

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA D.P.R. 445/2000

Il sottoscritto BAZZOCCHI FABRIZIO Matricola 122625

Nato a FORLIMPOPOLI il 01/05/1966

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 19, 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che quanto dichiarato nel sotto riportato curriculum formativo e professionale corrisponde a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	Bazzocchi Fabrizio
Indirizzo	
Telefono ufficio	0543 731872
E-mail ufficio	fabrizio.bazzocchi@auslromagna.it
Nazionalità	Italiana
CODICE FISCALE	

ESPERIENZE LAVORATIVE	
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Dal 15/04/1994 al 31/03/1995
Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Azienda U.S.L. di Forlì – Settore Ingegneria Clinica Forlì
Qualifica (profilo e disciplina di inquadramento)	Ingegnere Clinico
Tipo di rapporto di lavoro	Pratica volontaria
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Dal 28/04/1994 al 17/05/1994
Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco Comando Provinciale Vigili del Fuoco Forlì
Qualifica (profilo e disciplina di inquadramento)	Vigile Volontario Discontinuo
Tipo di rapporto di lavoro	Servizio temporaneo giorni 20
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Dal 22/11/1994 al 11/12/1994
Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco Comando Provinciale Vigili del Fuoco Forlì
Qualifica (profilo e disciplina di inquadramento)	Vigile Volontario Discontinuo
Tipo di rapporto di lavoro	Servizio temporaneo giorni 20
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Dal 11/02/1995 al 02/03/1995
Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco Comando Provinciale Vigili del Fuoco Forlì
Qualifica (profilo e disciplina di inquadramento)	Vigile Volontario Discontinuo
Tipo di rapporto di lavoro	Servizio temporaneo giorni 20
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Dal 27/03/1995 al 12/01/1996

Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Ditta 3S Società di Servizi per la sanità (via Zaccherini Alvisi 6 - 40138 Bologna) con attività svolta presso il Servizio Ingegneria Clinica Azienda U.S.L. di Forlì
Qualifica (profilo e disciplina di inquadramento)	Ingegnere Clinico con attività di valutazione offerte apparecchiature biomediche, programmazione acquisti, redazione capitolati tecnici, gestione inventario informatizzato ed elaborazione informatica di tutti i dati relativi alla gestione della manutenzione delle apparecchiature biomediche
Tipo di rapporto di lavoro	Dipendente con inquadramento da Ingegnere
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Dal 16/01/1996 al 15/09/1996
Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Azienda U.S.L. di Forlì – U.O. Ingegneria Clinica Forlì
Qualifica (profilo e disciplina di inquadramento)	Ingegnere Dirigente fascia C – Elettrotecnico\Elettronico per espletamento di attività specialistiche tipiche dell'Ingegneria Clinica
Tipo di rapporto di lavoro	Tempo determinato incaricato straordinario
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Dal 16/09/1996 al 15/09/1997
Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Azienda U.S.L. di Forlì Servizio Ingegneria Clinica Forlì
Qualifica (profilo e disciplina di inquadramento)	Ingegnere Elettronico presso il Settore Ingegneria Clinica del Dipartimento delle Tecnologie
Tipo di rapporto di lavoro	Incarico libero-professionale (art.7 D.Lgs. 29/1993) con impegno orario minimo 1500 ore annue
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Dal 16/09/1997 al 15/09/1998
Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Azienda U.S.L. di Forlì Servizio Ingegneria Clinica Forlì
Qualifica (profilo e disciplina di inquadramento)	Ingegnere Elettronico per espletamento di attività specialistiche tipiche dell'Ingegneria Clinica
Tipo di rapporto di lavoro	Incarico professionale di collaborazione coordinata e continuativa (art.7 D.Lgs. 29/1993) con impegno orario minimo 1500 ore annue
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Dal 16/09/1998 al 30/11/2000
Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Azienda U.S.L. di Forlì Servizio Ingegneria Clinica Forlì
Qualifica (profilo e disciplina di inquadramento)	Ingegnere Elettronico per espletamento di attività specialistiche tipiche dell'Ingegneria Clinica, verifiche dei luoghi lavoro (D.lgs.626/94) e verifiche inerenti al sicurezza dei cantieri temporanei e mobili (D.lgs.494/96)
Tipo di rapporto di lavoro	Incarico professionale di collaborazione coordinata e continuativa (art.7 D.Lgs. 29/1993) con impegno orario minimo 1500 ore annue
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Da 01/12/2000 a 31/12/2013
Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Azienda U.S.L. di Forlì – U.O. Ingegneria Clinica Forlì
Qualifica	Dirigente Ingegnere addetto alla sicurezza per espletamento di

(profilo e disciplina di inquadramento)	attività specialistiche tipiche dell'Ingegneria Clinica
Tipo di rapporto di lavoro	tempo indeterminato
Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	Da 01/01/2014 a tutt'oggi
Azienda/Ente datore di lavoro e UO/Servizio e Sede di assegnazione	Azienda U.S.L. della ROMAGNA – U.O. Fisica Medica ed Ingegneria Clinica ambito di Forlì
Qualifica (profilo e disciplina di inquadramento)	Dirigente Ingegnere addetto alla sicurezza per espletamento di attività specialistiche tipiche dell'Ingegneria Clinica
Tipo di rapporto di lavoro	tempo indeterminato
Aspettative senza retribuzione e senza decorrenza dell'anzianità	
Attività svolte	<p>Le attività che ho svolto nel Servizio Ingegneria Clinica dell'Azienda U.S.L. di Forlì sono state finalizzate alla gestione sicura, appropriata ed economica delle tecnologie e delle apparecchiature biomediche e delle attrezzature non sanitarie. Ho collaborato attivamente alla predisposizione di capitolati di gara, alla valutazione tecnica, installazione, manutenzione, adeguamento della strumentazione e delle attrezzature in uso. Dal 16/09/1998 ho svolto attività relativa alla tutela della salute e per la sicurezza dei lavoratori durante il lavoro collaborando alla redazione del Documento di Valutazione dei Rischi con il SPPA.</p> <p>Ho partecipato come parte attiva al processo di acquisizione di nuove tecnologie sanitarie a fronte dell'obsolescenza delle tecnologie e/o per soddisfare l'esigenza clinica di dotarsi di nuove metodiche, con particolare impegno nel periodo intercorso per l'attivazione del padiglione G.B. Morgagni avvenuta nel biennio 2003-2004.</p> <p>Ho inoltre collaborato all'organizzazione di corsi di formazione ECM per personale sanitario relativi sull'utilizzo delle tecnologie più rilevanti ed innovative acquisite anche dal punto di vista della sicurezza per le mie specifiche attitudini e capacità professionali.</p> <p>Nel Servizio Ingegneria dell'Azienda U.S.L. di Forlì ho contribuito ad attivare nell'anno 2000 un settore per la gestione degli ausili terapeutici per disabili con personale tecnico dedicato ed ho coordinato le attività del servizio di manutenzione dei dispositivi contenuti nell'elenco 2 del DM 332/99 fino al 30/09/2015. La manutenzione era finalizzata al ripristino della completa funzionalità dell'ausilio ai fini del riciclo e includeva la riparazione su guasto anche a domicilio del paziente nel territorio di competenza dell'Azienda. Inoltre ho gestito per quanto di competenza il servizio di ossigenoterapia domiciliare e la fornitura a noleggio di ausili attinenti la funzione respiratoria.</p> <p>Con riferimento all'incarico professionale presso l'U.O. Fisica Medica ed Ingegneria Clinica dell'A.U.S.L. della Romagna per il governo ambito territoriale di Forlì per quanto concerne in modo particolare gli aspetti di manutenzione e sicurezza, dal 01 gennaio 2016 coordino il personale tecnico assegnato per la gestione e manutenzione delle apparecchiature biomediche, garantisco affiancamento per la formazione dei tecnici sulle normative tecniche di competenza e la collaborazione all'esecuzione dei collaudi tecnici specificatamente per le grandi tecnologie ad installazione fissa.</p> <p>Partecipo ai Gruppi di Lavoro e alle Commissioni di Valutazione</p>

	<p>anche come Presidente per acquisti vari di apparecchiature sanitarie incluse quelle afferenti ai finanziamenti regionali per l'Azienda U.S.L. Romagna (sotto e soprasoglia comunitaria) e collaboro ai progetti trasversali per l'uniformità gestionale fra gli ambiti della U.O F.M.I.C..</p> <p>In relazione alle conoscenze specialistiche sono stato nominato Presidente della Commissione Giudicatrice per la Procedura aperta finalizzata alla conclusione di un Accordo quadro con un unico operatore per l'affidamento del SERVIZIO GESTIONE DEGLI AUSILI TERAPEUTICI PER DISABILI DI CUI AL DPCM DEL 12/01/2017 per le esigenze dell'A.U.S.L. Romagna aggiudicata con det. 412 del 2022.</p> <p>Svolgo dal 09/02/2017 attività quale Referente Aziendale della Vigilanza per i Dispositivi Medici Attrezzature per l'Ambito di Forlì di segnalazione Incidenti (Vigilanza DM) e gestione avvisi di sicurezza come previsto da normativa.</p> <p>Dal 08 agosto 2018 sono componente della segreteria scientifica della CADM dell'AU.S.L. della Romagna con compito di esprimere pareri sull'inserimento o l'esclusione di DM dal Repertorio Aziendale, tenendo conto dell'efficacia e della sicurezza documentate, nonché del costo del nuovo DM a confronto con i prodotti e/o le tecniche già utilizzate per la prestazione sanitaria considerata.</p> <p>Come membro del "Tavolo 5G" regionale ho collaborato alla valutazione sulle possibili implementazioni ed utilizzo tecnologico in ambito sanitario delle comunicazioni mobili di quinta generazione e la possibile diffusione del sistema 5G a livello territoriale coerentemente alla serie di interventi nell'ambito dell'informatizzazione e della digitalizzazione e semplificazione dei percorsi di accesso ai servizi tipo telemedicina.</p>
Incarichi dirigenziali	<p>Dal 17/07/1996 al 30/09/2015: Vice Responsabile Servizio Ingegneria Clinica Azienda U.S.L. di Forlì con funzioni di sostituzione del Responsabile in caso di assenza, congedo o altro impedimento e dal 11 Novembre 2004 anche in materia di atti dirigenziali.</p> <p>Dal 01/07/2002 al 31/12/2006: Incarico di Alta Professionalità denominato "Dirigente referente Technology Assessment" (Azienda U.S.L. di Forlì).</p> <p>Dal 01/01/2007 al 31/12/2015: Incarico Dirigenziale di Struttura Semplice Fascia 2 "Dirigente referente Technology Assessment" (Azienda U.S.L. di Forlì e dal 01/01/2014 Azienda U.S.L. della Romagna).</p> <p>L'attività relativa all'incarichi ricevuti come Dirigente Referente Technology Assessment è stata svolta presso l'U.O. Ingegneria Clinica di Forlì con partecipazione attiva al processo di acquisizione di nuove tecnologie sanitarie con la valutazione della sostenibilità economica dell'investimento. Ho collaborato al processo della gestione delle richieste, alla verifica di efficacia, di qualità e di efficienza delle tecnologie in uso e alla valutazione di effettivo utilizzo, dello stato di funzionamento e di obsolescenza della tecnologia esistente. I compiti assegnatemi includevano il coordinamento del personale tecnico dell'UO Ingegneria Clinica di Forlì per la gestione delle tecnologie, l'affiancamento per la formazione dei tecnici sulle normative tecniche di competenza e l'esecuzione dei collaudi tecnici e verifiche di sicurezza.</p> <p>Dal 01/01/2016 al 31/12/2016: Incarico Professionale presso U.O.</p>

	<p>Fisica Medica ed Ingegneria Clinica Azienda U.S.L. della Romagna con delega per governo ambito territoriale di Forlì per quanto concerne in modo particolare gli aspetti di manutenzione e sicurezza delle Tecnologie Biomediche afferenti all'U.O. Fisica Medica e Ingegneria Clinica, Autorizzazione delle ferie del personale assegnato all'ambito di Forlì e Coordinamento con i responsabili trasversali di progetto</p> <p>Dal 01/01/2017 al 31/12/2022, rinnovato dal 01/01/2023 per 5 anni: Incarico Professionale Qualificato presso U.O. Fisica Medica ed Ingegneria Clinica Azienda U.S.L. della Romagna con le seguenti mansioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Governo diretto dell'ambito territoriale di Forlì, per quanto concerne in modo particolare gli aspetti di manutenzione e sicurezza delle Tecnologie Biomediche afferenti all'U.O. Fisica Medica e Ingegneria Clinica; • Autorizzazione delle ferie e verifica delle mancate timbrature del personale del comparto afferente al proprio ambito territoriale; • Coordinamento con i responsabili trasversali di progetto perché vengono effettuate tutte le attività concordate relative alle aree tematiche trasversali (Controlli di Qualità apparecchiature radiologiche, Gestione e manutenzione apparecchiature di Laboratorio Analisi, Controlli di sicurezza e qualità apparecchiature NIR, Manutenzione preventive e controlli di sicurezza e di qualità delle apparecchiature elettromedicali, Fisica Medica in Medicina Nucleare e Fisica Medica in Radioterapia)
--	--

ISTRUZIONE, FORMAZIONE e ATTIVITÀ SCIENTIFICA	
Titolo di studio	Maturità scientifica
- conseguito presso:	Liceo Scientifico Statale Fulcieri Paolucci di Calboli di Forlì
- data conseguimento (gg/mm/aa)	1985
- durata percorso di studio	5 anni
Titolo di studio	Laurea In Ingegneria Elettronica orientamento in Bioingegneria con tesi di laurea su "Indagine su apparecchiature che utilizzano i campi elettromagnetici per terapia medica" voto 85/100
- conseguito presso:	Università degli Studi di Bologna
- data conseguimento (gg/mm/aa)	09/12/1993
- durata percorso di studio	5 anni
Titolo di studio	Esame di stato per Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
- conseguito presso:	Università degli Studi di Bologna
- data conseguimento (gg/mm/aa)	09/12/1993 prima sessione
- durata percorso di studio	

Titolo di studio	Diploma di specialista in Ingegneria Clinica, con tesi su "Gli obiettivi di un Servizio Ingegneria Clinica nel processo di Accreditamento delle Strutture Sanitarie: Qualità e sicurezza" voto 50/50
- conseguito presso:	Università degli Studi di Trieste
- data conseguimento (gg/mm/aa)	17/02/2000
- durata percorso di studio	2 anni
Attività di aggiornamento e formazione professionale.	<ol style="list-style-type: none"> 03/11/1995 Azienda U.S.L. di Forlì: Incontro di aggiornamento professionale su "Nutrizione artificiale" 29-30/11/1995 Istituto Superiore della Sanità: Corso Nazionale su "Biocompatibilità di dispositivi medici impiantabili: interazione dei sistemi biologici con i biomateriali" 02/04/1996 Azienda U.S.L. di Forlì: Seminario su "Infrastrutture telematiche e sistemi distribuiti in una Azienda Sanitaria territoriale" 4 ore 01-02-03-04/10/1996 Università degli Studi di Padova: Convegno tenutosi a Bressanone su "Sistemi Informativi Sanitari" 3-4-5/12/1997 Azienda U.S.L. di Forlì: Corso di Formazione su "Il processo e gli strumenti del Controllo di Gestione" totale 9 ore 16/03/1998 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso di ore 120 di formazione di cui al Decreto legislativo n.494/96 art.10 comma 1 e allegato 5 presso per abilitazione a Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori 21/05/1998 ALPI Associazione Laboratori e Organismi di Certificazione e Ispezione Bologna: Seminario su "Le nuove norme EN per i dispositivi medici a logica programmabile, l'analisi del rischio ed i metodi di controllo del rischio" 22/05/1998 ALPI Associazione Laboratori e Organismi di Certificazione e Ispezione Bologna: Seminario su "La sicurezza dei dispositivi medici nelle strutture sanitarie alla luce del nuovo quadro legislativo introdotto dalle direttive europee" 26-27/05/1998 Azienda U.S.L. di Forlì: Corso di Formazione su "Impianti elettrici nei luoghi a maggior rischio in caso di incendio e luoghi con pericolo di esplosione ed incendio" totale 8 ore 27-28/05/1999 Regione Emilia Romagna: Percorso formativo-informativo per membri delle Commissioni Aziendali per l'Autorizzazione delle strutture sanitarie Da Febbraio 1999 ad Agosto 1999 Azienda U.S.L. di Forlì: Tirocinio di 220 ore presso il Settore Qualità sulle procedure previste per l'autorizzazione e Accreditamento delle Strutture e Servizi sanitari 12/05/2000 Azienda U.S.L. di Forlì: Convegno regionale "Carta 2000 Sicurezza sul lavoro" 4,45 ore 25/06/2000 Azienda U.S.L. di Forlì: Conferenza degli operatori del Dipartimento di Prevenzione su "Dal piano sanitario

	Regionale ai piani per la salute” 8,30 ore
14.	22-23-24-25-26/01/2001 Azienda U.S.L. di Forlì: Corso per “Esperti Sistema accreditamento Strutture Sanitarie” 5 giornate totale 34 ore
15.	05/02/2001 Agenzia Sanitaria Regionale: Incontro su “Presentazione della prima sperimentazione di un modello di analisi economica sui costi di gestione e funzionamento delle apparecchiature sanitarie” 2,30 ore
16.	22/06/2001 Agenzia Sanitaria Regionale: Seminario progetto benchmarking “presentazione report attività manutentiva”
17.	02/10/2001 Zaccanti Alsa Bologna: Corso Tecnico per prima assistenza Bisturi Alsa serie Excell 3 ore
18.	11-12/10/2001 Azienda U.S.L. di Forlì: Congresso “Gestione informatica integrata del reparto radiologico: RIS/PACS” totale 16 ore (relatore seconda giornata 1 ora)
19.	11-12-13-17-18/12/2001 Tesi S.r.l. Milano: Corso di “formazione sulla sicurezza delle tecnologie biomedicali”
20.	10/04/2002 Azienda U.S.L. di Forlì: Seminario “La tutela della privacy in ambito sanitario: profili giuridici ed organizzativi per il trattamento dei dati relativi alla salute”
21.	26-27/09/2002 Azienda U.S.L. di Cesena: Corso ITAL TBS AMPLISIM di “istruzione pratico sull’esecuzione delle misure di sicurezza e qualità sulle apparecchiature elettromedicali” 4 ore
22.	15/10/2002 Azienda per i Servizi Sanitari Isontina: Corso “Technology assessment: un ponte tra evidenza scientifica e decisioni di politica sanitaria” 4,30 ore
23.	12/03/2003 Azienda U.S.L. di Forlì: Seminario “La tutela della privacy in ambito sanitario: profili giuridici ed organizzativi per il trattamento dei dati relativi alla salute”
24.	05/07/2003 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso di 100 ore Specializzazione di prevenzione incendi per professionisti architetti e ingegneri (art. 5 DM 25/03/1995) per abilitazione a professionista antincendio
25.	05-19/10/2007 SDA Bocconi: Seminario “Dipartimenti e servizi di supporto: i possibili spazi di integrazione”
26.	05/12/2007 Azienda U.S.L. di Cesena: Corso di aggiornamento “terza edizione della Norma CEI EN 60601-1”
27.	13/12/2007 CUP 2000 Bologna: Meeting “Progetto Regionale Pacs federato, Risultati di progetto e linee guida di sviluppo”
28.	16/02/2011 Siemens Healthcare: Corso “sicurezza e verifiche elettriche”
29.	10/03/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso “Regolamento per l’aggiornamento della competenza professionale dell’Ingegnere: linee di indirizzo del CNI” 3,30 ore
30.	04/04/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso “PROGETTO SICUREZZA CONDOMINIO” 3 ore
31.	16/04/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: seminario “ESEMPI DI DIMENSIONAMENTO

	<p>IMPIANTI DI SPEGNIMENTO A GAS INERTE SECONDO EN 15004 E CENNI SUI SISTEMI DI RILEVAZIONE SECONDO UNI 9795. Progettazione, installazione e manutenzione” 4 ore.</p> <p>32. 12/05/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: seminario “PREVENZIONE INCENDI TRA PASSATO E FUTURO” 4 ore</p> <p>33. 13/05/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per la sicurezza cantieri</p> <p>34. 21/05/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Seminario “SOLUZIONI DI HOME-BUILDING AUTOMATION E SISTEMI DI MONITORAGGIO” 4 ore</p> <p>35. 08/07/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Seminario “IL QUADRO DELLA NORMATIVA TECNICA RIGUARDANTE LE STRUTTURE IN CALCESTRUZZO” 4 ore</p> <p>36. 30/09/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Seminario “LA PREVIDENZA PER INGEGNERI ED ARCHITETTI - LA RIFORMA INARCASSA” 4 ore</p> <p>37. 30/10/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per la sicurezza cantieri</p> <p>38. 18/11/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Seminario “Gli INCENDI e la PROTEZIONE PASSIVA: Novità Normative e Responsabilità” 5 ore</p> <p>39. Da 03/12/2014 a 19/12/2014 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena Corso Aggiornamento di ore 12 di Prevenzione incendi per professionisti architetti e ingegneri (ai sensi art. 7 del DM 05/08/2011)</p> <p>40. Da 14/01/2015 a 16/01/2015 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena Corso Aggiornamento di ore 12 di Prevenzione incendi per professionisti architetti e ingegneri (ai sensi art. 7 del DM 05/08/2011)</p> <p>41. Da 04/02/2015 a 06/02/2015 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena Corso Aggiornamento di ore 12 di Prevenzione incendi per professionisti architetti e ingegneri (ai sensi art. 7 del DM 05/08/2011)</p> <p>42. 4-11-20-27/03/2015 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso “LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE PUBBLICHE SECONDO IL CODICE DEI CONTRATTI ED IL REGOLAMENTO D’ATTUAZIONE (con le modifiche introdotte dalla legge 11 novembre 2014, n. 164 di conversione del DL 133/2014 – Sblocca Italia) DALLA PROGETTAZIONE ALLA DIREZIONE DEI LAVORI” totale 16 ore</p> <p>43. 12/05/2015 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Seminario “CERTIFICAZIONI DI RESISTENZA AL FUOCO” 4,30 ore</p> <p>44. 09/06/2015 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per la sicurezza cantieri</p> <p>45. 22/01/2016 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-</p>
--	---

	<p>Cesena: Seminario "ASCENSORI NEGLI EDIFICI PECULIARITA' TECNICHE E DETTAGLI ORMATIVI" 4 ore</p> <p>46. 11/05/2016 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per la sicurezza cantieri</p> <p>47. 09/06/2016 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Verifiche Sicurezza Elettrica secondo norma CEI 62253, sistemi elettromedicali" 7 ore</p> <p>48. 29/11/2016 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per la sicurezza cantieri</p> <p>49. 2017 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Prevenzione della corruzione, trasparenza e integrità per TECNICI e AMMINISTRATIVI - ver.2017" 5 ore</p> <p>50. 15-20/12/2017 Azienda U.S.L. della Romagna: Riunione organizzativa di unità operativa dirigenti totale 10 ore</p> <p>51. 22/11/2017 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Conflitto di interessi, prevenzione della corruzione e responsabilità professionale nelle aziende sanitarie" 3 ore</p> <p>52. 30/08/2017-21/09/2017 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Le procedure del percorso PAC di interesse dell'UO FISICA MEDICA E INGEGNERIA CLINICA" totale 6 ore</p> <p>53. 2018 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Sistema di vigilanza per i dispositivi medici" 4 ore</p> <p>54. 2018 Commissione dispositivi medici dell'A.U.S.L. della Romagna (CADM): Incontri della segreteria tecnico scientifica totale 8,30 ore</p> <p>55. 19-20/03/2018 Stryker: Tuttlingen "COMMs Meeting" totale 12 ore</p> <p>56. 29/06/2018 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Dispositivi Medici: la transizione dalle direttive ai regolamenti" 4 ore</p> <p>57. 29/09/2018 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Omogeneizzazione delle modalità di utilizzo di OnBiomed" 3 ore</p> <p>58. 28/09/2018 e 10/10/2018 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso "REGOLA TECNICA DI PREVENZIONE INCENDI D.M. 20/12/2012. IMPIANTI DI CONTROLLO E SPEGNIMENTO SPECIALI" totale 8 ore</p> <p>59. 01/10/2018 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Accreditamento istituzionale RER: aggiornamenti normativi e procedure per l'U.O. Fisica medica e Ingegneria Clinica" 3 ore</p> <p>60. Da 09/10/2018 al 26/02/2019 Regione Emilia Romagna: Corso "Formazione in valutazione dei dispositivi medici" 7 giornate totale 46 ore</p> <p>61. 18/12/2018 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Sistema di vigilanza per i dispositivi medici" 4 ore</p> <p>62. 24/12/2018 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Piano per la sicurezza informatica" 2 ore</p> <p>63. 24/12/2018 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Prevenzione della corruzione, trasparenza e integrità per</p>
--	---

	tecnici ed amministrativi" 5 ore
64.	2019 Commissione dispositivi medici dell'AU.S.L. della Romagna (CADM): Incontri della segreteria tecnico scientifica totale 40 ore
65.	28/03/2019 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Business Objects 4.2 base" 4 ore
66.	29/03/2019 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Regolamento UE 2016/679 sulla protezione dei dati personali" 2 ore
67.	03/04/2019 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Business Objects 4.2 avanzato" 4 ore
68.	12/04/2019 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso "Le nuove tecnologie per la chirurgia oftalmica. Aspetti innovativi e di sicurezza per il paziente" 4 ore
69.	12/04/2019 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso "Chirurgia Vitreoretinica, nuove strategie a confronto" 3 ore
70.	14/05/2019 Policlinico S.Orsola-Malpighi Bologna: Corso "Sicurezza delle cure e dispositivi medici" 5 ore
71.	04/06/2019 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per la sicurezza cantieri
72.	11/06/2019 AIDII Bologna: Corso "Valutazione del rischio da esposizione a campi elettromagnetici e radiazioni ottiche" 8 ore
73.	25/11/2019 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Neuronavigazione e laboratorio 3D applicate alla Chirurgia Maxillo Facciale in diagnostica" 3 ore
74.	26/11/2019 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso "Sicurezza e Salute in Sanità -
75.	19/12/2019 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per la sicurezza cantieri
76.	2020 Commissione dispositivi medici dell'AU.S.L. della Romagna (CADM): Incontri della segreteria tecnico scientifica 52 ore
77.	29-30/01/2020 Istituto Superiore della Sanità: Corso WEBNIR Roma "Strumenti web per la valutazione dell'esposizione occupazionale alle radiazioni non ionizzanti" totale 12 ore
78.	18/06/2020 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Seminario "Cos'è il CLOUD: utilizzo, funzionalità e sicurezza" 4 ore
79.	22/07/2020 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per la sicurezza cantieri
80.	04/08/2020 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Seminario "Sistemi innovativi SRP, SRG, FRCM e FRC per il consolidamento e rinforzo del costruito esistente" 4 ore
81.	06/11/2020 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-

	<p>Cesena: Corso "Superbonus 110% decreto rilancio" 4 ore</p> <p>82. 23/11/2020 CEI: Corso WEBINAR "Progettazione e realizzazione di LPS: norme tecniche e tecnologie innovative" 3,30 ore</p> <p>83. 01/12/2020 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso "Contenimento del virus SARS-COV2 nelle attività produttive e nei luoghi di lavoro; dalle normative recenti alle buone pratiche efficaci" 4 ore</p> <p>84. 2021 Commissione dispositivi medici dell'A.U.S.L. della Romagna (CADM): Incontri della segreteria tecnico scientifica 52 ore</p> <p>85. Da 20/05/2021 al 15/12/2012 SDA Bocconi: Progetto di ricerca e formazione in materia di vigilanza dei dispositivi medici 11 sessioni 2 h ciascuna totale 22 ore</p> <p>86. 21/10/2021 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Seminario "Nuove Direttive sugli agenti chimici e cancerogeni" 4 ore</p> <p>87. 01/12/2021 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per CSP-CSE ED RSPP</p> <p>88. 2022 Commissione dispositivi medici dell'A.U.S.L. della Romagna (CADM): Incontri della segreteria tecnico scientifica 40 ore</p> <p>89. 12/05/2022 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per CSP-CSE ED RSPP</p> <p>90. 15/09/2022 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena: Corso aggiornamento di ore 4 per CSP-CSE ED RSPP</p> <p>91. 10/11/2022 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso Formazione Privacy 2022 1 ora</p> <p>92. 30/11/2022 Consiglio Nazionale degli Ingegneri: Corso "Ingegneria e radioprotezione in ambito sanitario, industriale e della ricerca" 3 ore</p>
Attività di docenza	<p>1. 30/05/1997 Università degli Studi di Trieste - Scuola di Specializzazione in Ingegneria Clinica: Relatore di un Seminario di 2 ore nell'ambito del corso di "Sicurezza e prevenzione nell'ambiente ospedaliero"</p> <p>2. 02/01/2005 COFIMP Bologna: Corso Master in Ingegneria Clinica di 2 ore su "Sicurezza nelle Strutture Sanitarie"</p> <p>3. 28/11/2019 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso di 3 ore "Sicurezza dei Dispositivi Medici e obblighi di segnalazione degli incidenti: compiti e ruoli degli operatori sanitari".</p> <p>4. 10/12/2019 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso di 1 ora "Sicurezza dei Dispositivi Medici e obblighi di segnalazione degli incidenti: compiti e ruoli degli operatori sanitari".</p> <p>5. 19/12/2019 Azienda U.S.L. della Romagna: Corso di 3 ore "Controllo e valutazione inquinamento CEM"</p>

	6. 22/12/2022 Azienda U.S.L. della Romagna. Corso di 3 ore "Nuovo regolamento dei dispositivi medici: ripercussioni sulle attività U.O FMIC"
Attività di ricerca scientifica e pubblicistica	
Altre esperienze ed elementi ritenuti rilevanti	<p>Membro della Task Force dell'Azienda U.S.L. di Forlì anno 2003 e 2004 per la gestione dell'attivazione del nuovo padiglione G.B. Morgagni ed il conseguente trasferimento delle attività sanitarie dal dismesso presidio G.B. Morgagni</p> <p>Membro supplente dal 30/06/2004 della Commissione autorizzazione strutture sanitarie Aziendale per ambito di Forlì</p> <p>Supporto tecnico attivo da Novembre 2004 a novembre 2011 per l'attivazione dell'Istituto tumori di Meldola (IRST) per gli aspetti relativi all'Ingegneria Clinica</p> <p>Membro del gruppo Referenti Aziendali Vigilanza (RAV) istituito con delibera n.41 del 09/02/2017 e della rete regionale REFERENTI DISPOSITIVO VIGILANZA costituita con Determina RER GIUNTA REGIONALE n. 4711 del 14/03/2022</p> <p>Membro dal 08 agosto 2018 della Segreteria Tecnico Scientifica della Commissione Aziendale Dispositivi Medici (CADM) rinnovata con Delibera n.267 del 18/07/2018</p> <p>Partecipazione anno 2020 e 2021 al tavolo regionale sul 5G per lo studio, l'analisi e la condivisione degli aspetti tecnici e amministrativi relativi alla diffusione del 5G sul territorio regionale istituito con delibera RER GIUNTA REGIONALE n.818 del 06/07/2020</p> <p>Iscrizione ottobre 2022 a Master MANAGER 4.0 in Sanità della durata di 12 mesi finalizzato ad acquisire la capacità di attuare interventi indirizzati al cambiamento dei modelli di cura e di assistenza al fine di raggiungere gli obiettivi di innovazione digitale in sanità</p> <p>Membro dal 01/01/2023 del Gruppo Tecnico Regionale valutazione progetti Area Sanitaria e Sociosanitaria rinnovato con determinazione RER GIUNTA REGIONALE n. 546 del 17 gennaio 2023</p> <p>Servizio Militare assolto nel Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco</p>

Data 11 10 203 /04/2023

**FABRIZIO
BAZZOCCHI
11.10.2023
09:26:15
GMT+01:00**