

MODELLO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIULIA DANI**
Indirizzo -----)
Telefono -----
Fax ---

Nazionalità Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

DAL 01/07/2020 AD OGGI

- Nome dell'azienda e città
- Tipo di società/ settore di attività
- Posizione lavorativa
- Incarichi
- Principali mansioni e responsabilità

DIRIGENTE PRESSO L'AZIENDA USL DI MODENA

AUSL di MODENA
Azienda Sanitaria
Dirigente
Energy Manager di AUSL e AOSP di Modena - Dirigente inquadrata nell'Area di manutenzione
Presso il "Servizio Unico Attività Tecniche" dell'Azienda USL e OSP di Modena coordino:

- l'Area Manutenzione;
- l'Ufficio gestione razionale dell'energia;

L'attività affidatami nell'ambito dell'Area Manutenzione consiste nella riorganizzazione e ridefinizione dei processi di manutenzione volti a garantire l'adeguatezza e la sicurezza delle strutture edilizie ed impiantistiche appartenenti al patrimonio gestito dalle Aziende.

In particolare tale attività viene svolta attraverso le seguenti azioni principali:

- monitoraggio dello stato immobiliare ed impiantistico e programmazione/quantificazione di interventi da proporre come piano annuale delle manutenzioni;
- riorganizzazione dei ruoli e delle attività del personale coinvolto nella gestione del contratto;
- supervisione e coordinamento degli uffici di gestione dei contratti di manutenzione in essere presso le due Aziende sanitarie di Modena;
- affinamento dello strumento informativo che consente di gestire i procedimenti di manutenzione straordinaria relativi al patrimonio delle due aziende a partire dai budgets assegnati nei due Piani Investimenti, fino alla liquidazione delle somme dovute all'esecutore. Tale strumento dovrà consentire non solo di programmare e monitorare l'avanzamento degli interventi in ordine alle priorità assegnate coerentemente alle esigenze tecniche ed alla pianificazione delle attività sanitarie in corso, ma anche di delineare lo strumento migliore per procedere all'affidamento (impresa multiservizio o impresa esterna);
- verifica della coerenza delle trasformazioni immobiliari ed impiantistiche attuate dalle Aree di Progettazione e Manutenzione del Servizio;
- aggiornamento delle procedure di qualità dell'Area Manutenzione.

Autorizzo al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03

In qualità di Energy Manager delle Aziende modenesi gestisco le attività dell'Ufficio gestione razionale dell'energia. In particolare, l'ufficio svolge le seguenti attività:

- analizza i consumi energetici degli edifici e propone azioni di miglioramento in termini di gestione e di trasformazioni immobiliari ed impiantistiche contribuendo alla proposta del PINV;
- sviluppa/gestisce le progettazioni dell'Ufficio Energia per poi seguirne la realizzazione;
- collabora trasversalmente con le Aree di Progettazione e Manutenzione al fine di verificare la coerenza delle soluzioni impiantistiche ed edilizie rispetto alle strategie energetiche adottate dal Servizio e alla normativa vigente.

DAL 01/03/2018 AL 30/06/2020

- Nome dell'azienda e città
- Tipo di società/ settore di attività
- Posizione lavorativa
- Incarichi
- Principali mansioni e responsabilità

DIRIGENTE PRESSO L'AZIENDA USL DI FERRARA IN COMANDO DALL'AZIENDA USL DI MODENA

AUSL di FERRARA - in comando da AUSL di MODENA

Azienda Sanitaria

Dirigente

Struttura semplice Impianti meccanici dal 01/12/2019 (Det. AUSL FE n.1573 del 25/11/2019)

Presso il "Servizio Comune Tecnico Patrimoniale" dell'Azienda USL di Ferrara mi è stato affidato il compito di dare attuazione alla figura denominata "*cabina di regia della manutenzione*" prevista dal progetto di riorganizzazione della Direzione del Servizio.

A tale figura, trasversale alle Aree Specialistiche del Servizio (Edile ed Impiantistica), sono assegnati i seguenti compiti principali:

- organizzare le attività di manutenzione mediante la predisposizione di adeguate procedure che consentano di gestire il contratto multiservizi da parte del personale del SCTP effettuando i controlli necessari degli adempimenti contrattuali;
- costruire un sistema informativo per la gestione puntuale degli interventi di manutenzione straordinaria attraverso la realizzazione di una banca dati degli stessi e il monitoraggio delle seguenti aree tematiche:
 1. programmazione delle attività sulla base delle esigenze tecniche e delle priorità condivise con la Direzione;
 2. monitoraggio contabile in ordine al budget assegnato;
 3. avanzamento delle progettazioni e carico di lavoro assegnato alle articolazioni del SCTP;
 4. verifica e condivisione dei dati e delle programmazioni con l'ufficio Budget.
- organizzazione di un archivio telematico condiviso, relativo a tutti i procedimenti dell'Area di Manutenzione;
- progettazione e Direzione dei Lavori di interventi di manutenzione straordinaria compresa l'eventuale gestione degli incarichi esterni;
- aggiornamento delle procedure di qualità relative ai procedimenti attuativi delle attività di manutenzione straordinaria.

Parallelamente all'attività "*cabina di regia della manutenzione*", su mandato specifico della Direzione del Servizio, ho svolto:

- attività di supporto al Rup;
- incarichi di progettazione integrata coordinando gruppi di lavoro multidisciplinari e gestendo laddove necessario, incarichi affidati a professionisti esterni;
- incarichi di Direzione Lavori;

DAL 31/12/2012 AL 28/02/2018

- Nome dell'azienda e città
- Tipo di società/ settore di attività
- Posizione lavorativa
- Principali mansioni e responsabilità

DIRIGENTE PRESSO L'AZIENDA USL DI MODENA

AUSL di MODENA

Azienda Sanitaria

Dirigente

Dirigente presso il "Servizio Tecnico Patrimoniale" dell'Azienda USL di Modena nell'area "Progettazione e Manutenzione" dal 31.12.2012 al 28/02/2018 con incarichi di progettazione, Direzione dei Lavori, coordinamento e gestione della manutenzione. Si riportano di seguito alcune delle principali attività svolte o in corso di svolgimento presso il servizio:

- Progettazione preliminari, definitive, esecutive e relativo coordinamento dei gruppi di progettazione edile ed impiantistica;
- Gestione di Incarichi esterni di progettazione e/o Direzione dei Lavori;
- Partecipazione a commissioni incaricate dell'attività di validazione di progetti;
- Partecipazione a commissioni per la valutazione delle offerte nell'ambito di procedure di aggiudicazione di contratti di appalto per lavori e servizi, mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- Coordinamento di attività trasversali correlate alla gestione del patrimonio dell'Azienda USL di Modena esistente e di nuova costruzione ed in particolare:
 - co-referente sul tema antincendio;
 - co-referente per il piano dei condizionamenti;
 - referente dell'Azienda per le attività di manutenzione e progettazione dei Distretti Sanitari dell' Area Sud e del Nuovo Ospedale di Sassuolo (gestione della manutenzione, coordinamento tra manutenzione e progettazioni/DL, rilevazione criticità ed opportunità di trasformazione nelle varie strutture e proposte PINV in relazione alle priorità valutate);

DAL 2006 AL 2012**COLLABORAZIONI PROFESSIONALI – SERVIZIO TECNICO AUSL MODENA**

A partire dal giugno 2006, ho avviato una collaborazione esterna presso il "Servizio Tecnico Patrimoniale" dell'Azienda USL di Modena, nell'ambito del contratto novennale di manutenzione del patrimonio aziendale. Tale incarico prevedeva il mio affiancamento al settore "Progetti - Energia ed Impianti". Si riportano di seguito le principali attività svolte presso il Servizio:

- Progettazione e coordinamento di gruppi di progettazione edile ed impiantistica;
- Coordinamento di attività trasversali correlate alla gestione del patrimonio aziendale esistente e di nuova costruzione;
- Gestione di Incarichi esterni di progettazione e/o Direzione dei Lavori;
- Progettazioni e Direzioni Lavori svolte nell'ambito dell'ufficio "Utilizzo Razionale dell'Energia".

DAL 2006 AL 2010**LIBERA PROFESSIONE**

Nell'ambito della Libera Professione ho svolto incarichi di progettazione collaborando principalmente con lo studio professionale "Ing. Roberto Luppi" di Vignola (MO). Nell'ambito di tale attività ho seguito incarichi di progettazione strutturale, ed architettonica sia in ambito di edilizia privata che di edilizia pubblica.

ANNO 2006**RICERCA**

Collaboratrice presso il Dipartimento di Ingegneria Energetica, Nucleare e del Controllo Ambientale (DIENCA) della Facoltà di Ingegneria presso l'Università degli Studi di Bologna nell'ambito di una ricerca sull'efficienza energetica dell'involucro edilizio.

Nell'ambito di tale attività ho fatto parte di un gruppo di lavoro che ha presentato uno studio alla 5ª conferenza internazionale di Vicenza sulle tecnologie a sostegno delle energie alternative (Vicenza settembre 2006).

ANNO 2005**TESI**

Titolo tesi di Laurea: "La Certificazione energetica: una nuova metodologia di approccio alla progettazione ed alla riqualificazione edilizia";

DAL 2005 AL 2006

STAGE

Stage di un anno presso lo Studio di Ingegneria "Ing. Roberto Luppi" con incarichi di rilievo architettonico, progettazione architettonica e strutturale sia riguardante opere pubbliche che di edilizia privata.

ANNO 2000

ATTIVITÀ UNIVERSITARIA

Selezionata dal Dipartimento di Architettura (DAPT) della Facoltà di Ingegneria di Bologna, per partecipare all' Atelier Internazionale di progettazione architettonica "Living as students", tenutosi presso villa Gandolfi Pallavicini a Bologna.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

•ANNO 2006

- Qualifica o certificato conseguita

Abilitazione alla professione di Ingegnere: iscritta all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Modena con il n. 2476 nella Sezione A dal giorno 13/02/2006.

•ANNO 2005

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica o certificato conseguita

Università degli Studi di Bologna - Facoltà di Ingegneria.

Laurea in Ingegneria Edile (V.O.) - corso quinquennale.

•ANNO 1997

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica o certificato conseguita

Liceo Scientifico Statale A.Tassoni di Modena.

Diploma di maturità scientifica con sperimentazione linguistica francese/inglese.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Maturate nel corso della vita e della propria esperienza lavorativa, anche se non supportata da attestati o da certificati ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

SCOLASTICA
SCOLASTICA
SCOLASTICA

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

FRANCESE

SCOLASTICA
SCOLASTICA
SCOLASTICA

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE E DELL'ATTO DI NOTORIETA'
(ARTT. 19, 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e s. i. e m.)

La sottoscritta Giulia Dani, nata a Vignola (MO) il 24/09/1978 e residente a Vignola (MO), in Via Guido Cavedoni 474,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità - ai sensi degli artt. 19, 46 e 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 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 gli stati, le qualità personali ed i fatti riportati nel curriculum esposto rispondono a verità.

Modena, febbraio 2021

Ing. Giulia Dani

CURRICULUM VITAE ING. GIULIA DANI - ALLEGATO

DAL 01/07/2020 AD OGGI

- Nome dell'azienda e città
- Tipo di società/ settore di attività
- Posizione lavorativa
- Incarichi
- Principali mansioni e responsabilità

DIRIGENTE PRESSO L'AZIENDA USL DI MODENA

AUSL di MODENA

Azienda Sanitaria

Dirigente

Energy Manager di AUSL e AOSP di Modena

Presso il "Servizio Unico Attività Tecniche" dell'Azienda USL di Modena sono inquadrata nell'area "Manutenzione" di cui svolgo il coordinamento, inoltre ho acquisito l'incarico di Energy Manager delle Aziende modenesi.

Si riportano di seguito alcune tra le attività più significative in corso presso il Servizio:

Studi di fattibilità:

- Nuovo Ospedale di Carpi: coordinamento discipline impiantistiche;

progetto di fattibilità tecnico economico (progetto preliminare):

- Ospedale Civile di Baggiovara: realizzazione di un nuovo impianto di cogenerazione;

Revisione di progettazioni esecutive per la gara:

- Ospedale di Carpi: sostituzione di due gruppi frigoriferi con altrettanti ad alto rendimento e basso impatto acustico;
- Ospedale Civile di Baggiovara: efficientamento energetico della centrale frigorifera;
- Ospedale Civile di Baggiovara: adeguamento impiantistico per la riduzione dei consumi energetici nel locale CED;
- Ospedale di Pavullo: realizzazione di un nuovo impianto di cogenerazione e efficientamento energetico dei corpi illuminanti dell'ospedale.

Attività di manutenzione:

- Compendio Patrimoniale Aziendale: monitoraggio attività di manutenzione straordinaria;
- Appalto multi servizio di manutenzione AUSL: gestione fasi di avvio del contratto;
- Appalto multi servizio di manutenzione AOSP: gestione fasi di avvio del contratto;

Attività trasversali:

- referente operativo Area Sud e Nuovo Ospedale di Sassuolo (gestione della manutenzione, coordinamento tra manutenzione e progettazioni/DL, rilevazione criticità ed opportunità di trasformazione nelle varie strutture e proposte PINV in relazione alle priorità valutate);

Partecipazione a commissioni di gara:

- Azienda Usl della Romagna - Procedura aperta per l'affidamento dell'incarico di progettazione fattibilità tecnica ed economica 2° fase, definitiva ed esecutiva, coordinamento sicurezza in fase di progettazione con riserva di affidamento della direzione lavori e del coordinamento alla sicurezza in fase di esecuzione, inerente ai lavori di realizzazione del nuovo ospedale di Cesena - Importo a base di gara € 14.689.979,33;

DAL 01/03/2018 AL 30/06/2020

- Nome dell'azienda e città
- Tipo di società/ settore di attività
- Posizione lavorativa
- Incarichi

DIRIGENTE PRESSO L'AZIENDA USL DI FERRARA IN COMANDO DALL'AZIENDA USL DI MODENA

AUSL di FERRARA - in comando da AUSL di MODENA

Azienda Sanitaria

Dirigente

Struttura semplice Impianti meccanici dal 01/12/2019 (Det. AUSL FE n.1573 del 25/11/2019)

• Principali mansioni e responsabilità

Presso il "Servizio Comune Tecnico Patrimoniale" dell'Azienda USL di Ferrara sono inquadrata nell'area "Manutenzione". Parallelamente all'attività svolta nell'ambito dell'"Area Manutenzione", su mandato specifico della Direzione del Servizio, mi occupo di attività di Progettazione, Direzione dei Lavori e supporto al RUP. Si riportano di seguito alcune tra le attività più significative svolte presso il Servizio:

Studi di fattibilità:

- Ospedali di Argenta, Lagosanto e Cento: Piani di miglioramento impiantistico finalizzati al contenimento della legionellosi;
- Ospedale di Cento: sostituzione gruppo frigo esistente e riorganizzazione/efficientamento energetico della centrale frigorifera e della distribuzione del freddo a servizio dell'ospedale;
- Ospedale di Cento: mappatura dei depositi ai fini della sicurezza antincendio;

Studi di fattibilità tecnica ed economica (progettazioni preliminari):

- Residenza "il Convento" di San Bartolo a Ferrara: realizzazione di impianto di raffrescamento 2° stralcio e interventi minori;
- Patrimonio Aziendale: Attività di sorveglianza della legionellosi - progetti di fattibilità tecnica ed economica relativo ad interventi impiantistici finalizzati al contenimento della legionella negli immobili dell'Azienda USL di Ferrara ;
- Casa della Salute di Comacchio: Adeguamenti sicurezza a seguito di indicazioni DISPP;
- Casa della Salute di Copparo: Adeguamenti sicurezza a seguito di indicazioni DISPP;
- Casa della Salute di Copparo: Piano della viabilità e dei parcheggi;
- Casa della Salute di Copparo: Riqualficazione Piano terra Ala Est;
- Ospedale di Cento: miglioramento sismico corpo F;
- Ospedale di Cento: adeguamento antincendio;
- Ospedale di Cento: realizzazione di nuova via di esodo;
- Ospedale di Cento: adeguamenti del reparto ostetricia ginecologia;
- Casa della Salute San Rocco: Riqualficazione Anello ex Sant'Anna;
- Casa della Salute San Rocco: Ristrutturazione edificio 7 per trasferimento poliambulatorio Via Boschetto;

Progettazioni esecutive (di tutte le progettazioni esecutive elencate sono state seguite e gestite le relative progettazioni preliminari):

- Casa della Salute di Comacchio: Interventi in centrale idrica per il contenimento della legionella;
- Casa della Salute di Portomaggiore: Interventi in centrale idrica per il contenimento della legionella;
- Residenza "il Convento" di San Bartolo a Ferrara: realizzazione di impianto di raffrescamento 1° stralcio;
- Ospedale di Cento: installazione nuova risonanza magnetica;
- Casa della Salute di Copparo: Manutenzione straordinaria camera mortuaria;
- Casa della Salute di Copparo: Rimozione amianto Camera mortuaria;
- Tresigallo Viale Verdi: Utilizzo temporanee alloggi ERP per funzioni sanitarie;
- Ospedale di Cento: riorganizzazione spazi corpo ex pronto soccorso;
- Ospedale di Argenta: Rimozione amianto;

Direzione dei lavori:

- Casa della salute di Comacchio: Sostituzione gruppo frigo;
- Casa della Salute di Bondeno: AP51 - Interventi di adeguamento alla normativa di prevenzione incendi, propedeutici all'apertura della Casa della Salute 1° Lotto - SCIA attività secondarie;

- Casa della Salute di Copparo: Chiusura lavori e collaudi intervento H35 - Lavori di adeguamento funzionale;
- Casa della Salute di Bondeno: AP51 - Realizzazione della Casa della Salute 1° Lotto - supporto al RUP;
- Casa della Salute di Bondeno: AP51 - Interventi propedeutici all'apertura della Casa della Salute 1° Lotto;
- Tresigallo Viale Verdi: Utilizzo temporanee alloggi ERP per funzioni sanitarie;

Attività di manutenzione:

- Compendio Patrimoniale Aziendale: programmazione di tutte le attività di manutenzione straordinaria e monitoraggio del budget;
- Appalto multi servizio di manutenzione: redazione Perizia di Variante n°2 e3;
- Appalto multi servizio di manutenzione - gestione offerta qualità in sede di gara: rimozione amianto;
- Organizzazione archivio telematico condiviso di manutenzione;
- Collaborazione alla procedura per ordini di lavori e servizi inferiori ai 40.000,00 €;

DAL 31/12/2012 AL 28/02/2018

- Nome dell'azienda e città
- Tipo di società/ settore di attività
- Posizione lavorativa
- Principali mansioni e responsabilità

DIRIGENTE PRESSO L'AZIENDA USL DI MODENA

AUSL di MODENA

Azienda Sanitaria

Dirigente

Dirigente presso il "Servizio Tecnico Patrimoniale" dell'Azienda USL di Modena nell'area "Progettazione e Manutenzione" dal 31.12.2012 al 28/02/2018 con incarichi di progettazione, Direzione dei Lavori, coordinamento e gestione della manutenzione. Si riportano di seguito alcune tra le attività più significative svolte presso il Servizio:

Studi di fattibilità:

- Casa della Salute di Castelfranco Emilia: Nuova scala ingresso Corpo 01 sul prospetto vincolato di Viale Martiri;
- Casa della Salute di Castelfranco Emilia: AP24 - Progettazione di montalettighe antincendio;
- Casa della Salute di Castelfranco Emilia: AP24 - Adeguamento alle norme di prevenzione incendi;

Progettazioni preliminari:

- Ospedale di Pavullo: Riassetto Area emergenza urgenza;
- Ospedale di Pavullo: Nuovo Piano Direttore;
- Ospedale di Vignola: Nuovo Piano Direttore;
- Ospedale di Pavullo: Nuovo Piano Direttore;
- Casa della Salute di Castelfranco Emilia: Mappatura dei depositi della struttura e delle caratteristiche di resistenza al fuoco delle strutture portanti;

Progettazioni esecutive (di tutte le progettazioni esecutive elencate sono state seguite le relative progettazioni preliminari):

- Area Vasta Nord - Gara gas medicali in collaborazione con SAEL: redazione dei Capitolati di gara, coordinatore del gruppo tecnico e progettista capitolato tecnico;
- Compendio Patrimoniale Aziendale: AM9 - Certificazione energetica edifici;
- Compendio Patrimoniale Aziendale: Adeguamenti normativi VVF conseguenti al DM 19/03/2015 (coordinamento dell'attività a livello aziendale);
- Compendio Patrimoniale Aziendale: Adeguamenti normativi VVF conseguenti al DM 19/03/2015 - 1° Step (attività di gestione di esame progetto e SCIA per Ospedale di Pavullo e i Distretti di Area Sud);
- Ospedale di Pavullo: Nuova Endoscopia in ex Centro Prelievi;
- Ospedale di Pavullo: Int. M08 - Adeguamento impianti meccanici SSOO;
- Ospedale di Pavullo: Opere per la messa in sicurezza
- Ospedale di Pavullo: Stralcio adeguamenti antincendio DM 19/03/2015 - 2° Step;
- Sede Distretto 4 di Sassuolo: interventi di risanamento dei locali 29 e 30 posti al P2;
- Sede Distretto 4 di Sassuolo: Riattivazione di Servizi presso la Sede del Distretto di Sassuolo;
- Ospedale di Vignola: Art.20-IV Fase-2 str.- Ristrutturazioni ed adeguamento normativo;
- Ospedale di Vignola: Sistemazione Cup PdA;
- Ospedale di Vignola: Stralcio adeguamenti antincendio DM 19/03/2015 - 2° Step;
- Casa della Salute di Castelfranco Emilia: Coordinamento della progettazione in fase di revisione del progetto esecutiva da porre a base di gara;

Studi e ricerche:

- Ospedale di Carpi: Completamento interventi di ripristino e miglioramento sismico nel Corpo 06;
- Ospedale di Carpi: Completamento interventi di ripristino e miglioramento sismico nel Corpo 15;
- Ospedale di Carpi: Completamento interventi di ripristino nel Corpo 11.

Direzione dei lavori:

- AUSL - ufficio di gestione del contratto di manutenzione AM9 -
- Ex Ospedale di Sassuolo - Attività per la chiusura dell'edificio.

Attività trasversali:

- co-referente sul tema antincendio dell'azienda;
- co-referente per il Piano dei Condizionamenti aziendale;
- referente operativo Area Sud e Nuovo Ospedale di Sassuolo (gestione della manutenzione, coordinamento tra manutenzione e progettazioni/DL, rilevazione criticità ed opportunità di trasformazione nelle varie strutture e proposte PINV in relazione alle priorità valutate);
- interfaccia e coordinamento con SPPA per l' Area Sud.

Attività in convenzione:

- Convenzione con l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena per la verifica dei progetti definitivi ed esecutivi dei 5 lotti del Policlinico;

Partecipazione a commissioni di gara:

- Procedura negoziata per l'affidamento di servizi tecnici di verifica e validazione dei progetti definitivi ed esecutivi del nuovo edificio "materno infantile" da realizzarsi presso l'Azienda Ospedaliera di Modena - offerta economicamente più vantaggiosa;
- Procedura negoziata per l'affidamento dei lavori per la realizzazione del un nuovo

edificio della Casa della Salute di Carpi - offerta economicamente più vantaggiosa;

DAL 2006 AL 2012

COLLABORAZIONI PROFESSIONALI – SERVIZIO TECNICO AUSL MODENA

A partire dal giugno 2006, ho avviato una collaborazione esterna presso il “Servizio Tecnico Patrimoniale” dell’Azienda USL di Modena, nell’ambito del contratto novennale di manutenzione del patrimonio aziendale. Tale incarico prevedeva il mio affiancamento al settore “Progetti - Energia ed Impianti”. Si riportano di seguito alcune tra le attività più significative svolte presso il Servizio:

Progettazioni preliminari:

- AUSL - Redazione dei Disciplinari di gara per l’appalto novennale global service di manutenzione (AM9)
- AUSL - Adeguamento antincendio delle sedi aziendali distrettuali
- Ospedale di Baggiovara: Realizzazione di un impianto di cogenerazione
- Ospedale di Baggiovara: Adeguamenti impiantistici N.O.C.S.E (K/02/08)
- Ospedale di Carpi: Nucleo servizi commerciali
- Ospedale di Carpi: Adeguamento antincendio ai fini CPI
- Ospedale di Castelfranco Emilia: H17 - Progetto antincendio
- Ospedale di Finale Emilia: Adeguamento generale alla normativa antincendio
- Ospedale di Finale Emilia: INT. L 12 Progetto per un Centro di Cure Primarie

Progettazioni esecutive:

- AUSL - Piano climatizzazione 2007- 2010 e stralci attuativi
- AUSL - Adeguamenti impiantistici finalizzati al controllo della legionella
- Ospedale di Baggiovara: Emodinamica 1 - installazione di UPS
- Ospedale di Baggiovara: Corelab - Impianto di raffreddamento magazzino
- Ospedale di Baggiovara: Prevenzione legionella PAC - Stralcio 2011
- Ospedale di Baggiovara: Adeguamenti impianti meccanici di Endoscopia - Ingiunzione SPSAL;

Studi e ricerche:

- AUSL - azione RER sulla prevenzione incendi;
- AUSL - Campagna di sensibilizzazione agli utenti per risparmio energetico;
- AUSL - Studio sulle certificazioni energetiche ed incontro formativo

Attività di ripristino dei danni causati dal sisma del maggio 2102:

- Coordinamento operativo delle attività in corso per il ripristino dei danni causati dal sisma nell’ area di “Carpi”;
- Rendicontazione fondi EUSF, assicurativi ed aziendali impiegati negli interventi;
- Direzione dei lavori delle attività di ripristino svolte in regime di manutenzione straordinaria;

Direzione dei lavori:

- AUSL - Gestione del Contratto di Manutenzione novennale Aziendale;
- Ospedale di Carpi -Lavori per la riapertura dell’Ospedale finanziati con fondi EUSF;
- Ospedale di Baggiovara: Adeguamenti impianti meccanici di Endoscopia - Ingiunzione SPSAL;
- AUSL - Piano climatizzazione 2007- 2010 e stralci attuativi

Attività trasversali:

- co-referente sul tema antincendio dell'azienda;
- co-referente per il Piano dei Condizionamenti aziendale;
- co-referente Ospedale di Baggiovara per le fasi di avvio - anni 2006 - 2010 (gestione della manutenzione, coordinamento tra aree di cantiere e aree attive, gestione dei collaudi, acquisizione CPI, etc);
- Attività e progettazioni promosse dall'ufficio energia/Energy Manager del Servizio Tecnico;

DAL 2006 AL 2010**LIBERA PROFESSIONE**

Nell'ambito della Libera Professione ho svolto incarichi di progettazione collaborando principalmente con lo studio professionale "Ing. Roberto Luppi" di Vignola (MO). Nell'ambito di tale attività ho seguito incarichi di progettazione strutturale, ed architettonica sia in ambito di edilizia privata che di edilizia pubblica. Si riportano di seguito alcune tra le attività più significative svolte:

Progettazioni:

- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di una rotatoria da realizzarsi nel Comune di Formigine di Modena, all'incrocio tra Via Giardini e Viale Giotto del Bondone: importo lavori 300.000€ ;
- Studio preliminare per l'adeguamento sismico delle scuole elementari e medie del Comune di Marano sul Panaro (MO): importo lavori 600.000€;
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la ristrutturazione della torre del castello del Comune di Guiglia (MO) compresa la realizzazione di una nuova scala in legno: importo lavori 150.000€;
- Progettazione preliminare e definitiva per l'ampliamento del cimitero del Comune di Vignola (MO): importo lavori 2.132.487€;
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per il consolidamento dell'edificio "storico" del complesso alberghiero denominato "Baia del Re" situato in località San Donino di Modena: importo lavori 400.000€ ;
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la realizzazione di una palestra posta in adiacenza alle scuole elementari del Comune di Carpi (MO): importo lavori 650.000€ ;

ANNO 2006**RICERCA**

Collaboratrice presso il Dipartimento di Ingegneria Energetica, Nucleare e del Controllo Ambientale (DIENCA) della Facoltà di Ingegneria presso l'Università degli Studi di Bologna nell'ambito di una ricerca sull'efficienza energetica dell'involucro edilizio.

Nell'ambito di tale attività ho fatto parte di un gruppo di lavoro che ha presentato uno studio alla 5^a conferenza internazionale di Vicenza sulle tecnologie a sostegno delle energie alternative (Vicenza settembre 2006).

ANNO 2005**TESI**

Titolo tesi di Laurea: *"La Certificazione energetica: una nuova metodologia di approccio alla progettazione ed alla riqualificazione edilizia"*;

DAL 2005 AL 2006**STAGE**

Stage di un anno presso lo Studio di Ingegneria "Ing. Roberto Luppi" con incarichi di rilievo architettonico, progettazione architettonica e strutturale sia riguardante opere pubbliche che di edilizia privata.

ANNO 2000

ATTIVITÀ UNIVERSITARIA

Selezionata dal Dipartimento di Architettura (DAPT) della Facoltà di Ingegneria di Bologna, per partecipare all' Atelier Internazionale di progettazione architettonica "Living as students", tenutosi presso villa Gandolfi Pallavicini a Bologna.

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

- Corsi di aggiornamento per l'ottenimento dei Crediti Formativi così come certificato dal portale "mying";
- Corso di aggiornamento " Norme tecniche di prevenzione incendi " - Modena, 8,15,22,29 aprile 2016;
- Corso di aggiornamento "l'antincendio nelle strutture sanitarie" - Bologna, 27 e 28 gennaio 2012;
- Corso di abilitazione alla certificazione energetica organizzato dall'Ordine degli ingegneri della provincia di Bologna e riconosciuto dalla Regione Emilia Romagna (esame di abilitazione professionale alla redazione di certificazione energetica degli edifici ai sensi dell' Atto di Indirizzo della Regione Emilia Romagna n°156, superato in data 15/07/2009);
- Corso di specializzazione di prevenzione incendi, tenutosi a Modena dal 19/09/2006 al 16/12/2006 (esame di abilitazione professionale alla redazione di progetti di prevenzione incendio ai sensi della legge n°818/84, superato in data 13/01/2007);
- Seminario di formazione "In Bioedilizia" : "Qualità del costruire con tecniche e materiali ecocompatibili", tenutosi a Castel San Pietro Terme nei giorni 06/04/2005 e 20/04/2005;

Modena, lì luglio 2023

Ing. Giulia Dani