale SITI – “Singergie multisettoriali per la salute”
  
- Anno                      2017

- Titolo Poster
  - Autori

Ospedale di Magenta: piano di sviluppo 2016-2022  
Schieppati S., **Benedetti G.**, Toscani J., Bighiani S., Gaiazzi M., Radice C., Bodina A., De Filippis G., Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione

50° Congresso Nazionale SITI – “Singergie multisettoriali per la salute”
- Anno

2017
- Titolo Abstract
  - Autori

L'utilizzo di sistemi di telemedicina nel processo di integrazione ospedale-territorio  
**Benedetti G.**, Schieppati S., Radice C., Bodina A., Razionale E., Sciascera A., Presutto E., Iannello G., De Filippis G., Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione

X congresso nazionale SIHTA (Società Italiana Health Technology Assessment) – “HTA as human right”
- Anno

2017
- Titolo pubblicazione
  - Autori

Sistema di telemedicina per la gestione del paziente con ictus ischemico acuto  
**Benedetti G.**, Radice C., Schieppati S., Bodina A., Perrone P., Calloni M., Muscia F., Dello Russo M., Razionale G., De Filippis G., Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione

Tecnica Ospedaliera, novembre 2017: 44-46
- Anno

2017
- Titolo Poster
  - Autori

L'implementazione di un sistema di telemedicina per la gestione del paziente con ictus ischemico acuto  
**Benedetti G.**, Radice C., Schieppati S., Bodina A., Perrone P., Calloni M., Muscia F., Dello Russo M., Razionale G., De Filippis G., Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione

XVII Convegno Nazionale AIIC – Tecnologia e persona: la sfida dell'innovazione – 6/8Aprile 2017
- Anno

2016
- Titolo Abstract
  - Autori

HTA nel percorso diagnostico e terapeutico del adenocarcinoma polmonare  
Schieppati S., Radice C., Bodina A., Movilia A., Assi A., Cergnul M., Fava S., **Benedetti G.**, De Filippis G., Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione

49° Congresso Nazionale SITI – Sezione Comunicazioni orali “HTA, Genomica e Medicina Predittiva
- Anno

2016
- Titolo Poster
  - Autori

L'implementazione del programma di Patient Blood Management  
Radice C., Bodina A., Schieppati S., Beverina I., Morra S., **Benedetti G.**, De Filippis G., Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione

49° Congresso Nazionale SITI – Sezione Poster “Percorsi Diagnostico-Terapeutico”
- Anno

2016
- Titolo Poster
  - Autori

La prevenzione degli errori in terapia con farmaci neoplastici  
Bodina A., Radice C., Cozzi M., Schieppati S., **Benedetti G.**, De Filippis G., Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione

49° Congresso Nazionale SITI – Sezione Poster “L'ospedale: aspetti organizzativi e gestionali”
- Anno

2016
- Titolo Abstract
  - Autori

L'introduzione di un separatore cellulare a supporto della diagnosi di patologie onco-ematologiche  
**Benedetti G.**, Schieppati S., Radice C., Bodina A., Stioui S., Lotzinker M., Covini N., Bodina A., De Filippis G., Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione

9° congresso nazionale SIHTA (Società Italiana Health Technology Assessment) “HTA nei processi assistenziali e nei modelli organizzativi”
- Anno

2016
- Titolo Abstract
  - Autori

Elaborazione di un modello di classificazione delle priorità per la pianificazione degli investimenti di tecnologie sanitarie  
Schieppati S., **Benedetti G.**, Radice C., Monforti S., Bodina A., De Filippis G., Lombardo M.
- Rivista di pubblicazione

9° congresso nazionale SIHTA (Società Italiana Health Technology Assessment) “HTA nei processi assistenziali e nei modelli organizzativi”

- Anno 2015
  - Titolo Abstract La gestione del paziente affetto da obesità severa nell'area di diagnostica per immagini
  - Autori Radice C, **Benedetti G**, Schieppati S, Bodina A, Di Renzo S, Cossa E, Mondellini M, Rocco MJ, Lombardo M, Dotti C
- Rivista di pubblicazione 10° Forum Risk Management in Sanità – Arezzo 24-27 Novembre 2015
  
- Anno 2015
  - Titolo Abstract L'introduzione dell'ultrasonografia endobronchiale (EBUS) nello studio dei tumori polmonari
  - Autori **Benedetti G**, Schieppati S., Alessio M., Radice C., Bodina A., Grignani F., Conti V., Lombardo M., Dotti C
- Rivista di pubblicazione 8° congresso nazionale SIHTA (Società Italiana Health Technology Assessment) "HTA fra decisione e consenso"
  
- Anno 2014
  - Titolo Abstract Valutazione per l'introduzione della radioembolizzazione con microsfele marcate con Y-90 (TARE)
  - Autori Schieppati S., Carletto M., Ferrara RM., Maffioli L., **Benedetti G.**, Bodina A., Della Vedova L., Radice C., Lombardo M., Dotti C
- Rivista di pubblicazione 7° congresso nazionale SIHTA (Società Italiana Health Technology Assessment) "L'HTA per la nuova programmazione sanitaria"
  
- Anno Ottobre 2012
  - Titolo articolo "Il ciclo di vita Tomografi Computerizzati"
  - Autori A. Bocchieri, R. Cosentina, P. Bernasconi, P. Lualdi, **G. Benedetti**, G. Zarola
- Rivista di pubblicazione Tecnica Ospedaliera, rivista n°9 di Ottobre 2012 pp. 62-68
  
- Anno Novembre-Dicembre 2011
  - Titolo articolo "Gas anestetici: Indagini ambientali e biologiche sull'esposizione nelle sale operatorie"
  - Autori A. Bocchieri, A. Smaniotto, P. Lualdi, **G. Benedetti**, G. Zarola
- Rivista di pubblicazione Ambiente e Sicurezza – Quindicinale di documentazione giuridica, professionale e tecnica di Il Sole 24 ORE, N.5 pp. 38-49
  
- Anno Settembre – Ottobre 2011
  - Titolo articolo "Risonanza Magnetica: Le misure preventive e protettive a tutela dell'operatore in ospedale"
  - Autori A. Bocchieri, P. Lualdi, **G. Benedetti**, G. Zarola
- Rivista di pubblicazione Ambiente e Sicurezza – Quindicinale di documentazione giuridica, professionale e tecnica di Il Sole 24 ORE, N.4 pp. 48-58
  
- Anno Aprile 2011
  - Titolo articolo *"Health and safety management system applied to chemotherapeutic drug manipulation in hospital: contamination measurement and medical records opening"*
  - Autori A. Bocchieri, C.M. Castelletti, **G. Benedetti**, E. Rossin
- Rivista di pubblicazione Italian Journal of Occupational and Environmental Hygiene – Giornale italiano di igiene industrial e ambientale (AIDII), Volume 2, Issue 2, pp. 68-77
  
- Anno Maggio - Giugno 2008
  - Titolo articolo "Valutazione del rischio chimico in sanità tramite modelli algoritmici: applicazione al reparto di Anatomia Patologica"
  - Autori Andrea Bocchieri, **Gianluca Benedetti**, Renata Vaiani
- Rivista di pubblicazione Sanità Pubblica e Privata – Rivista di diritto, economia e management in sanità, gruppo "Maggioli editore", rivista n°3 di Maggio-Giugno 2008, p. 48-54
  
- Anno Maggio - Giugno 2008
  - Titolo articolo *"Farmaci antitumorali. L'adozione di un isolatore per la manipolazione in sicurezza"*
  - Autori Andrea Bocchieri, **Gianluca Benedetti**
- Rivista di pubblicazione Lavoro sicuro, Gruppo "Sole24ore", rivista n°3 di Maggio-Giugno 2008, p. 53-60

• Anno	Luglio 2008
• Titolo articolo	<i>“Esposizione ad antitumorali: valutare il rischio”</i>
• Autori	Andrea Bocchieri, <b>Gianluca Benedetti</b>
• Rivista di pubblicazione	Tecnica Ospedaliera, rivista n° 7 di Luglio 2008, p. 62-66

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	<b>ITALIANA</b>
ALTRE LINGUE	
	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	OTTIMA
• Capacità di scrittura	BUONA
• Capacità di espressione orale	BUONA
• Capacità di comprensione orale	OTTIMA
	<b>FRANCESE</b>
• Capacità di lettura	SCOLASTICA
• Capacità di scrittura	SCOLASTICA
• Capacità di espressione orale	SCOLASTICA
• Capacità di comprensione orale	SCOLASTICA

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

- Partecipazione a gruppi di lavoro per l'esecuzione di sopralluoghi tecnici per verifiche di rispondenza alle normative vigenti in materia di sicurezza e salute dei lavoratori in ambiente sanitario
- Capacità espositive e relazionali derivate dalle esperienze lavorative maturate sia in ambito universitario che ospedaliero

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Capacità e competenze organizzative maturate in ambito sportivo e di volontariato
- Gestione e coordinamento di gruppi di persone
- Preparazione e conduzione di eventi ed attività in ambito socio-culturale-ricreativo

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Conoscenze e competenze tecniche inerenti organizzazione sanitaria e tecnologie utilizzate in ambiente ospedaliero acquisite nei moduli didattici seguiti durante il corso di Laurea in Ingegneria Biomedica:
- Utilizzo di linguaggi informatici acquisiti nel corso di studio quinquennale in Ingegneria Biomedica
- Utilizzo di software informatici acquisiti nel corso di studio quinquennale in Ingegneria Biomedica

## PATENTE O PATENTI

Patente B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.