

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**BOSCHETTI SIMONA**

italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date dal 16/06/1997 al 03/09/1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ausl Città di Bologna - Servizio Progettazione, Gestione e Manutenzione Immobili (SPGMI)  
Via Altura, 7 Bologna
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Pubblica
- Tipo di impiego Collaborazione esterna
- Principali mansioni e responsabilità Attività professionale in materia di progettazione edile ed impiantistica termotecnica ed attività di supervisione connessa alla progettazione e direzione lavori
- Date 04/09/1999 al 13/01/2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ausl Città di Bologna - Servizio Progettazione, Gestione e Manutenzione Immobili (SPGMI)  
Via Altura, 7 Bologna
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Pubblica
- Tipo di impiego Dirigente Responsabile Settore Progettazione Edile
- Principali mansioni e responsabilità Attività professionale in materia di progettazione edile ed impiantistica termotecnica ed attività di supervisione connessa alla progettazione e direzione lavori
- Date 14/01/2002 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL della Romagna – U.O. Tecnico Patrimoniale Cesena trasformata in S.C. Progettazione e Sviluppo Edilizio e nella S.C. Manutenzione e Gestione Immobili e Impianti
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Pubblica
- Tipo di impiego Dirigente Responsabile del Settore Termotecnico
- Principali mansioni e responsabilità Manutenzione, gestione, verifica ed adeguamento normativo di impianti termotecnici - Responsabile unico del procedimento in appalti di lavori e Direttore per l'Esecuzione del Contratto ai sensi del D.Lgs 163/2006 - Attività di progettazione, direzione lavori e collaudo di lavori pubblici in strutture sanitarie – Collaborazione ai processi di accreditamento e di gestione del rischio

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date Maggio 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Collegio dei Geometri di Forlì Cesena
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sicurezza Cantieri
- Qualifica conseguita Abilitazione Coordinatore per la Sicurezza nei cantieri in fase di progettazione e di esecuzione

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1990 - 1996

Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Ingegneria

Laurea in Ingegneria Civile. Tesi dal titolo : “ Progettazione impianto di condizionamento di un reparto di diagnostica per immagini”

Ingegnere – iscritto all'ordine di Forlì Cesena

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

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

discreto

discreto

elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Il ruolo svolto, richiedendo la gestione dei rapporti con le ditte appaltatrici, con i colleghi delle diverse articolazioni aziendali nonché con le persone del team di lavoro, ha permesso di sviluppare con continuità le capacità e le competenze relazionali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

La gestione e il coordinamento di attività multidisciplinari, a livello manutentivo, progettuale ed esecutivo, nonché la partecipazione ai percorsi di accreditamento e di gestione del rischio, hanno permesso di implementare capacità e competenze organizzative.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Elevata competenza nella manutenzione, gestione e conduzione immobili e impianti, con particolare riferimento all'impiantistica termotecnica ed ai processi specifici in ambito sanitario (Impianti di Distribuzione Gas Medicali, Dialisi, Cell Factory, locali a contaminazione controllata GMP).

Elevata esperienza in termini di direzione lavori/direzione esecuzione contratti, progettazione, collaudi, commissioni giudicatrici offerte tecniche, accreditamento e gestione del rischio.

PATENTE O PATENTI

Patente B

**ALLEGATI**

*Principali attività svolte*

Il sottoscritto dichiara di rendere le precedenti dichiarazioni ai sensi dell'articolo 47 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, e di essere consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace o di esibizione di atto falso o contenente dati non rispondenti a verità. ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445.

Cesena, 3/12/2015

Dott. Ing. Simona Boschetti

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

## **ALLEGATO: Principali attività svolte**

Nel periodo dal 04/09/1999 al 13/01/2002 si è svolta attività in qualità di Dirigente Responsabile Settore Progettazione Edile presso il Servizio Progettazione, Gestione e Manutenzione Immobili (SPGMI) dell'Ausl Città di Bologna, svolgendo principalmente attività di :

- Progettazione, edile ed impiantistica, e coordinamento della progettazione interna (elaborazione e controllo Capitolati, Computi Metrici, Elenchi Prezzi e documenti connessi alla contabilità e gestione OO. PP.);
- supervisione e adempimenti connessi alla progettazione e direzione lavori affidati a professionisti esterni in generale ed art.20 L.67/88 e L.135/90 in particolare;
- coordinamento nell'elaborazione delle check list relative ai requisiti generali e specifici di competenza del Servizio Tecnico previsti dalla Del RER n.125 del 08/02/1999 "Autorizzazione e Accreditamento delle strutture sanitarie", con riferimento al Presidio Ospedaliero Bellaria – Maggiore ed ai Presidi Territoriali,

Nel periodo dal 13/01/2002 a tutt'oggi si è svolta attività all'interno dell'U.O Tecnico Patrimoniale – Cesena, trasformata nella S.C. Progettazione e Sviluppo Edilizio e nella S.C. Manutenzione e Gestione Immobili e Impianti, come responsabile del settore termotecnico, svolgendo principalmente le seguenti attività :

- **responsabile del settore termotecnico**, garantendo in tale ruolo, compatibilmente con il budget a disposizione, adeguata sicurezza ai pazienti, al personale e alle attività dell'Azienda, attraverso le attività di progettazione, gestione e manutenzione degli impianti termotecnici
- **coordinamento e integrazione delle problematiche maggiormente critiche all'interno del contratto di manutenzione**, in qualità di direttore dei lavori, sia in termini di rapporti con le altre articolazioni aziendali, sia in termini di gestione dei conflitti
- **coordinamento del personale afferente**, principalmente attraverso le riunioni di riesame che, oltre a consentire il coordinamento, garantiscono il necessario allineamento nello svolgimento delle attività e nelle relazioni con le altre strutture aziendali. Specifici incontri sono poi stati svolti con i tecnici e gli operatori tecnici del settore termotecnico, al fine di avviare un percorso di condivisione delle modalità operative e di gestione degli interventi nonché il raggiungimento degli obiettivi specifici.
- Collaborazione, coordinamento e integrazione con le diverse articolazioni aziendali nella fase di **autorizzazione/accreditamento e di gestione del rischio** per la parte di competenza, anche attraverso :
  - la partecipazione alla stesura della procedura aziendale **DPO P09 "Prevenzione e controllo della Legionellosi Pneumophila"**- anno 2007 ed alla redazione del documento base di valutazione del rischio legionellosi, all'interno di un gruppo tecnico multidisciplinare di Area Vasta Romagna (2010). Successivamente, in collaborazione con la Direzione Medica di Presidio e con il Dipartimento Cure Primarie, ha proceduto alla stesura dei documenti legati alla Prevenzione e Controllo Legionellosi Pneumophila per l'Azienda USL di Cesena.
  - la partecipazione alla stesura della procedura aziendale **DT P04 "Documento di gestione operativa degli impianti di distribuzione gas medicali (IDGM)"** – anno 2010, in attuazione della normativa UNI EN ISO 7396-1.
  - La gestione delle **verifiche prestazionali degli impianti di condizionamento**, in accordo alle previsioni normative e di linee guida in materia, con particolare riguardo a sale operatorie, terapie intensive ed ambienti particolarmente critici, quali laboratori a contaminazione controllata e RMN, promuovendo successivamente l'analisi dettagliata e la soluzione delle problematiche emerse.
  - la partecipazione all'attivazione Centro Servizi Pievesestina, con particolare riferimento alle attività a carattere multidisciplinare, collaborando con le diverse articolazioni aziendali per garantire il corretto svolgimento delle attività, nonché le implementazioni successive in quanto comprensivi della manutenzione su impianti e attrezzature e delle attività di qualifica e riqualifica dei laboratori, attività quest'ultima strettamente legata alla produzione, sono indispensabili sia per agli impianti termotecnici, in particolare legati :
    - alla **riorganizzazione della piattaforma di citogenetica/ biologia molecolare** (2012-2013),

- al mantenimento **dell'autorizzazione del Centro Nazionale Trapianti all'attività della Banca della Cute** nonché all'implementazione delle linee di produzione all'interno della cell factory,
  - all'autorizzazione del **Centro Nazionale Sangue per l'attività del Trasfusionale**,
  - la **collaborazione con il SPPA** nella gestione delle diverse problematiche di sicurezza e di comfort ambientale, in particolare presso il Laboratorio Unico AVR, dove tali problematiche hanno portato anche a segnalazioni specifiche alla Medicina del Lavoro.
- Partecipazione alla stesura della procedura aziendale PA20 "Analisi del rischio e controllo della Legionellosi nelle strutture sanitarie" - anno 2015
  - Partecipazione alla definizione del contratto di **teleriscaldamento con Hera** che ha permesso presso l'Ospedale Bufalini la trasformazione completa del circuito primario degli impianti di riscaldamento e di produzione di acqua calda sanitaria da vapore ad acqua calda. Dal 1° settembre 2012 è attivata a regime la fornitura dalla rete cittadina del teleriscaldamento e la centrale termica è stata smantellata e riconvertita in magazzino
  - Partecipazione al gruppo di lavoro istituito da Intercent-ER per la predisposizione di tutti i documenti tecnici e contrattuali per la "GARA COMUNITARIA CENTRALIZZATA A PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALL'AFFIDAMENTO DEL MULTISERVIZIO DI MANUTENZIONE DEGLI IMMOBILI IN USO ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE EMILIA – ROMAGNA" in via di pubblicazione per un importo ad oggi stimato di circa € 500.000.000,00 (luglio 2014 a novembre 2015)

### ***Progetti, contratti, collaudi e commissioni giudicatrici***

#### Direttore per l'esecuzione del contratto

- Direttore per l'Esecuzione del Contratto dal 10/06/2015 relativamente al "Multiservizio Tecnologico Integrato con fornitura di Energia per gli immobili adibiti ad uso Sanitario, in uso, a qualsiasi titolo, alle Pubbliche Amministrazioni (MIES)" relativamente agli ambiti di Ravenna, Forlì, Cesena e Rimini, per un importo complessivo pari a € 64.555.969,43 oltre IVA.
- Direttore per l'Esecuzione del Contratto dal 04/08/2015 relativamente al contratto " Servizio di trattamento acque per la prevenzione della legionellosi e disinfezione acque reflue degli ambiti territoriali di Cesena, Forlì e Ravenna dell'Ausl della Romagna", per un importo complessivo pari a € 109.000,00 oltre IVA.
- Direttore per l'Esecuzione del Contratto dal 28/08/2015 relativamente al contratto "servizio di manutenzione degli impianti di osmosi per la Dialisi degli per gli ambiti territoriali di Ravenna e Forlì dell'Ausl della Romagna" per un importo complessivo pari a € 76.850,00 oltre IVA.

#### Responsabile Unico del procedimento

- Responsabile Unico del Procedimento per l'intervento "Lavori di manutenzione triennale impianti idro-termo- sanitari e di condizionamento negli edifici di proprietà e gestiti dall'Azienda USL di Cesena" – importo del quadro economico € 2.613.000,00 – anni 2005/2007.
- Responsabile del procedimento del servizio di "Esercizio e manutenzione degli impianti di condizionamento, dei gruppi frigo e gruppi termofrigoriferi a gas, delle torri evaporative, del sistema di regolazione e controllo e degli impianti termici esistenti negli edifici di competenza dell'AUSL di Cesena" Importo contrattuale € 2.062.105,62 oltre IVA – anni 2007/2010.
- Responsabile Unico del Procedimento per l'intervento "Lavori di manutenzione biennale impianti idro-termo- sanitari e di condizionamento negli edifici di proprietà e gestiti dall'Azienda USL di Cesena" – importo del quadro economico € 2.017.000,00 – anni 2008/2009;
- Responsabile Unico del Procedimento per l'intervento "Lavori di realizzazione nuova centrale frigorifera Ospedale M. Bufalini" – Importo del quadro economico € 2.606.935,00 – anni 2008/2009.
- Responsabile Unico del Procedimento per interventi di adeguamento e messa a norma degli impianti gas medicali in strutture varie dell'AUSL di Cesena (Ospedale Bufalini : sostituzione quadri di riduzione di 2° stadio Pad. Infetti, Pad. Geriatria e Nuovo Blocco Operatotio; nuova centrale di produzione aria medicinale. S.S. Cappelli : sostituzione della centrale di decompressione ossigeno. Ospedale Angioloni : sostituzione della centrale di decompressione ossigeno e di produzione del vuoto endocavitario. Ospedale Marconi : sostituzione della centrale di decompressione ossigeno e

di produzione del vuoto endocavitario). Importo complessivo dei quadri economici degli interventi € 415.000,00 anni 2006/2009.

- Responsabile Unico del Procedimento dei lavori di manutenzione per la sostituzione dell'anello di distribuzione dell'acqua bi-osmotizzata presso il Centro Dialisi dell'Ospedale "M. Bufalini" di Cesena e della fornitura in opera di dissalatore su due stadi in serie - bi-osmosi - a servizio del Centro Dialisi dell'Ospedale "Cappelli" di Mercato Saraceno. Importo complessivo dei quadri economici degli interventi € 154.140,00 anni 2011/2013.
- Responsabile Unico del Procedimento dei cottimi per "L'assistenza tecnica programmata e qualifiche ai laboratori a contaminazione controllata CNT presso la clean room del Laboratorio AVR di Pievesestina – anno 2012" e per la "Manutenzione e riqualifiche CELL FACTORY AVR Pievesestina" - Importo complessivo dei quadri economici degli interventi € 278.800,00 anni 2012/2016.
- Responsabile Unico del Procedimento per affidamento del servizio di manutenzione agli impianti di trattamento acque installati presso i Centri Dialisi dell'AOO di Cesena – Importo annuale € 65.000,00.

#### Progettazione e Direzione Lavori

- Progettista della rete idranti e degli impianti di spegnimento automatico a pioggia (Bufalini) e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione (Angioloni) per l'intervento "Completamento opere di prevenzione incendi ospedali Bufalini e Angioloni" – importo del quadro economico €. 3.850.000,00 – progettazione anni 2004/2005.
- Progettista e Direttore dei lavori dell'intervento "Lavori di manutenzione agli immobili gestiti dall'AUSL di Cesena" – Importo del quadro economico € 28.886.810,00 (dal 2010 al 2015). In particolare si è agito sia nella fase di avviamento di tale contratto, sia nel raggiungimento degli obiettivi prefissati (adeguamento degli immobili alle esigenze normative e funzionali - realizzazione di un sistema di gestione che incrementi la qualità della manutenzione - riduzione dei costi legati alla manutenzione).
- Progettista dell'intervento previsto con finanziamento art.20 IV fase secondo stralcio (intervento AP 67 Bufalini , importo € 4.576.750,89) con riferimento al progetto di adeguamento degli impianti gas medicali all'ospedale Bufalini e all'ospedale Angioloni (2014)

#### Collaudi

- "Opere di ristrutturazione interna dell'Ospedale "M. Bufalini" di Cesena - Importo da quadro economico € 5.613.577,38 (2015)
- Opere strutturali relative alla scala esterna corpo A ospedale Bufalini (2012)
- "Manutenzione biennale agli impianti elettrici negli immobili gestiti dall'Azienda Usl di Cesena"- Importo da quadro economico € 2.556.000,00 (2011)
- "Manutenzione triennale opere edili ed affini e pronto intervento agli immobili gestiti dall'Azienda Usl di Cesena"- Importo da quadro economico € 5.121.000,00 (2010)
- "Manutenzione triennale agli impianti elettrici negli immobili gestiti dall'Azienda Usl di Cesena"- Importo da quadro economico € 3.504.000,00 (2009)
- Ristrutturazione e ampliamento casa protetta " S. Fantini di Montescudo (RN) - Importo da quadro economico € 3.200.000,00 (2005)
- Lavori di ristrutturazione monoblocco degenze dell'ospedale Infermi di Rimini – ristrutturazione blocco parto operatorio di ostetricia - Importo da quadro economico £ 2.000.000,00 (2003)

#### Commissioni giudicatrici

Componente della Commissione Giudicatrice deputata alla valutazione tecnica delle offerte presentate nelle gare a procedura aperta sia all'interno della U.O. di riferimento, sia per altre articolazioni aziendali o altri enti pubblici. In questa fattispecie gli incarichi ricoperti sono i seguenti :

- Realizzazione di una nuova scuola media in località Santa Maria Nuova Spallicci - Comune di Bertinoro (anno 2014).
- Lavori di realizzazione della nuova sede del liceo Valgimigli – Provincia di Rimini (anno 2014)
- Servizio di ristorazione degenti e dipendenti per ospedali e strutture dell'Azienda USL di Cesena

previa realizzazione opere di completamento edili ed impiantistiche, allestimento completo per la produzione pasti e locali mensa interna, edificio "Piastra Servizi" Ospedale Bufalini – Importo a base d'asta € 28.753.003,00 IVA esclusa (2011-2012).

- Lavori di realizzazione del "trefolo" di collegamento dei blocchi aule del campus universitario di Forlì (anno 2009)

### **Attività di formazione**

Relatore del corso interno "La sicurezza in sala operatoria" destinato al personale sanitario di sala operatoria: medici, infermieri, OSS, persone addette alle pulizie. Tale corso, organizzato dall'U.O. Fisica e Tecnologie Biomediche, in collaborazione con UO TP e SPPA, aveva lo scopo di illustrare sia gli aspetti di sicurezza riferiti ai lavoratori, sia gli aspetti di sicurezza legati ai pazienti, con riferimento anche agli impianti di condizionamento e gas medicali, sia a livello di progettazione/realizzazione sia a livello di manutenzione e riqualifiche periodiche.

(n.2 incontri di 4 ore nel 2011)

Relatore al corso organizzato dal Dipartimento di Sanità Pubblica "La Legionella : misure di prevenzione e controllo" rivolto ai responsabili delle strutture turistico-ricettive del territorio. All'interno di tale corso è stato illustrato il modello di valutazione del rischio legionellosi messo a punto nell'ambito aziendale per le strutture sanitarie e l'esperienza maturata presso l'Ospedale Marconi di Cesenatico.

(n.7 incontri nel 2013)

### **Partecipazioni Corsi e Congressi :**

I lavori pubblici e la riforma : quali modelli di regolamentazione, quali modelli di management	25/11/1999	1 giornata	SDA Bocconi
"Il dirigente efficiente"	02/12/99 – 21/01/2000	35 ore	Declathon - Milano
"Sicurezza e salute nei cantieri e negli ambienti di lavoro" in base all'art.10 del D. L.vo n. 494/96	04/03/2002  23/05/2002	120 ore	Collegio dei geometri Forlì Cesena
La sicurezza nei cantieri di lavori pubblici	25/10/2002	1 giornata	Tavolo 494 Imola
Gestione del contratto e contabilità nei Lavori Pubblici	14/01/2003	6,5	A-USL Cesena
La qualità nell'ospedale : le esigenze della diagnostica e i relativi problemi impiantistici	20/3/2003	1 giornata	AICARR
Contratti di Manutenzione	20/05/2003	7	QUASAP
Corso interno di formazione „Acquisire e consolidare le conoscenze e le competenze necessarie a garantire l'esercizio delle funzioni relative al ruolo di dirigente amministrativo, tecnico e professionale, in un contesto di autonomia aziendale"	17 e 18/11/03	2 giornate	Area Risorse Umane dell' AUSL di Cesena
Quali responsabilità e bisogni assicurativi negli appalti	03/12/2003	6,45	A-USL Cesena
Corso interno di formazione "I processi di comunicazione nella relazione con colleghi e superiori all'interno del contesto lavorativo"		1 giornata	A-USL Cesena
Attualità sulla legionellosi in ambienti comunitari e nelle strutture sanitarie	25/11/2004	1 giornata	Agenzia Sanitaria Regionale
Non solo legionella : qualità dell'acqua, prevenzione e protezione nelle strutture sanitarie	29/4/2005	1 giornata	ANMDO

Corso per “addetto antincendio” in attività a rischio elevato	20/04/2005 28/04/2005 04/05/2005 11/05/2005	16 ore	Dipartimento dei VVF del soccorso pubblico e della difesa civile – Comando Provinciale FC
I sistemi di gestione per la qualità nel ciclo dell'appalto di lavori pubblici	08/09/2005	1 giornata	QUASAP
I compiti del Direttore dei Lavori	13/12/2005	6 ore	AUSL Cesena
Principi di acustica in edilizia	26/01 01/02 – 08/02 2006	12 ore	Monitora
Nuovo codice dei contratti pubblici	13-20-27/9/2006	18 ore	AUSL di Rimini
Progettazione integrata, tecnologia, biotecnologie : nuovi percorsi per la salute	30/03/2007	1 giornata	AERIASS
Onde convogliate	18/05/2007	1 giornata	AUSL di Rimini
Gli impianti di climatizzazione nell'ospedale – il blocco operatorio – il pronto soccorso	22/5/2007	1 giornata	AICARR
Gestione degli impianti di distribuzione dei gas medicinali e del vuoto nelle strutture sanitarie – Complessità, sicurezza e responsabilità	04/12/2007	1 giornata	UNI
Empowerment – Progetto Donna	18-19/12/2007	2 giornate	Progetto Donna
Evoluzioni Normative sugli impianti di distribuzione dei gas medicali compressi e del vuoto. La nuova Norma UNI EN ISO 7396	16/05/2008	1 giornata	Air Liquide Sanità Service
Il rompicapo legionella – punti di vista	26/09/2008	1 giornata	Istituto Malattie Infettive e Medicina Pubblica Università Politecnica delle Marche
I contratti delle AUSL - il trattamento dei dati personali in ambito sanitario	30/09/2008	1 giornata	AUSL di Ravenna
Corso di aggiornamento coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi dell'allegato XIV D.Lgs. 81/08	11/03/2010 13/05/2010	8 ore	Ordine ingegneri FC
Le nuove linee guida del reparto operatorio	14/04/2011	1 giornata	Progetto Ospedale Sicuro
DM 37/08 e impianti idrici : analisi delle norme UNI 9182 e serie UNI EN 806 e argomenti correlati	17/06/2011	8 ore	Punto di diffusione UNI

Corso di aggiornamento coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi dell'allegato XIV D.Lgs. 81/08	08/11/2011 17/11/2011	2 giornate	Ordine ingegneri FC
Il rischio elettrico e il lavoro in sicurezza in prossimità di impianti elettrici per le persone comuni („PEC“ come da definizione della norma CEI 11-27)	01/12/2011	4 ore	
Oltre la certificazione energetica : progettazione e gestione del sistema edificio impianto per ottimizzare il comfort ed i consumi energetici reali	19/10/2012	1 giornata	AICARR
La gestione sanitaria dei gas medicali	15/11/2012	1 giornata	Regione ER
Verifiche apparecchi di sollevamento (D. Lgs. 81/08 e D.Lgs.17/10)	06/12/2012	4 ore	Ordine ingegneri FC
Seminario di aggiornamento per coordinatori della sicurezza	05/02/2013 12/02/2013	8 ore	Ordine Architetti Rimini
Seminario di aggiornamento per coordinatori della sicurezza	18/03/2013 19/03/2013	12 ore	Ordine Architetti Rimini
Il ruolo della sanità pubblica nella prevenzione delle legionellosi	31/05/2013	8 ore	Ausl Cesena
Legionella spp e infezioni correlative	28-29- 30/11/13	3 giornate	Università Modena Reggio Emilia
Sicurezza sul lavoro	3/12/2013	4 ore	Ordine ingegneri Rimini
Uso in sicurezza dei gas medicinali	5/12/2013	4 ore	e-romagna FAD
Il diritto esclusivo di trarre profitto dalle proprie idee – il brevetto e altri titoli di proprietà intellettuale	26/02/2014	4 ore	Ordine ingegneri FC
Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale dell'ingegnere : linee di indirizzo del CNI	10/03/2014	3 ore	Ordine ingegneri FC
BIM – Building Information Modelling	21/03/2014	3 ore	Ordine ingegneri Rimini
Coordinatori per la sicurezza nei cantieri	15/5/2014	4 ore	Ordine ingegneri FC
Ospedali e case della Salute : il Benessere Ambientale	15/10/2014	8 ore	Azienda Ospedaliero- Universitaria di Ferrara
Prospettive nella gestione della risorsa idrica e del rischio di Inondazione – visita diga Ridracoli	24/10/2014	7 ore	Ordine ingegneri FC
Aggiornamento per la sicurezza nei cantieri	06/11/2014	4 ore	Ordine ingegneri FC
Uso in sicurezza dei dispositivi medici e degli impianti correlati all'uso dei gas medicinali	21/11/2014	4 ore	Ingegneria Clinica Forlì



Le opere di ingegneria nel recupero della Costa Concordia : incontro con i protagonisti	28/11/2014	8 ore	Ordine ingegneri RA
Il processo di ricondizionamento die DM riutilizzabili. Normativa, ruoli e responsabilità in ambito sanitario	18/02/2015	4 ore	UO Fisica e Tecnologie Biomediche
Lo stato dell'arte nella gestione dei gas medicali in Regione Emilia Romagna	20/02/2015	8 ore	RER Direzione Generale Sanità
Certificazioni di resistenza al fuoco	12/5/2015	4 ore	Ordine ingegneri FC
Le nuove frontiere della riqualificazione edilizia	30/09/2015	4 ore	Ordine ingegneri FC
Modulo aggiornamento sicurezza cantieri	19/11/2015	4 ore	Ordine ingegneri FC