

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**Stefano Sanniti**

uff: [stefano.sanniti@auslromagna.it](mailto:stefano.sanniti@auslromagna.it);  
italiana

### 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 01/10/2015 IN CORSO**

#### **AUSL della Romagna**

Servizio Sanitario Nazionale

#### **Direttore struttura complessa "FISICA MEDICA E INGEGNERIA CLINICA"**

L'Unità operativa si interfaccia trasversalmente con tutte le articolazioni organizzative dell'Azienda; la sua missione principale è la seguente:

"In armonia con gli indirizzi aziendali, collabora al raggiungimento degli obiettivi aziendali definendo una propria politica mirata alla gestione appropriata, sicura, efficiente ed economica delle tecnologie, dall'analisi dei bisogni alla loro alienazione. Assicura il governo degli aspetti inerenti la Fisica Medica, dalla radioprotezione del paziente e degli operatori alla terapia radiometabolica, dalla radioterapia alle tecniche di supporto alla attività clinica".

Presidia sull'ottimale espletamento delle attività di acquisizione e gestione dei beni e servizi inerenti le tecnologie indirizzando l'attività delle strutture coordinate verso modalità e percorsi che, nel pieno rispetto delle norme e dei vincoli di legge, garantiscano prestazioni tempestive e rispondenti alle esigenze dei servizi utilizzatori ed un efficace contributo al contenimento della spesa complessiva.

Coordina le attività di installazione e collaudo delle tecnologie uniformandone le modalità e le procedure nonché agli aspetti radioprotezionistici per operatori e pazienti.

#### **AREE DI RESPONSABILITA'**

Collabora alla definizione del piano investimenti e relativo monitoraggio degli stati di avanzamento; collabora nella definizione delle modalità di acquisizione e nella definizione dei gruppi tecnici.

Garantisce il coordinamento delle figure degli Esperti Qualificati e delle attività inerenti la radioprotezione e la dosimetria.

Assicura i necessari controlli di qualità a garanzia dell'ottimale funzionamento delle tecnologie

Garantisce il supporto alle attività cliniche quali la redazione dei piani di trattamento per la radioterapia e terapia radiometabolica in sinergia con

il personale clinico;

Garantisce la gestione, pianificazione e manutenzione delle tecnologie biomediche e di laboratorio (del Centro servizi di Pievesestina ed ospedaliera).

Coordina le attività finalizzate alla rinegoziazione e definizione dei contratti di manutenzione delle apparecchiature e delle attività svolte nelle singole aree territoriali per la gestione delle tecnologie biomediche.

Coordina la gestione dei laboratori di elettronica dei singoli ambiti territoriali attraverso il governo del personale tecnico afferente

Elabora, congiuntamente alle direzioni dei servizi coordinati un set di criteri, indicatori e standard da utilizzare in fase di programmazione per rendere equilibrate le decisioni inerenti gli investimenti, nonché per rendere omogeneo l'approccio nei percorsi di manutenzione programmata sulle attrezzature.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**DAL 01/08/2014 AL 30 SETTEMBRE 2015**

### **AUSL della Romagna**

Servizio Sanitario Nazionale

#### **Coordinatore area "FISICA SANITARIA ED INGEGNERIA CLINICA"**

Esercita funzioni di direzione e coordinamento, dal punto di vista programmatico e gestionale, delle diverse unità organizzative complesse che sono ricomprese nell'area del coordinamento, assicurando che il loro funzionamento garantisca al contempo l'uniforme applicazione delle procedure e degli interventi di pertinenza, l'armonizzazione dell'attività comune, l'ottimizzazione della gestione delle risorse nella loro dotazione attraverso, principalmente, l'implementazione di azioni di integrazione funzionale e professionale.

Funzioni/obiettivi:

- Collabora alla definizione del piano investimenti e relativo monitoraggio degli stati di avanzamento; collabora nella definizione delle modalità di acquisizione e nella definizione dei gruppi tecnici.
- Garantisce il coordinamento delle figure degli Esperti Qualificati e delle attività inerenti la radioprotezione.
- Garantisce la direzione uniforme delle attività di Fisica Medica
- Coordina le attività finalizzate alla rinegoziazione e definizione dei contratti di manutenzione delle apparecchiature e delle attività svolte nelle singole aree territoriali per la gestione delle tecnologie.
- Garantisce la gestione uniforme delle attività per la gestione dei gas medicali collaborando con i servizi attività tecniche e con le direzioni farmaceutiche.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**DAL 01/01/2013 AL 30 SETTEMBRE 2015**

### **AUSL Cesena**

Servizio Sanitario Nazionale

#### **Direttore Struttura Complessa " Fisica e Tecnologie Biomediche"**

La nuova unità operativa deriva dalla riorganizzazione e dall'accorpamento della precedente U.O. Tecnologie Biomediche e della U.O. di Fisica Sanitaria.

Alla nuova struttura afferiscono tutte le attività di Fisica Sanitaria (dalla

radioprotezione alla terapia radiometabolica in Medicina Nucleare, dalla dosimetria alle funzioni dell'esperto qualificato, ecc..) e di Ingegneria Clinica (dalla acquisizione alla gestione complessiva delle tecnologie biomediche, dal monitoraggio gas terapeutici alla loro gestione, ecc..).

L'unità operativa si interfaccia trasversalmente con tutte le articolazioni organizzative dell'Azienda; negozia il proprio budget con la Direzione Aziendale ed ha la responsabilità del budget trasversale delle manutenzione e del piano degli investimenti delle Tecnologie Biomediche.

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

**DAL 01/052008 AL 30 SETTEMBRE 2015**

**AUSL Cesena**

Servizio Sanitario Nazionale

**Direttore DIPARTIMENTO TECNICO**

Il Dipartimento Tecnico si configura come struttura che aggrega unità operative che svolgono servizi trasversali in una struttura di natura funzionale volta a dare risposte unitarie, tempestive, razionali e complete rispetto ai compiti assegnati comprendente:

U.O. Tecnologie Biomediche

U.O. Gestione Dati e Sistemi informatici

U.O. Tecnico Patrimoniale

U.O. Provveditorato e Coordinamento di Area Vasta Romagna

U.O. Economato

La struttura si colloca trasversalmente a tutte le strutture aziendali e sovrintende a tutte le attività tecniche necessarie per lo svolgimento delle attività sanitarie

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

**DAL 01/06/2000 AL 01/01/2013**

**AUSL Cesena**

Servizio Sanitario Nazionale

**Direttore Struttura Complessa “ Servizio Tecnologie Biomediche”**

Il servizio Tecnologie Biomediche si interfaccia trasversalmente con tutte le articolazioni organizzative dell'Azienda; negozia il proprio budget con la Direzione Aziendale ed ha come missione principale quella di collaborare al raggiungimento degli obiettivi aziendali definendo una propria politica mirata alla gestione appropriata, sicura, efficiente ed economica delle tecnologie biomediche, dall'analisi dei bisogni alla alienazione.

L'unità operativa si interfaccia trasversalmente con tutte le articolazioni organizzative dell'Azienda; negozia il proprio budget con la Direzione Aziendale ed ha la responsabilità del budget trasversale delle manutenzione e del piano degli investimenti delle tecnologie biomediche.

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

**DAL 28/6/1996 AL 01/06/2000**

**AUSL Cesena**

Servizio Sanitario Nazionale

**Responsabile Agenzia Manutenzioni**

All'Agenzia delle Manutenzioni afferivano tutte le attività (ed i relativi

investimenti) inerenti la manutenzione dei beni mobili, dalle apparecchiature elettromedicali, alle attrezzature economiche, al parco automezzi, ecc.

L'unità operativa si interfaccia trasversalmente con tutte le articolazioni organizzative dell'Azienda; negozia il proprio budget con la Direzione Aziendale ed ha la responsabilità del budget trasversale delle manutenzioni e del piano degli investimenti delle tecnologie biomediche.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

DAL 18/02/1991 AL 27/06/1996

### **AUSL Cesena**

Servizio Sanitario Nazionale

#### **Fisico Sanitario Collaboratore**

All'interno del Servizio di Fisica Sanitaria il sottoscritto si è occupato di differenti problematiche inerenti le apparecchiature elettromedicali, della definizione dei piani di trattamento per la Radioterapia, del monitoraggio ambientale dei gas anestetici in sala operatoria ed ha collaborato rispetto alle problematiche specifiche delle attività di Fisica Sanitaria.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

DAL 16/10/1989 AL 31/01/1991

### **CIR AMBIENTE spa – IMOLA**

ACUSTICA APPLICATA

#### **Responsabile Laboratorio Misure**

In qualità di responsabile laboratorio misure, il campo di competenza del sottoscritto andava dall'analisi delle problematiche di inquinamento da rumore e/o vibrazioni alla progettazione delle opere di bonifica, dalla contrattazione con i clienti al collaudo delle opere stesse. Per la tipologia peculiare di lavoro, il sottoscritto è venuto a conoscenza di molte delle principali realtà industriali nazionali, visitandone gli stabilimenti produttivi, analizzandone i processi di produzione relativamente alle problematiche acustiche e presentando infine, per alcune delle realtà incontrate, progetti di bonifica dall'inquinamento acustico e/o da vibrazioni. Si citano di seguito alcuni progetti sviluppati in merito a quanto sopra:

- \* Progettazione acustica sala prova motori - Ferrari Spa (Maranello)
- \* Analisi acustica studi di registrazione Canale 5 (Milano)
- \* Analisi acustica studi di registrazione RAI (Roma)
- \* Bonifica acustica di impianti per lavorazione ceramica (stabilimenti ceramici - Modena)
- \* Bonifica acustica delle macchine per manifatture tabacchi (manifattura di Cagliari, Palermo, Torino, Ancona, Bologna, ecc...)
- \* Analisi dei tempi di riverbero in asili infantili, scuole materne e mense pubbliche
- \* ecc..

Anno scolastico 1979-80

Diploma di maturità - Liceo Scientifico "A.Righi" - Cesena

• 17 Marzo 1989

Laurea in Fisica con tesi dal titolo "Misura della temperatura di rumore di un ricevitore radioastronomico."

• 20 Novembre 1993

Specializzazione in Fisica Sanitaria con tesi dal titolo "Metodiche teoriche e sperimentali per la stima dell'equivalente di dose assorbita per irradiazione interna in riferimento a quanto richiesto dal D.M. 13/7/90 n.449"

• Dal 20 Aprile 1993

Iscritto nell'Elenco Nominativo degli Esperti Qualificati con il grado di abilitazione II (Numero d'ordine 1509) – radioprotezione

• Dal 30/10/2013 al 2/2/2015

**Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa - 1° edizione Emilia Romagna**  
(ai sensi dell'articolo 15 e 16 quinquies del DLeg 502/1992 e s.m.)  
(50 crediti formativi – ECM)

• Corsi, Seminari e Workshop seguiti

Vedi ALLEGATO

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

##### **PERSONALI**

PRIMA LINGUA

**ITALIANO**

##### ALTRE LINGUE

#### **INGLESE**

Buona

Buona

Discreta

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

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

##### **RELAZIONALI**

Buone capacità di creare ambienti di lavoro che favoriscono la valorizzazione delle diverse professionalità e che facilitano la collaborazione del personale finalizzata al raggiungimento degli obiettivi di risultato.

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

##### **ORGANIZZATIVE**

Buone capacità organizzative in grado di gestire procedure e problematiche tipiche dei sistemi complessi, sviluppata anche attraverso la posizione organizzativa trasversale a tutte le professionalità e specializzazioni aziendali..

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

##### **TECNICHE**

Conoscenza dei principali sistemi per il controllo di qualità e sicurezza delle apparecchiature elettromedicali; conoscenza dei sistemi informatici di base per la direzione e gestione di strutture (Office, business objects, database, ecc....).

#### **PATENTE O PATENTI**

Patente di guida – categoria B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Per le competenze tecniche ed organizzative acquisite il sottoscritto ha svolto numerose attività di consulenza presso strutture pubbliche e private; si elencano le principali:

Anno	Struttura ospitante	Tipologia incarico
1998	Casa di cura privata Malatesta Novello	Verifica sicurezza elettrica nuova installazione RMN
1999	Azienda Ospedaliera di Pesaro	Consulenza per lo sviluppo delle funzioni di gestione delle tecnologie biomediche all'interno dell'Azienda di Pesaro
2000	Azienda USL Città di Bologna	Componente commissione tecnica per l'acquisizione di n.2 RMN (1,5 e 3 Tesla)
2001	Azienda Ospedaliera Ferrara	Stesura delle caratteristiche tecniche e dei capitolati per l'acquisizione di tecnologie biomediche; comparazione finale dei progetti e delle offerte
2002	Azienda Ospedaliera Ferrara	Analisi delle caratteristiche delle apparecchiature biomediche esistenti e definizione dei fabbisogni per la programmazione degli acquisti di tecnologie per il nuovo ospedale di CONA
2002	Azienda Ospedaliera Ferrara	Stesura delle caratteristiche e dei capitolati tecnici per apparecchiature biomediche per il nuovo ospedale di Cona
2003	Azienda Ospedaliera Ferrara	Stesura delle caratteristiche e dei capitolati tecnici per la gestione del piano investimenti 2003
2003	Azienda Sanitaria Locale n.12 S.Benedetto del Tronto	Incarico di consulenza per la partecipazione alla commissione di gara in qualità di componente tecnico per l'acquisizione di un sistema PACS ed una RMN.
2004	Azienda Sanitaria Locale Senigallia	Incarico di consulenza per la partecipazione alla commissione di gara in qualità di componente tecnico per l'acquisizione di una RMN aperta
2004	Azienda Ospedaliera Ferrara	Stesura delle caratteristiche e dei capitolati tecnici per la gestione del piano investimenti 2004
2006	Poliambulatorio Olympus Ravenna	Incarico per valutazione economica parco apparecchiature per operazione "Lease Back"
2008	Convenzione con ASL TERAMO	Incarico di consulenza per la partecipazione alla commissione di gara in qualità di componente tecnico per l'acquisizione di un

		servizio di “Global Service” inerente le apparecchiature biomediche
2010	Centro medico Longastrino	Consulenza per l’acquisizione ed installazione delle apparecchiature elettromedicali (RMN et altre)
2013	ARMONIA Centro specialistico	Consulenza per la definizione del fabbisogno e per la acquisizione delle apparecchiature per una nuova clinica privata di Porto Mantovano
2014	Poliambulatorio ARS SALUTARIS SRL	Incarico per perizia giurata circa la valutazione economica parco apparecchiature
2014 - 2015	ARMONIA Centro specialistico	Consulenza per la definizione del fabbisogno e per la acquisizione delle apparecchiature per una nuova clinica privata di Porto Mantovano

- Per il ruolo ricoperto ha partecipato a numerose commissioni di concorso per l’assunzione di Dirigenti Fisici di 1° e 2° livello
- Dal 2013 il sottoscritto è stato nominato componente del Consiglio Generale della Fondazione Cassa di Risparmio di Cesena.
- Iscritto all’elenco degli idonei alla nomina di Direttore Generale di Aziende sanitarie e Irccs della regione Emilia Romagna (2015)

**ALLEGATI**

- Elenco Pubblicazioni
- Corsi, Seminari e Workshop seguiti

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Cesena 5 Marzo 2015

Firma\_\_\_\_\_

---

**ALLEGATO 1: ELENCO PUBBLICAZIONI**

---

S.SANNITI - P.GARAVINI	“Progettazione acustica di una struttura polifunzionale” Atti del Convegno Rumore e Vibrazioni, Modena 1990
S.SANNITI - P.GARAVINI	“Progettazione acustica di un nuovo insediamento industriale con l’utilizzo del programma di simulazione Soundplane” Atti del Convegno Rumore e Vibrazioni, Modena 1990
S.SANNITI - P.GARAVINI	“Valutazione, ottimizzazione e progettazione di barriere antirumore” Ed. Digitalis: PAGINE VERDI Annuario 1991
B.TURCI - S.SANNITI - S.LAZZARI	“controllo e gestione informatica delle apparecchiature biomediche” Tecnologie Biomediche - Giugno 1992
S.LAZZARI -S.SANNITI - B.TURCI - F.ROMAGNOLI - N.VALZANIA	“Controlli di qualità e verifiche globali dei ventilatori polmonari con simulatore meccanico (tester VT-2) dei carichi reali del paziente” Atti del convegno La fisica e la salute dell’uomo Ancona 1992
S.LAZZARI - S.SANNITI	“Sicurezza e qualità nell’impiego di tecnologie di diagnosi e cura per il paziente in campo ospedaliero” Concorso INPRAT - IL GRIFO D’ORO - Viterbo 1993
S.LAZZARI - S.SANNITI	“Il patrimonio tecnologico sanitario: un esempio di gestione” Tecnologie biomediche - Settembre 1993
S.SANNITI - S.LAZZARI - G.LANDI	“Il nuovo centro grandi ustionati dell’AUSL di Cesena” Tecnologie Biomediche - Settembre 1994
S.LAZZARI - C.MAZZOTTI - F.ROMAGNOLI - S.SANNITI - B.TURCI	“Sistema di misura non invasivo della corrente anodica per la VRQ in diagnostica radiologica” Atti del congresso dei TSRM - 1995
BELLETTI, PIZZIGALLI, MARCHI, GIANGRANDI, BALZANI, SANNITI, MAZZOTTI	“Sistema di prevenzione del rischio legato all’inquinamento ambientale da anestetici gassosi e volatili”. Atti del Convegno sull’applicazione del D.L.626 - Cesena - 3/10/97
SANNITI, MAZZOTTI, SACCHETTI, VALZANIA	“Il controllo dell’inquinamento in sala operatoria” Tecnica Ospedaliera - Gennaio 1999
SANNITI, MAZZOTTI	“L’insegnamento della fisica e le nuove tecnologie” Pubblicazione Interna - Aprile 1999
SANNITI, MAZZOTTI, PIERI, PETRINI	“Un nuovo blocco operatorio per l’ospedale M.Bufalini” Tecnica Ospedaliera - Maggio 1999
SANNITI, MAZZOTTI, SACCHETTI, GHETTI, PRUGNOLI	“Controllo di qualità e gestione dei defibrillatori: l’esperienza dell’Agenzia delle Manutenzioni dell’AUSL di Cesena” Tecnica Ospedaliera - Agosto 1999
AGENZIA SANITARIA REGIONALE (Emilia Romagna)	PROGETTO BENCHMARKING – Report finale del team (coordinatore S.Sanniti) “organizzazione dell’attività di manutenzione“ – Giugno 2001
S.SANNITI	“Le tecnologie biomediche in ambiente ospedaliero” Olympus Focus n.1 – Marzo 2003
SENSINI, SACCHETTI , SANNITI	“Individuazione e stima di parametri per la valutazione di ottiche endoscopiche” Tecnica Ospedaliera - Luglio 2014

---

SARTI G.; FABBRIO C.; SANNITI S.; DEL DOTTORE F. BUSCA F.	“PreTherapeutic dosimetric studies and Posttherapeutic dosimetric verification in nuclear medicine therapeutic with CT-Spect and CT-PET system imaging” IAEA - Vienna
SARTI G.; PAGAN S.; MOTTA P.; SANNITI S.;	“PROCEDURES AT HIGH RISK OF DOSE EQUIVALENT TO THE SKIN IN NUCLEAR MEDICINE: ANALYSIS OF A MEASUREMENT CAMPAIGN AND OPTIMIZATION OF WORK METHOD Belgio 2015
P.SABBATANI, R.MANTOVAN, R.SACCHETTI, S.SANNITI, G.FERRARI, L.LANDINI, C.CORSI, S.SEVERI;	“Left atrium virtual reconstruction and comparison between voltage, contact force and force-time-integral maps in atrial fibrillation ablation. Bologna, 2015

---

---

**Allegato 2 - CORSI, SEMINARI E WORKSHOP SEGUITI**

---

3/4/89 - 22/4/89 Exeter - Inghilterra	Corso di <b>lingua inglese</b> presso l'Exe College of English - Livello intermedio -
18/10/89 Forlì	Seminario sul tema "Inquinamento da rumore"
28/10/89 Bologna	Seminario sul tema " <b>Barriere antirumore</b> "
7/11/89 - 8/11/89 Milano	Corso di informazione tecnica Bruel & Kjaer Italiana sull'utilizzo degli <b>analizzatori acustici</b>
5/11/90 - 6/11/90 Imola	Seminario sul tema " <b>Organizzazione, Qualità e Mercato:</b> generalità sui settori commerciale e produzione"
12, 19 e 20/11/90 Imola	Seminario sul tema: " <b>Organizzazione, Qualità e Mercato:</b> prodotti standard e personalizzati"
6/5/91 - 9/5/91 Milano	Corso di aggiornamento professionale sul tema "Sicurezza <b>Laser</b> "
21/11/91 Modena	Seminario sul tema " <b>Radiazioni non Ionizzanti:</b> Misure, Strumenti e Normative"
5, 12 e 13/5/92 Reggio Emilia	Corso regionale di formazione ed aggiornamento sulla prevenzione e sicurezza nell'impiego della <b>radiazione ottica</b>
16/6/94 Rovereto	seminario sul tema " <b>Radiazioni ionizzanti:</b> programmazione e verifica della vigilanza sulle attività produttive e di diagnostica sanitaria"
8/7/94 Bologna	Training base su <b>spettrometria fotoacustica</b> ed utilizzo del monitor B&K 1302
4/5/95 Milano	Workshop sul funzionamento degli <b>elettrobisturi</b> valleylab (Amplimedical)
13/5/95 Bologna	Corso di informazione tecnica su " <b>Confort termico e ventilazione</b> "
18/6/96 23/6/96 Aberdeen - Scozia	Corso di Formazione sulla <b>risonanza magnetica nucleare</b> presso il Dipartimento di Fisica Biomedica della Università di Aberdeen (Scozia)
21,22 e 23/10/96 -- 15,22/11/96 Bertinoro(FO)	Corso di formazione per Dirigenti Aziendali: " <b>Team Building e Qualità Totale</b> "
17, 18/2/97 Milano	Corso di Formazione sulla manutenzione delle attrezzature di <b>monitoraggio</b> paziente presso la Marquette electronics
22,23 e 24/4/97 Bologna	Corso di aggiornamento: "La gestione delle <b>manutenzioni</b> nelle nuove Aziende USL ed Ospedaliere"
20,21/5/97 Francoforte (Germania)	Seminario sulle tecnologie di <b>illuminazione</b> delle Sale operatorie presso la ditta Heraeus
15,16/7/97 Milano	Seminario sul funzionamento delle <b>apparecchiature di anestesia</b> presso la ditta Ohmeda
5/09/97 Modena	Seminario sull'evoluzione tecnologica della <b>Tecnologia Elettrochirurgica</b> "Tissue density feedback instant response"
7/10/97 Milano	Seminario sull'acquisizione e gestione di dispositivi medici: il nuovo quadro legislativo introdotto dalle <b>direttive europee (IMQ)</b>
16-17/10/97 AUSL Cesena	Corso di formazione manageriale" aree dipartimentali ospedaliere"
14, 15/1/98 AUSL Cesena	Workshop interno: " <b>Il Budget</b> come sistema di relazioni"
8/1/98 AUSL Cesena	Seminario interno incontri "Cochrane" sul tema equità, <b>qualità ed efficienza:</b> la scommessa dei servizi sanitari nel terzo millennio
26,27/1/98 Milano	Conferenza sulla <b>gestione delle apparecchiature biomediche</b> (Istituto di Ricerca Internazionale)
26/3/98 AUSL Cesena	Seminario interno incontri "Cochrane" sul tema: <b>la qualità dell'attività di direzione</b> di un presidio ospedaliero
25,26,27/6/98 Visby (Svezia)	Visita tecnica del centro di referenza Philips sui sistemi <b>PACS</b>
28/9/98 Brescia	Workshop sul tema <b>Digital Imaging Update:</b> Image Management and Abdominal Applications

2/11/98 AUSL Cesena	Corso di Formazione: Addetto al servizio <b>antincendio</b> per attività a rischio elevato (attestato di idoneità rilasciato dal comando provinciale dei Vigili del Fuoco)
24/3/99 Rimini	Workshop “Obiettivo Sicurezza” sull’impiego <b>dei gas terapeutici</b>
01/03 - 28/4/99 Cesena	<b>Docente</b> al corso d’aggiornamento per docenti di scuola media superiore sul tema: “L’insegnamento della fisica e le <b>nuove tecnologie</b> ”
25/5/99 Brescia	incontro con l’Ingenieria Clinica sui prodotti di <b>elettromedicina</b> della ditta Siemens
27,28/5/99 Skien (Norvegia)	Visita tecnica del centro di referenza AGFA sui sistemi <b>PACS</b>
16/02/2000 Cesena	Corso di aggiornamento:” <b>Il modello regionale di accreditamento</b> ”
12,13 e 14/04/2000 Vienna (Austria)	Visita tecnica dell’ospedale Kaiser Franz Joseph - centro di referenza Siemens sui sistemi <b>PACS</b>
29/03/2000 – 19/04/2000 Bologna	Corso formativo Propedeutico al progetto Benchmarking
20/09/2000 Cesena	Corso di aggiornamento:” il processo di riordino della funzione amministrativa aziendale”
29/01/2001 Cesena	Incontro sul tema:”Problemi connessi <b>all’accreditamento</b> ed all’apertura di un <b>Trauma Center</b> ”.
19/03/2001 Cesena	Corso di Aggiornamento per lavoratori formati con corsi per attività a <b>rischio di incendio</b> elevato
22/06/2001 Bologna	Seminario progetto benchmarking:” <b>L’attività manutentiva</b> ” (relatore)
02/10/2001 Bologna	Corso tecnico per prima assistenza <b>bisturi ALSA – serie Excell</b>
20-22/11/2001 Essen (Germania)	Presentazione di nuove <b>lampade scialitiche</b> : “The art of seeing the world in a new light”
23,24 e 25/09/2002 Como –	Scuola superiore di Fisica in Medicina: “ <b>Le Radiazioni ottiche in Medicina e Chirurgia</b> ” ( <b>n.18 crediti formativi – ECM</b> )
17,18 e 19/10/2002 Boston (USA)	Presentazione apparecchiature di <b>monitoraggio paziente</b> presso la sede Siemens di Danvers
19 settembre 2002 Bologna	Percorso formativo per direttori di presidio Ospedaliero “Struttura e tecnologie negli ospedali: attualità e prospettive” ( <b>n.4 crediti formativi – ECM</b> )
20,21 e 22/01/2003 Cesena	“realizzazione di un sistema qualità sul modello regionale per l’accreditamento” ( <b>n.17 crediti formativi – ECM</b> )
12/06/2003 Cesena	Corso formativo “RMN nelle urgenze Neuroradiologiche” ( <b>n.3 crediti formativi – ECM</b> )
04/07/2003 Bologna	Scuola di specializzazione in Fisica Sanitaria - Seminario: La gestione delle tecnologie biomediche in ambito ospedaliero. <b>Relatore</b>
2003 Cesena (dal 28/05/03 al 12/11/03)	Corso di formazione “Tematiche gestionali per direttori di dipartimento” ( <b>n.17 crediti formativi – ECM</b> )
15/10/2003 Cesena	Corso di formazione “definizione del mobbing ed aspetti giuridici legali” ( <b>n.5 crediti formativi – ECM</b> )
01/12/2003 Cesena	Corso di formazione “Il trattamento e la protezione dei dati personali e sensibili in ambito sanitario” ( <b>n.5 crediti formativi – ECM</b> )
19/02/2004 Cesena	Corso di formazione “Farmaci: appropriatezza prescrittiva e vincoli di spesa” ( <b>n.2 crediti formativi – ECM</b> )
23/02/2004 Gualdo Tadino	Corso di formazione “Controllo e diagnosi per l’individuazione del guasto <b>nell’endoscopia flessibile e rigida</b> ”

24/02/2004 Cesena	Corso di formazione “Miglioramento della sicurezza nell’impiego di gas medicinali in ambito ospedaliero” <b>(n.3 crediti formativi – ECM)</b>
22/04/2004 Cesena	Corso di formazione “Basi di ultrasonografia, manutenzione preventiva e correttiva di 1° livello su ecotomografi H20” <b>(n.6 crediti formativi – ECM)</b>
17-19/05/2004 COMO	Scuola superiore di Fisica in Medicina: “Gli ultrasuoni nella diagnostica e nella terapia” <b>(n.25 crediti formativi – ECM)</b>
14/10/2004 Cesena	Corso di formazione “Il mobbing e le discriminazioni in ambito lavorativo” <b>(n.5 crediti formativi – ECM)</b>
2005 Cesena (dal 20/01/05 al 21/02/05)	Corso di formazione “La gestione per progetti” <b>(n.25 crediti formativi – ECM)</b>
15/02/2005 Cesena	Corso di formazione “I livelli di servizio nel territorio e la sfida della qualità” <b>(n.2 crediti formativi – ECM)</b>
17-18/03/2005 GRADO	Corso di formazione “La logistica in ospedale ed i servizi di diagnostica di laboratorio” <b>(n.6 crediti formativi – ECM)</b>
10-11/05/2005 Cesena	Corso di formazione “Coaching e intelligenza emotiva nella gestione dei collaboratori” <b>(n.14 crediti formativi – ECM)</b>
2005 Cesena (dal 26/05/05 al 24/11/05)	Corso di formazione “Norme e guide CEI per le verifiche di sicurezza elettrica e di funzionalità per apparecchiature biomediche” <b>(n.24 crediti formativi – ECM)</b>
31/08-01/09/2005 Cesena	Corso di formazione “Basi di ventilazione meccanica polmonare, manutenzione preventiva e correttiva di 1° livello su ventilatori SERVO 900 C/D” <b>(n.7 crediti formativi – ECM)</b>
2005 Cesena (dal 18/10/05 al 22/11/05)	Corso di formazione “Corso di business object” <b>(n.15 crediti formativi – ECM)</b>
27/10/2005 Cesena	Corso di formazione “Corso di aggiornamento ed esercitazione antincendio per addetti alla squadra di emergenza” <b>(n.4 crediti formativi – ECM)</b>
16/02/2006 Cesena	Corso di formazione “Miglioramento della sicurezza nell’impiego di gas medicinali in ambito ospedaliero e di emergenza” <b>(n.4 crediti formativi – ECM)</b>
2006 Cesena (dal 8/06/06 al 29/06/06)	Corso di formazione “Corso di business object – II parte” <b>(n.15 crediti formativi – ECM)</b>
14/11/2006 Cesena	Corso di formazione “La responsabilità Dirigenziale e disciplinare per i dipendenti delle aree dirigenziali”
14/12/2006 Forlì	Corso di formazione “I processi di gestione amministrativa dei beni pluriennali”
21/12/2006 Cesena	Corso di formazione “Proteomica, genomica e nano medicina: per una diagnosi più precisa una terapia mirata e guidata da tecnologie integrate” <b>(n.2 crediti formativi – ECM)</b>
22-23/01/2007 Milano	Corso di formazione “La direttiva CEE 2004/18 sugli appalti pubblici”
29/1/2007 Cesena	Corso di formazione “Codice per la protezione dei dati personali” <b>(n.3 crediti formativi – ECM)</b>
05/03/2007 Cesena	Corso di formazione “Orario di lavoro del personale dirigente nel CCNL 2002-2007”

28/05/2007 Bologna	Workshop: ingegneria clinica qualità e contenimento dei costi ( <b>relazione propria inviata per la presentazione</b> )
15-22-29/05 e 15/06/2007 Cesena	Corso "Formazione applicativa in materia di processi di gara e gestione contratti"
15-16/11/2007 Cesena	Corso di formazione "Gestione del rischio in area radiologica" ( <b>n.11 crediti formativi</b> – ECM)
23/11/2007 Bologna	Commissione regionale per l'innovazione: "Ricerca ed innovazione nelle organizzazioni sanitarie" ( <b>n.7 crediti formativi</b> ECM)
5/12/2007 Cesena	Corso di formazione "La terza edizione della Norma EN60601-1" ( <b>n.8 crediti formativi</b> – ECM)
12/12/2007 Cesena	Corso di formazione "Approfondimento sulla struttura delle reti dati aziendali. Interfacciamento di apparecchiature elettromedicali". ( <b>n.3 crediti formativi</b> – ECM)
06/06/08 e 12/06/08 Cesena	Corso di formazione "Trapani operatori ad alta velocità: caratteristiche generali e particolari per diverse specialità. Approcci al corretto uso e manutenzione". ( <b>n.12 crediti formativi</b> – ECM)
05/03/2008 Cesena	Corso di formazione "sistemi infusionali e farmacovigilanza". ( <b>n.8 crediti formativi</b> – ECM)
05/05/2008 Bologna	Corso di formazione: commissione regionale per l'innovazione – 3° incontro CriER ( <b>n.2 crediti formativi</b> – ECM)
6/10/2008 – 31/12/2008 Cesena	FSC:"FSC_Audit sul codice per la protezione dei dati personali in sanità" ( <b>n.2 crediti formativi</b> – ECM)
7/11/2008 Bologna	Corso di formazione: L'Health Technology Assessment (HTA) e le analisi di valutazione economica dei programmi sanitari nell'ambito dei processi decisionali in ambito pubblico" ( <b>n.7 crediti formativi</b> – ECM)
11/12/2008 Cesena	Corso di formazione: "Sistemi Mayfield per neurochirurgia, approccio al corretto utilizzo e manutenzione" ( <b>n.4 crediti formativi</b> – ECM)
16/12/2008 Cesena	Corso di formazione:"Sicurezza nell'impiego di laser per uso diagnostico e terapeutico" ( <b>n.3 crediti formativi</b> – ECM)
18/12/2008 Cesena	Corso di formazione:"Apparecchiature per esami doppler intraoperatori" ( <b>n.4 crediti formativi</b> – ECM)
22/04/09 - 08/05/09 Cesena	Corso di formazione "Sistemi di elettrocardiografia in rete dell'ausl di cesena- gestione e manutenzione di II livello". ( <b>n.17 crediti formativi</b> – ECM)
20-21 Maggio 2009 Siena	Corso: Nuovi orizzonti per l'ingegneria clinica e le tecnologie sanitarie - <b>RELATORE</b>
25/05/09 - 28/05/09 Cesena	Corso di formazione "Le non conformità come strumento di comunicazione organizzativa in un sistema di gestione".
20/10/09 Cesena	Corso di formazione "Corso di aggiornamento periodico ed esercitazione antincendio per addetti alla squadra di emergenza". ( <b>n.4 crediti formativi</b> – ECM)
21/10/09 Cesena	"Corso di formazione sui gas medicali per gli operatori sanitari dell'emergenza". ( <b>n.3 crediti formativi</b> – ECM)
11/11/09 Cesena	Corso di formazione "lo sviluppo sostenibile in sanità".

	<b>(n.4 crediti formativi – ECM)</b>
16/11/09 Cesena	Corso di formazione “la gestione dei rifiuti sanitari”.
24/11/09 Cesena	Corso di formazione “DOCAREA una panoramica introduttiva”.
17/12/2009 Cesena	FSC:”il Dipartimento immagini si presenta alla realtà professionale” <b>(n.1 crediti formativi – ECM)</b>
21/1/2010; 31/3//2010 - Cesena	FSC:”Applicazione del regolamento aziendale per la gestione dei beni mobili pluriennali” <b>n.1 crediti formativi – ECM)</b>
24-3-2010 Rimini	Corso di formazione: L’Health Technology Assessment (HTA) e le analisi di valutazione economica dei programmi sanitari nell’ambito dei processi decisionali in ambito pubblico” <b>(n.5 crediti formativi – ECM)</b>
10-5-2010 Cesena	Corso di formazione: “Il SW come dispositivo medico” <b>(n.4 crediti formativi – ECM)</b>
24 e 26 Maggio 2010 Cesena	Corso di formazione: “Gestione del sistema di monitoraggio dei parametri vitali infinity family” <b>(n.17 crediti formativi – ECM)</b>
14-12/2010 bertinoro (FC)	Progetti di integrazione aziende USL di Cesena e Forli
10/5/2010 cesena	Corso di formazione “ la nuova direttiva EN 60601-1)
14/05/2010 Cesena	Corso di formazione “ Dispositivi Medici: aspetti normativi per gli operatori dei servizi trasversali
18/10/2010 Cesena	Corso di formazione “ Miglioramento della sicurezza nell’impiego di gas medicinali in ambito ospedaliero e di emergenza”
1/10/2009; 31/12/2010 - Cesena	FSC:”presentazione dei dipartimenti alla comunità professionale” <b>n.2 crediti formativi – ECM)</b>
26/11/2009; 31/12/2010 - Cesena	FSC:”presentazione dei dipartimenti alla comunità professionale” <b>n.2 crediti formativi – ECM)</b>
3/3/2010; 31/12/2010 - Cesena	FSC:”incontri di audit con i dipartimenti territoriali” <b>n.2 crediti formativi – ECM)</b>
2/12/2010 - Cesena	corso:”la sicurezza nelle attività sanitarie: la manutenzione ordinaria delle apparecchiature” <b>n.3 crediti formativi – ECM)</b>
16/2/2011 Cesena	Corso di formazione:”Sicurezza nell’impiego di laser per uso diagnostico e terapeutico” <b>(n.3 crediti formativi – ECM)</b>
21-26 Marzo 2011; 6 Giugno2011 - Cesena	Corso di Formazione:” L’applicazione del nuovo regolamento del codice degli appalti in vigore da Giugno 2011 e le nuove normative in tema di tracciabilità dei flussi finanziari in vigore dal 18 Giugno 2011”
26/10/2011 Cesena	Corso di formazione:”il monitoraggio emodinamico invasivo e non invasivo” <b>(n.15 crediti formativi – ECM)</b>
8/11/2011 Cesena	Corso di formazione:”aggiornamento per dirigenti ai sensi dell’art.37 DLgs81/08; confronto ed approfondimento con l’esperto” <b>(n.4 crediti formativi – ECM)</b>
28/11/2011 Cesena	Corso di formazione:”la sicurezza in sala operatoria” <b>(n.4 crediti formativi – ECM)</b>
30-11/02-12 Dic 2011 Bologna	Corso di formazione: La valutazione delle tecnologie sanitarie (HTA) <b>(n.36 crediti formativi – ECM)</b>
18/1/2012 Cesena	Corso di formazione:”lo sviluppo professionale dei collaboratori oltre la logica dell’evento formativo” <b>(n.3 crediti formativi – ECM)</b>
5/6/2012 Cesena	Corso di formazione:”innovazione in ventilazione”
16/10/2012 Cesena	Corso di formazione:”la disinfezione e sterilizzazione:

	aspetti normativi e corretta gestione delle apparecchiature” <b>(n.4 crediti formativi – ECM)</b>
109 Ottobre 2012 - Ravenna	Corso di formazione “Definizione di possibili modalità di analisi della gestione delle tecnologie in AVR mediante l’utilizzo di indicatori e report condivisi” <b>(n.5 crediti formativi – ECM)</b>
20,28 Novembre 2012 – Forlì	Corso di formazione “Utilizzo dei ventilatori polmonari in area critica” <b>(n.9 crediti formativi – ECM)</b>
22 Novembre 2012, 13 Dicembre 2013 – Forlì	Corso di formazione “Gestione del nuovo Robot Chirurgico DA VINCI SI HD” <b>(n.14 crediti formativi – ECM)</b>
21/11/2012 Cesena	Corso di formazione: “Qualità del tracciato di un ECG diagnostico ed efficacia della forma d’onda di scarico della defibrillazione” <b>(n.5 crediti formativi – ECM)</b>
3/12/2012 – 19/12/2012 Cesena	Corso di formazione “norme CEI particolari” <b>(n.23 crediti formativi – ECM)</b>
25-2-2013; 30-6-2013 Cesena	Corso di formazione “utilizzo del SW gestionale ON BIOMED ” <b>(n.30 crediti formativi – ECM)</b>
6 Marzo 2013 - Cesena	Corso di formazione “L’impianto delle Vasche di decadimento della medicina nucleare ” <b>(n. 5 crediti formativi – ECM)</b>
14 Marzo 2013 - Cesena	Corso di formazione “Gestione della manutenzione preventiva e degli interventi sulle apparecchiature radiologiche e di medicina nucleare ” <b>(n. 5 crediti formativi – ECM)</b>
20 Marzo 2013 - Cesena	Corso di formazione “norme CEI particolari: 62-77 e 62-146 sulle apparecchiature a Risonanza Magnetica Nucleare” <b>(n. 5 crediti formativi – ECM)</b>
22 Marzo 2013 - Cesena	Corso di formazione “La logistica Sanitaria per la qualità e la sostenibilità delle cure: l’esperienza dell’ Area Vasta Romagna”
16 Maggio 2013 - Cesena	Corso di formazione “Il mercato elettronico della pubblica amministrazione-MEPA ” <b>(n.5 crediti formativi – ECM)</b>
27-28 Settembre 2013 San Marino	3* congresso per infermieri di sala operatoria - <b>RELATORE</b>
31 Ottobre 2013 - Cesena	Corso di formazione “Sicurezza nell’impiego di laser per uso diagnostico e terapeutico” <b>(n.3,6 crediti formativi – ECM)</b>
11 Novembre 2013 - Cesena	Corso di formazione “Sistemi per elettrochirurgia – tecnologia a confronto” <b>(n. 3 crediti formativi – ECM)</b>
29 Novembre 2013 - Bologna	Convegno “Valori ed innovazione per il miglioramento della qualità e della sostenibilità del sistema sociale e sanitario regionale” <b>( crediti formativi – ECM)</b>
28 Novembre 2013 - Cesena	Corso di formazione “Addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze in attività a rischio elevato” <b>(n.9,6 crediti formativi – ECM)</b>
19 Maggio 2014 - Ravenna	Corso: “Biopsie VABB con sistemi di ultima generazione” <b>(n. _____ crediti formativi – ECM)</b>
13 Ottobre 2014 - Cesena	Convegno - “la radioprotezione degli operatori e del paziente nella sanità: oggi e verso la nuova direttiva europea” - <b>RELATORE</b>
Dal 30/10/2013 – al 2 Febbraio 2015 Cesena	<b>Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa - 1° edizione Emilia Romagna (ai sensi dell’articolo 15 e 16 quinquies del DLeg 502/1992)</b>

	<i>e s.m.)</i> <b>(50 crediti formativi – ECM)</b>
27 Novembre 2014 - Rimini	Corso di Formazione: “ Clinical Competence” <b>(crediti formativi – ECM)</b>
18 Febbraio 2015 - Cesena	Corso di Formazione: “ il processo di ricondizionamento dei dispositivi medici riutilizzabili. Normativa di riferimento ruoli e responsabilità in ambito sanitario” <b>(n_ crediti formativi – ECM)</b>
20 Febbraio 2015 - Bologna	Corso di Formazione: “ Lo stato dell’arte nella gestione dei gas medicali in Regione Emilia Romagna” <b>(n_ crediti formativi – ECM)</b>
27 Febbraio 2015 – Meldola FC	Corso di Formazione: “normativa di sicurezza e prevenzione del rischio in RMN” <b>(n._ crediti formativi – ECM)</b>

### **PARTECIPAZIONE A CONVEGNI ED ESPOSIZIONI**

Per il ruolo svolto e la necessità di essere a conoscenza delle principali dinamiche del mercato e delle principali novità inerenti la fisica medica e le tecnologie biomediche, il sottoscritto ha partecipato ai principali convegni ed esposizioni internazionali del settore ( ad esempio RSNA Chicago, ECR Vienna, Arab Health Dubai, Medica Dusseldorf, ASA Orlando, ESICM Barcellona, ecc...).