

Regione del Veneto
AZIENDA OSPEDALE – UNIVERSITA' PADOVA

Delibera del Direttore Generale n. 97 del 22/01/2021

OGGETTO: Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D.lgs 50/2016, per l'affidamento del Servizio di manutenzione delle apparecchiature frigorifere presenti presso i laboratori dell'Azienda Ospedale - Università Padova e la loro gestione tramite sistema di telecontrollo. Commessa A407 CIG n. 85220054FF

NOTE TRASPARENZA: Con il presente provvedimento si approva la nomina della Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle imprese nell'ambito della procedura negoziata per l'affidamento del servizio di manutenzione delle apparecchiature frigorifere presenti presso i laboratori dell'Azienda Ospedale - Università Padova e la loro gestione tramite sistema di telecontrollo.

Il Direttore della **UOC Servizi Tecnici e Patrimoniali** riferisce:

con atto deliberativo n. 1768 del 11/12/2020 è stata approvata l'indizione della procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii. con aggiudicazione secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'affidamento, tramite piattaforma SINTEL, del servizio di manutenzione delle apparecchiature frigorifere presenti presso i laboratori dell'Azienda Ospedale - Università Padova e la loro gestione tramite sistema di telecontrollo.;

in data 14/12/2020 è stata trasmessa alle imprese che avevano manifestato interesse la lettera di invito (ID n. 132187936) per l'affidamento del servizio in argomento, ponendo quale termine ultimo per la presentazione delle offerte il giorno 11 gennaio 2021 alle ore 15:00;

rilevato che entro il citato termine di scadenza è pervenuta l'offerta della seguente impresa:

- Frigomeccanica Andreaus srl di Ponte San Nicolò (PD)

visti gli articoli 77, 78 e 216 comma 12 del D.Lgs 50/2016 in merito alla nomina ed alla composizione della commissione giudicatrice nel caso di aggiudicazione con il criterio dell'offerta economicamente più

vantaggiosa;

Accertato che:

- l'art. 77 del D. Lgs. 50/16 stabilisce che, in caso di scelta della migliore offerta con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, la valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico è affidata ad una commissione giudicatrice composta da esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto;
- ai sensi dell'art. 77 comma 7 la nomina dei commissari e la costituzione della commissione deve avvenire dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte;
- il medesimo articolo 77 sopracitato stabilisce inoltre che: "I commissari non devono aver svolto né possono svolgere alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto del cui affidamento si tratta;
- l'art. 216 c. 12 DLgs 50/16 e s.m.i. stabilisce che: "Fino alla adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo di cui all'articolo 78, la commissione giudicatrice continua ad essere nominata dall'organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto, secondo regole di competenza e trasparenza preventivamente individuate da ciascuna stazione appaltante."
- la lettera d'invito ha previsto che l'Azienda Ospedale - Università Padova provveda alla nomina di un'apposita Commissione giudicatrice composta da 3 membri, esperti nello specifico settore cui si riferisce l'oggetto del contratto;

Viste le Linee Guida n. 5 adottate in merito dall'ANAC recanti "Criteri di scelta dei Commissari di gara e di iscrizione degli esperti nell'Albo nazionale obbligatorio dei componenti delle commissioni giudicatrici";

Preso atto del Comunicato del presidente dell'Anac del 28 luglio 2018, "Istruzioni operative per l'iscrizione all'Albo nazionale obbligatorio dei commissari di gara e per l'estrazione dei commissari", del Comunicato del presidente dell'Anac del 10 aprile 2019, che ha differito di 90 giorni, a decorrere dal 15 aprile 2019, la piena operatività dell'Albo dei Commissari di gara e del Comunicato del presidente dell'Anac del 19 luglio 2019 che ha sospeso l'operatività dell'Albo dei Commissari di cui all'art. 78 del D. lgs 50/2016 sino al 31/12/2020;

il Responsabile Unico del Procedimento, ing. Giovanni Spina, pertanto, chiede all'Amministrazione aggiudicatrice la nomina della Commissione Giudicatrice ex art. 77 D.Lgs. 50/16, costituita da un Presidente e due

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE – UNIVERSITA' PADOVA

componenti, dotati di adeguata esperienza professionale in materia come risulta dai curricula allegati, nei termini di seguito indicati:

- Presidente: Ing. Giusti Mirco, Direttore della Uoc Direzione Tecnica Nuovo Polo Ospedaliero;
- Componente: p.i. Panzera Mauro, dipendente della UOC Servizi Tecnici e Patrimoniali;
- Componente: p.i. Donnola Marco, dipendente della UOC Servizi Tecnici e Patrimoniali;

Si prende atto delle dichiarazioni rese dagli stessi Commissari sopra indicati di non trovarsi in alcuna delle condizioni ostative e di astensione previste dagli artt. 77 del d.lgs. 50/2016 e 51 del c.p.c., e di non avere cause di incompatibilità rispetto alle imprese partecipanti;

IL DIRETTORE GENERALE

PRESO ATTO della sujestesa proposta e accertato che il Direttore della **UOC Servizi Tecnici e Patrimoniali** ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla conformità con la vigente legislazione statale e regionale, nonché la copertura della spesa prevista nel budget assegnato per l'anno in corso;

RITENUTO di dover adottare in merito i provvedimenti necessari;

VISTO il Decreto Legislativo n. 502/92 e successive modifiche ed integrazioni e le leggi regionali n. 55 e n. 56 del 1994 e successive modifiche ed integrazioni;

ACQUISITO il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario per quanto di rispettiva competenza;

IN BASE ai poteri conferitigli dall'art. 3, comma 6, del D.Lgs. n. 502/1992, in caso di vacanza del Direttore Generale.

DELIBERA

1. di nominare la Commissione Giudicatrice, ai sensi di quanto previsto dall'articolo 77 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii, per l'esperimento della procedura di gara finalizzata all'affidamento del servizio di manutenzione delle apparecchiature frigorifere presenti presso i laboratori dell'Azienda Ospedale - Università Padova e la loro gestione tramite sistema di telecontrollo, come di seguito indicato:

- Presidente: Ing. Giusti Mirco, Direttore della Uoc Direzione Tecnica Nuovo Polo Ospedaliero ;

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE – UNIVERSITA' PADOVA

- Componente: p.i. Panzera Mauro, dipendente della UOC Servizi Tecnici e Patrimoniali;
- Componente: p.i. Donnola Marco, dipendente della UOC Servizi Tecnici e Patrimoniali;

2. di dare atto che i commissari sopra indicati, i cui curricula vengono allegati al presente provvedimento, hanno dichiarato l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui ai commi 4,5 e 6 dell'art. 77 dls 50/16, come risulta dalle dichiarazioni conservate agli atti e rese dagli stessi componenti ai sensi dell'art. 77 comma 9 del D. lgs 50/2016;

3. di dare atto, infine, che i dati essenziali richiesti dal D.Lgs. n. 33/2013 e dall'art. 29 del D. Lgs 50/2016 sono pubblicati sul sito istituzionale dell'Azienda Ospedale – Università Padova

Il Direttore Generale f.f.
F.to Dr.Daniele Donato
ai sensi dell.art.3 co. 6 del D.Lgs. 502/92

CURRICULUM VITAE E PROFESSIONALE

MARCO DONNOLA

Luogo e data di nascita: Padova, 25/01/1977

Titolo di studio:

- Diploma di Perito industriale in Elettrotecnica ed Automazione

Impiego attuale: Assistente Tecnico per. ind. Elettrotecnico - cat. C c/o Azienda Ospedale – Università di Padova

Impieghi precedenti con Ditte private: SI

Steam srl – società di ingegneria – Progettazione e impianti elettrici e speciali

4P srl – Mobile Data Processing

Esperienze professionali inerenti l'oggetto di gara (breve descrizione):

Progettazione e impianti elettrici e speciali di complessi ospedalieri

Ruolo svolto come Commissario in altre Gare:

- Componente commissione Giudicatrice – Gare di servizi di ingegneria
- Componente commissione Giudicatrice - Gara per Servizio di manutenzione e gestione cappe chimiche e biologiche a servizio dell'Azienda Ospedaliera di Padova (comm. A383)
- Fornitura del servizio di connettività ad alta velocità per l'Azienda Ospedaliera di Padova (ID GARA n. 16S025)

14/01/2021

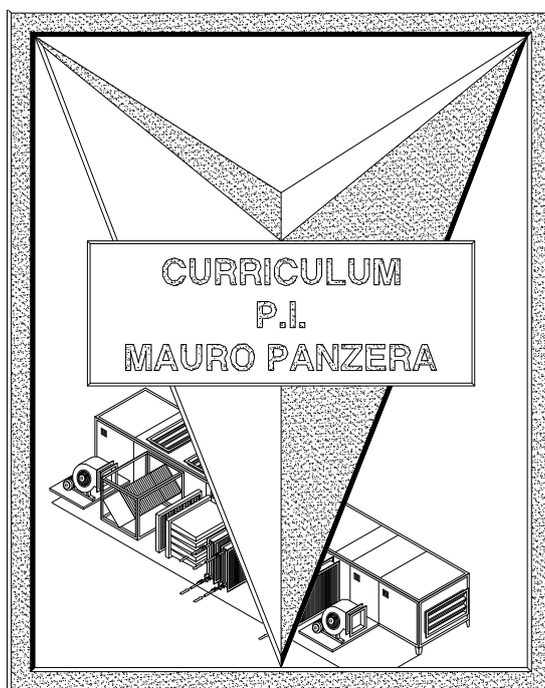
Data, ~~12/02/2020~~

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/03 ("Codice in materia di protezione dei dati personali"), autorizzo il trattamento dei dati personali che saranno trattati, così come previsto dall'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, per le finalità relative alla procedura di gara.

Data, 14/01/2021



P.I. MAURO PANZERA



- Committente Azienda Ospedaliera di Padova -

CURRICULUM VITAE P.I. MAURO PANZERA

**PERITO TERMOTECNICO - n° 1456 Iscr. Albo (PD)
IMPIANTI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO
IDRICO – SANITARI, ANTINCENDIO E TERMOREGOLAZIONE
SPECIALIZZATO IN CONTENIMENTO CONSUMI ENERGETICI**

Mauro Panzera

Padova, Gennaio 2020

INDICE

1	PRESENTAZIONE.....	5
1.1	CURRICULUM VITAE.....	5
1.2	CAMPO DI LAVORO.....	9
1.3	ATTIVITA' SVOLTE.....	10
1.4	SOFTWARE UTILIZZATI PER SVOLGIMENTO ATTIVITA' LAVORATIVA.....	11
1.5	REFERENZE.....	12
2	LAVORI PRINCIPALI ESEGUITI.....	13
2.1	LAVORI ESEGUITI PER AZIENDA OSPEDALIERA DI PADOVA.....	13
2.2	LAVORI ESEGUITI IN PROPRIO.....	21
2.3	LAVORI ESEGUITI PER DITTA STEAM (STUDIO STRADA).....	25
2.3.1	lavori di progettazione (in qualità di capocommessa).....	25
2.3.2	lavori di progettazione (collaborazioni a progetti eseguiti in squadra).....	27
2.3.3	direzioni lavori contabilità e collaudi.....	29
2.3.4	leggi 626.....	29
2.4	LAVORI ESEGUITI PER DITTA AUTOGRILL.....	30
2.5	LAVORI ESEGUITI PER DITTA CAM - MARIANI.....	33
2.6	LAVORI ESEGUITI PER DITTA ANTONIAZZI.....	34
2.7	LAVORI ESEGUITI PER DITTA MILANOPROGETTI.....	36
3	ALLEGATI.....	37

1 PRESENTAZIONE

1.1 CURRICULUM VITAE



Nome: MAURO PANZERA
nato a: Milano
il: 24/10/1966

Telefono ufficio 049 - 8213820
Cellulare 320 - 4370518

E-mail ufficio mauro.panzera@aopd.veneto.it

Esperienza: 37 anni (progettazione, installazione, direzione lavori e gestione impianti termotecnici)

Diploma: PERITO TERMOTECNICO
conseguito presso: Istituto Tecnico Industriale di Milano G. Feltrinelli
votazione: 56 / 60.

Abilitazioni: 1) All'esercizio della libera professione presso il Collegio dei Periti Industriali di Padova.
2) Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili. (abilitazione scaduta)

Lingua parlata: inglese

Servizio militare: svolto in qualità di Artigliere dal 27/01/1986 al 19/01/1987 presso l'8° Gruppo di Artiglieria Campale Semovente "Pasubio" a Banne (TS)

TITOLI PRINCIPALI

- Diploma di Perito Termotecnico conseguito nel 1985 presso Istituto Tecnico Industriale di Milano G. Feltrinelli;
- Diploma di abilitazione all'esercizio della libera professione presso il Collegio dei Periti Industriali di Padova
n° iscrizione albo: ex 1456 (poi cancellato in quanto dipendente pubblico)
conseguito: nel 1996 previo esame di stato presso Collegio di Padova
- Attestato di abilitazione come "Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili" per un totale di 120 ore, svoltosi dal 05/11/1998 al 11/03/1999 e rilasciato in data 11/03/1999.

ATTESTATI DI DOCENZE EFFETTUATE

- “D.Lgs 626/94 salute e sicurezza dei lavoratori sul luogo di lavoro” presso Azienda Ospedaliera di Padova relativo all’anno 2005 (26 ore) (in attesa di ricevimento);
- “D.Lgs 626/94 salute e sicurezza dei lavoratori sul luogo di lavoro” presso Azienda Ospedaliera di Padova relativo all’anno 2004 (40 ore) (in attesa di ricevimento);
- “D.Lgs 626/94 salute e sicurezza dei lavoratori sul luogo di lavoro” presso Azienda Ospedaliera di Padova relativo all’anno 2003 (48 ore) (in attesa di ricevimento);
- “La gestione del magazzino: norme e azioni di sicurezza” presso Magazzino ZIP Azienda Ospedaliera di Padova (il 13 e 16/12/2002 per un totale di 4 ore);
- “La gestione del magazzino: norme e azioni di sicurezza” presso Magazzino ZIP Azienda Ospedaliera di Padova (il 25 e 29/11/2002 per un totale di 4 ore);
- “D.Lgs 626/94 Sicurezza negli ambienti ospedalieri” presso Azienda Ospedaliera di Padova (nell’anno 2002 per un totale di 25 ore);
- “D.Lgs 626/94 salute e sicurezza dei lavoratori sul luogo di lavoro” presso Azienda Ospedaliera di Padova (dall’27/09/2001 al 12/12/2001 per un totale di 20 ore);
- “D.Lgs 626/94 salute e sicurezza dei lavoratori sul luogo di lavoro” presso Azienda Ospedaliera di Padova (dall’28/09/2000 al 21/06/2001 per un totale di 12 ore);
- “D.Lgs 626/94 salute e sicurezza dei lavoratori sul luogo di lavoro” presso Azienda Ospedaliera di Padova (dall’24/02/2000 al 15/06/2000 per un totale di 32 ore);
- “D.Lgs 626/94 salute e sicurezza dei lavoratori sul luogo di lavoro” presso Azienda Ospedaliera di Padova (dall’11/11/1999 al 17/02/2000 per un totale di 9 ore);

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE A CORSI DI FORMAZIONE

- “Innovazioni tecnologiche e qualità dell’aria negli ambienti sanitari” presso Ospedale Camposampiero (28/02/2014);
- “I gas in Ospedale” (4 ore) presso Azienda Ospedaliera di Padova (11/11/2013);
- “Corso base Posta Pneumatica” presso Azienda Ospedaliera di Padova (23/01/2013);
- “Innovazioni tecnologiche applicate alla Sanità” presso Ospedale Camposampiero (12/09/2012);
- “Efficienza energetica negli ospedali e nelle strutture sanitarie” presso Istituto Internazionale di Ricerca Milano (28/02/2012);
- “Corso di approfondimento sul regolamento LLPP” presso Azienda Ospedaliera di Padova (24/03/2011);
- “Le novità normative più recenti negli appalti pubblici e il regolamento attuativo del codice dei contratti con particolare riferimento agli appalti di lavori” presso Azienda Ospedaliera di Padova (09/12/2010);
- “Corso di formazione sui contratti pubblici, lavori, forniture e servizi” presso Azienda Ospedaliera di Padova (11/05/2010);
- “STR Linea32 Area Tecnica” presso Azienda Ospedaliera di Padova (12 ore) (Ottobre 2008);
- “Il coordinamento in fase di esecuzione” presso Azienda Ospedaliera di Padova (12 ore) (dal 19/06/2007 al 29/06/2007);
- “Codice De Lise D.Lgs. 163/06 con particolare riferimento alle applicazioni pratiche sugli appalti dei servizi pubblici” presso Azienda Ospedaliera di Padova (04/12/2006);
- “Lavori pubblici: La direttiva unica 2004/18 e il codice De Lise” presso Azienda Ospedaliera di Padova (02-03/05/2006);
- “Viaggio nel mondo del Vapore Pulito” presso Spirax Sarco (28/04/2006);
- “Manipolazione di gas tecnici e medicinali ed uso in sicurezza dei relativi impianti e dispositivi medici” presso Azienda Ospedaliera di Padova (8 ore) (15/02/2006);
- “Corso di formazione teorico pratico uso di autorespiratore” presso Azienda Ospedaliera di Padova (02/11/2005);
- “Gestione allarmi antincendio e tecnologici” presso Azienda Ospedaliera di Padova (4 ore) (25/07/2005) (attestato rilasciato il 03/03/2006);

- “Sorveglianza e manovre di emergenza per ascensori” presso Azienda Ospedaliera di Padova (05/05/2005);
- “Software Excel (corso intermedio)” presso Università degli studi di Padova per un totale di 30 ore (dal 10/01/2005 al 14/02/2005) (attestato rilasciato il 11/03/2005);
- “Sicurezza degli apparecchi a pressione e impianti di riscaldamento” presso Spisal per un totale di 8 crediti formativi ECM per l’anno 2004 (dal 05/11/2004 al 11/11/2004) (attestato rilasciato il 25/01/2005);
- “Impianti di climatizzazione e legionella: prevenzione, monitoraggio e utilizzo di soluzioni tecniche adeguate” presso AICARR – Padova (4,25 ore) (26/11/2004);
- “Incontro formativo contratto collettivo di lavoro – Area Comparto” presso Azienda Ospedaliera di Padova (3 ore) (03/11/2004);
- “Approvazione della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l’esercizio delle strutture sanitarie pubbliche e private – D.M. 18 settembre 2002” presso Azienda Ospedaliera di Padova per un totale di 8 ore (17 e 19/11/2003);
- “Software Access” presso Università degli studi di Padova per un totale di 30 ore (dal 18/11/2002 al 18/12/2002) (attestato rilasciato il 16/01/2003);
- “L’impiantistica nei laboratori di analisi, ricerca e sperimentazione” presso AICARR – Sarmeola di Rubano (7 ore) (19/06/2001);
- “Nuovo Quadro Normativo in materia di LL.PP.” presso Azienda Ospedaliera di Padova per un totale di 28 ore (dal 30/03/2001 al 08/06/2001) (attestato rilasciato il 06/09/2001);
- “Rischi tecnici, normativi e legislativi connessi agli impianti di climatizzazione ospedalieri, anche in riferimento alle Linee Guida per la prevenzione e il controllo della Legionellosi” presso AICARR – San Matteo - Pavia (15/03/2001);
- “Condotte aerauliche in impianti di condizionamento dell’aria: aspetti igienico sanitari, tecnico – costruttivi e manutentivi. Nuova normativa” presso AICARR Padova (5 ore) (14/03/2000);
- “Le aree a rischio ospedaliere: strategie di verifica alla luce delle Linee Guida ISPESL” presso AICARR – San Matteo - Pavia (02/03/2000);
- “Corso di aggiornamento sui rischi da gas tecnici e di laboratorio”, presso ARPAV (21/07/1999);
- “Corso di formazione finalizzato alle normative di sicurezza nella manipolazione dei farmaci antiblastici”, (3,5 ore), presso Azienda Ospedaliera di Padova (19/04/1999);
- “Attestato di idoneità tecnica per l’espletamento dell’incarico di addetto antincendio” (valido anche come abilitazione alla docenza in materia antincendio) presso VVF di Padova (data di rilascio 24/06/1998);
- “626/94: Sicurezza e igiene del lavoro negli uffici” presso A.I.D.I.I. (09/12/1996);
- Corso Revit – Autocad (09/2020)

CORSI DI FORMAZIONE EFFETTUATI DI CUI RISULTA MANCANTE L’ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Corso “L’analisi del comportamento strutturale degli edifici soggetti a sisma.” (Padova Azienda Ospedaliera di Padova 04/12/2012)
- Corso Regolazione Desigo Insight (Padova Azienda Ospedaliera di Padova anno 2003)
- Corso STR (Padova Azienda Ospedaliera di Padova anno 2001)
- Corso “la qualità in Azienda” (Padova Azienda Ospedaliera di Padova ore 9.30-16.30 del 29/11/2000)
- Corso Vapore presso Spirax Sarco (Padova 16/06/2000)
- Corso CANT (Padova Azienda Ospedaliera di Padova 22/07/1999)
- Corso Windows (Milano anno 1994)
- Corso Lotus x Windows (Milano anno ???? dal 1991-1994)
- Corso Wordperfect (Milano anno ???? dal 1991-1994)

- Seminario sui Gas Refrigeranti alternativi (Genova 1993)
- Corso MS DOS rel. 5.0 (Milano ottobre 1992)
- Corso Autocad (Milano anno 1990)
- Corso su NOP (Nulla Osta Provvisorio Antincendio) (Milano anno 1985)

1.2 CAMPO DI LAVORO

- RISCALDAMENTO:** impianti ad acqua calda
 impianti a vapore
 impianti ad acqua surriscaldata
 centrali termiche gas gasolio (schemi funzionali, lay out ecc.)
 impianti a radiatori / fan-coils(colonne montanti, collettori complanari, zona, monotubo ecc.)
 impianti di cogenerazione (lato idraulico)
 impianti a pannelli radianti
 impianti ad aerotermi
- CONDIZIONAMENTO** centrali frigorifere (con recupero calore condensazione, raffreddati ad aria, acqua, con condensatore remoto ecc.) (schemi funzionali, lay out ecc.)
 impianti a ventilconvettori
 impianti ad induttori
 impianti a controsoffitto radiante (Frenger)
 centrali di trattamento aria (schemi funzionali e dimensionamento componenti)
 impianti ad aria primaria
 impianti a tutt'aria
 impianti a bassa velocità
 impianti ad alta velocità
 impianti multizone
 impianti a doppio canale (caldo - freddo) con cassette di miscela
- IDRICO SANITARIO** reti di distribuzione idriche
 scarichi
 centrali idriche e produzione acqua calda sanitaria
 impianti di addolcimento e trattamento acque ad uso civile
- ANTINCENDIO** Impianti ad idranti
 Estintori
- TERMOREGOLAZ.** schemi funzionali di termoregolazione a servizio di:
 centrali trattamento aria
 centrali termiche
 centrali frigorifere
 distribuzione impianti all'interno degli ambienti

1.3 ATTIVITA' SVOLTE

PROGETTAZIONE:

- Legge 10 e calcolo fabbisogni termici invernali – estivi;
- progettazione e dimensionamento impianti di riscaldamento condizionamento, idrico - sanitari con disegni, stesura capitolati e computi metrici estimativi.

Per lo svolgimento di tale attività mi avvalgo di programmi di calcolo avanzati, molti dei quali sviluppati in proprio.

PREVENTIVAZIONE:

- Computi metrici estimativi;
- elenchi prezzi unitari;
- analisi prezzi.

AVVIAMENTO E CONDUZIONE CANTIERE

- Approvvigionamento materiali;
- conduzione;
- organizzazione lavori;
- contabilità finale.

DIREZIONE LAVORI

Comprendente:

- sopralluoghi in cantiere;
- eventuali modifiche in corso d'opera;
- stati avanzamento lavori
- contabilità finale.

MANUTENZIONE E GESTIONE CALORE

Relative agli impianti di cui al capitolo precedente

LEGGE 494

Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili (abilitazione scaduta)

1.4 SOFTWARE UTILIZZATI PER SVOLGIMENTO ATTIVITA' LAVORATIVA

- AUTOCAD: Livello di conoscenza Buono
Relativamente a questo programma sono in possesso di vasta biblioteca simboli da me stesso creati.
- EXCEL Livello di conoscenza Eccellente
Relativamente a questo programma sono in possesso di vasto archivio di fogli di calcolo da me stesso creati aventi funzioni di computazione, preventivazione, calcolo impianti e loro componenti ecc.
- MICROSOFT WORD Livello di conoscenza Ottimo
Relativamente a questo programma sono in possesso di vasto archivio di lettere base, relazioni base descrizione componenti di impianto, capitolati speciali di appalto ecc.
- POWER POINT Livello di conoscenza Buono
Relativamente a questo programma sono in possesso di vasto archivio di immagini ed icone per rendere di gradevole aspetto ogni qualsiasi presentazione.
- ACCESS Livello di conoscenza Discreto
- STR Livello di conoscenza Sufficiente
- INTERNET Livello di conoscenza Discreto
- SOFTWARE LEGGE 10 Livello di conoscenza Buono
- PROGRAMMI VARI specifici per il settore Termotecnico quali:
Dimensionamento Unità Trattamento Aria
Programmi vari di idronica
Programmi vari di aeraulica
Conversione Unità di misura
Ecc.

1.5 REFERENZE

- Dal 16/03/1998 AZIENDA OSPEDALIERA DI PADOVA (Padova) in qualità di
impiegato tecnico 7° livello / categoria “D1” (contratto pubblico)
dal 01/06/2017
impiegato tecnico 7° livello / categoria “D” (contratto pubblico)
dal 01/11/2006
impiegato tecnico 6° livello / categoria “C” (contratto pubblico)
dal 16/03/1998 al 31/10/2006
con mansioni di collaboratore tecnico per progettazione, direzione
lavori, manutenzione e gestione impianti riscaldamento
condizionamento idrico sanitario all’interno dell’ Azienda Ospedaliera
stessa.
- 25/08/1994 - 15/03/1998 ditta STEAM (studio Strada) (Padova) in qualità di impiegato tecnico
1° livello (contratto commercio) con mansioni di progettista impianti
riscaldamento condizionamento idrico sanitario.
- 01/09/1991 - 24/08/1994 ditta AUTOGRILL srl (Milano) in qualità di impiegato tecnico 1°
livello (contratto commercio) con mansioni di responsabile
progettazione e direzione lavori impianti riscaldamento
condizionamento idrico sanitario nelle unità di vendita.
- 01/06/1990 - 31/08/1991 ditta CAM MARIANI srl (Pero - MI) (gestione impianti riscaldamento
condizionamento) in qualità di impiegato tecnico 4° livello (contratto
metalmeccanici) con mansioni di progettista, disegnatore, tecnico
responsabile cantieri, impianti riscaldamento condizionamento idrico
sanitario.
- 02/02/1987 - 31/05/1990 ditta ANTONIAZZI srl (Milano) (ditta di installazione impianti
riscaldamento condizionamento idrico sanitario) in qualità di:
impiegato tecnico 4° livello (contratto metalmeccanici)
dal 04/05/1989 al 31/05/1990
impiegato tecnico 3° livello (contratto di formazione metalmeccanici)
dal 04/05/1987 al 04/05/1989
collaboratore esterno dal 02/02/1987 al 03/05/1987)
con mansioni di disegnatore, progettista, tecnico responsabile cantieri,
impianti riscaldamento condizionamento idrico sanitario.
- Anno 1985 ditta MILANOPROGETTI (Milano) (studio progettazione) in qualità
di collaboratore esterno per progetti messa a norma edifici per
conseguimento NOP.

2 LAVORI PRINCIPALI ESEGUITI

2.1 LAVORI ESEGUITI PER AZIENDA OSPEDALIERA DI PADOVA

Comm. A XXX- Gruppo Frigorifero ad Assorbimento Pediatria

Realizzazione di capitolato tecnico per l'appalto del servizio di manutenzione delle cappe

Progetto in fase di realizzazione

Comm A365 Appalto Manutenzione coordinata a strutture ed impianti dell'Azienda Ospedaliera di Padova Anni 2017/2018

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità dei seguenti impianti:

-
- Lavori vari di piccola entità zona est
- Importo a base d'asta dei lavori impianti Termotecnici (2011) € 2.400.000
- Importo Totale a base d'asta dei lavori (2011) € 10.000.000

Lavori Ultimati

Comm. A 360- Servizio di manutenzione e gestione cappe chimiche e biologiche a servizio dell'Azienda Ospedaliera di Padova

Realizzazione di capitolato tecnico per l'appalto del servizio di manutenzione delle cappe

Progetto in fase di realizzazione

Manutenzioni varie

- referente per la manutenzione delle cappe chimiche e biologiche;
- referente per la manutenzione delle sterilizzatrici;
- referente per la manutenzione delle lava strumenti;
- assistente per la gestione e manutenzione impianti termotecnici e idrico sanitari.

Comm. A 321- Servizio di manutenzione e gestione cappe chimiche e biologiche a servizio dell'Azienda Ospedaliera di Padova

Realizzazione di capitolato tecnico per l'appalto del servizio di manutenzione delle cappe

Progetto in fase di realizzazione

Comm 1542 Interventi di razionalizzazione e ristrutturazione delle centrali frigorifere per la riduzione del consumo elettrico dell'area del corpo Trattamenti del Policlinico

Progettazione di n° 2 centrali frigorifere a risparmio energetico, per l'abbattimento dei carichi elettrici nella zona Policlinico - Monoblocco a servizio di:

Sottocentrale n° 12 Monoblocco composta da:

- Smantellamenti interni alla centrale;
- n° 1 Gruppo Frigorifero da 3100 kW(f) ad alto rendimento;
- n° 1 Gruppo Frigorifero da 1578 kW(f) ad alto rendimento;
- reti di distribuzione idrauliche;
- reti esterne per collegamento altri edifici
- Termoregolazione e sistema di supervisione e controllo impianti;

- Importo a base d'asta dei lavori impianti Termotecnici (2014) € 939.814,39

Progetto da appaltare

Torre Tecnologica Policlinico Trattamenti composta da:

- Gruppo Frigorifero da 1466 kW(f) ad alto rendimento (con predisposizione per altri 2 futuri);
- n° 1 torre evaporativa del tipo assiale e silenzioso (con predisposizione per altre 2 future);
- reti di distribuzione idrauliche;
- Impianto di trattamento acqua di reintegro
- Termoregolazione e sistema di supervisione e controllo impianti;
- Importo a base d'asta dei lavori impianti Termotecnici (2014) € 535.179,26
- Importo Totale a base d'asta dei lavori (impianti Termotecnici + Elettrici) (2014) € 872.332,32

Progetto da appaltare

Comm 1354 Ristrutturazione Policlinico Corpo Trattamenti - 1° lotto – Anno 2013 - 2014

Assistenza alla direzione lavori impianti Termotecnici

Comm 1538 Nuovo Centro odontoiatrico – Anno 2013

Consulenza per progettazione Nuovo Centro odontoiatrico

Assistenza alla direzione lavori impianti Termotecnici

Comm 1529 Giardino d'inverno reparto Oncoematologia Pediatrica – Anno 2013

Collaborazione a progetto di massima impianti Termotecnici

Comm A298 Lavori di manutenzione agli impianti elettrici e termomeccanici dei fabbricati dell'Azienda Ospedaliera di Padova – Anno 2014

Collaborazione alla stesura capitolato + listini

- Importo a base d'asta dei lavori impianti Termotecnici (2014) € 180.000
- Importo Totale a base d'asta dei lavori (2014) € 380.000

Lavori in corso di realizzazione

Comm 2000 Nuovo Ospedale di Padova – Anno 2013

Collaborazione e consulenza per validazione progetto presentato in project financing

Comm A289 Fornitura, installazione e manutenzione di Sistemi per la Prevenzione della Legionellosi nei fabbricati dell'Azienda Ospedaliera di Padova: indizione procedura aperta, approvazione bando, disciplinare ed avviso di gara

Redazione Capitolato tecnico di lavori + manutenzione e Direzione lavori, per la posa degli impianti di trattamento acqua nei vari edifici dell'Azienda ospedaliera di Padova

- importo aggiudicazione (2014) € 352.506

Lavori in corso di realizzazione

Comm A263 Appalto Manutenzione coordinata a strutture ed impianti dell'Azienda Ospedaliera di Padova Anni 2011/2013

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità dei seguenti impianti:

- Commessa 1526 - Realizzazione 4 posti letto di degenza chirurgica presso piano rialzato Policlinico Degenze lato Ovest
- Pediatria piano 4° Ambulatori Day Hospital
- Nuovo Centro odontoiatrico
- Lavori vari di piccola entità zona est
- Importo a base d'asta dei lavori impianti Termotecnici (2011) € 2.400.000
- Importo Totale a base d'asta dei lavori (2011) € 10.000.000

Lavori Ultimati

Comm 1473 Ristrutturazione della Centrale Frigorifera dell'Ospedale di Piove di Sacco (PD)

Progettazione direzione lavori e collaudo finale della centrale frigorifera a servizio dell'Ospedale Piove di Sacco composta principalmente da:

- Gruppo Frigorifero da 944 kW(f) ad alto rendimento;
- n° 3 torre evaporativa del tipo assiale e silenziato;
- reti di distribuzione idrauliche;
- impianto recupero calore condensazione;
- Impianti elettrici;
- Termoregolazione e sistema di supervisione e controllo impianti;
- Importo a base d'asta dei lavori (2011) € 491.401,95

Impianto realizzato e funzionante

Comm 1434 Sostituzione Gruppo Frigorifero Ospedale di Piove di Sacco (PD)

Progettazione Sostituzione Gruppo Frigorifero della centrale frigorifera a servizio dell'Ospedale Piove di Sacco composta principalmente da:

- Gruppo Frigorifero da 568 kW(f) ad alto rendimento;
- collegamenti idraulici;
- Importo a base d'asta dei lavori (2010) € 107.000,00

Impianto realizzato e funzionante

Comm A195 Appalto manutenzione straordinaria zona Est 2008-2010

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità dei seguenti impianti:

- Commessa 1380 - Edificio Pneumologia - Ristrutturazione 2° piano da destinare ad ambulatori e stanze D.H. per la Pediatria
- Commessa 1388 - Presa in consegna dall'Università dell' Edificio "B"- laboratori e studi - di Via ORUS
- Commessa 1389 - Completamento lavori di predisposizione nuova sala angiografica e rifacimento impianto di climatizzazione presso Neuroradiologia
- Commessa 1391 - Opere edili Polo Tecnologico Est
- Commessa 1400 - Ristrutturazione ed adeguamento funzionale di alcuni spazi al Piano terra Ospedale Giustiniano per consentire l'installazione di una PET-CT afferente alla Medicina Nucleare
- Commessa 1406 - Pulizia canali e rifacimento controsoffitto del reparto degenze dell'Oncoematologia Pediatrica
- Commessa 1413 - Lavori vari di piccola entità zona est
- Commessa 1418 - Adeguamento centrale termica edificio di via Falloppio 17, Padova
- Commessa 1419 - Installazione Unità di Trattamento Aria Help Desk - Ex casa Suore
- Commessa 1431 - Adeguamento normativo dell'area di Emodialisi del reparto di Nefrologia 2 del piano rialzato dell'Ospedale Giustiniano
- Commessa 1436 - Clinica Pediatrica - Ristrutturazione Day Hospital 4° piano
- Commessa 1438 - Ristrutturazione bagni prefabbricati degenze 1° Piano reparto Malattie Infettive e Tropicali dell'edificio Infettivi
- Commessa 1477 - Ristrutturazione spazio uffici presso Adiacenze Giustiniano piano terra
- Commessa 1478 - Sistemazione degli uffici della Direzione Strategica dell'Azienda Ospedaliera di Padova
- Commessa 1479 - Ristrutturazione servizi P.Terra e P. 3° della Clinica Ortopedica
- Commessa 1492 - Rifacimento impianto di Climatizzazione e ricambio aria Sale Parto - Divisione Ostetrica
- Importo a base d'asta dei lavori € 5.000.000,00

Comm A196 Appalto manutenzione straordinaria zona Ovest 2008-2010

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità dei seguenti impianti:

- Commessa 1285 - Adeguamento ambulatori di Endoscopia Monoblocco
- Commessa 1368 - Nuova U.O. Immunotrasfusionale presso 1° piano lato est Giustiniano e torre tecnologica
- Commessa 1399 - Realizzazione del laboratorio per nutrizione parenterale presso Farmacia piano rialzato del Monoblocco
- Commessa 1401 - Servizio trasporto malati
- Commessa 1402 - Ristrutturazione ex bunker carcerati per nuovo spogliatoio del personale presso Giustiniano
- Commessa 1408 - Formazione montanti di distribuzione fluidi Monoblocco
- Commessa 1415 - Zona Ovest Lavori vari di piccola entità
- Commessa 1417 - Laboratorio Urgenze - Adeguamento locali del servizio di medicina di laboratorio - Completamento
- Commessa 1435 - Realizzazione impianto di condizionamento uffici - Clinica Chirurgica Geriatrica 2° piano Giustiniano - prof. Terranova
- Commessa 1457 - Progetto per 7 posti letto di terapia semi-intensiva post-operatoria al secondo piano del Corpo Degenze del Policlinico
- Commessa 1458 - Nuovi servizi igienici presso reparto di Urologia 4° piano Monoblocco degenze, lato est
- Commessa 1464 - Lavori propedeutici alla ristrutturazione dei locali ex centro trasfusionale ad uso laboratori di microbiologia del fabbricato Giustiniano di cui alla commessa 1169
- Commessa 1494 - Riorganizzazione funzionale degli uffici e delle segreterie della Direzione Generale
- Importo a base d'asta dei lavori € 5.000.000,00

Appalto manutenzione straordinaria zona Est 2006-2008

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità dei seguenti impianti:

- Commessa 1219 - Allestimento ambulatori pediatrici presso piano rialzato dell'edificio Pneumologia
- Commessa 1241 - Nuova sede UO Epidemiologia e Medicina di Comunità in via Donà 11, Padova
- Commessa 1242 - Realizzazione di stanza medico di guardia e attiguo servizio igienico Infettivi
- Commessa 1247 - Ristrutturazione del piano secondo della Clinica Ortopedica
- Commessa 1250 - Ristrutturazione e adeguamento funzionale del 7° piano degenze del Monoblocco
- Commessa 1259 - Completamento nuovo montalettighe e scala di emergenza ex-Casa Suore, Psichiatrico
- Commessa 1274 - Realizzazione di nuovo impianto spegnimento incendi a servizio dei magazzini al piano interrato dell'edificio Malattie Infettive
- Commessa 1279 - Auto park Busonera - Nuova sede AVO
- Commessa 1288 - Predisposizione nuova sala diagnostica per apparecchiatura Siemens Polistar presso Neuroradiologia
- Commessa 1292 - Ristrutturazione servizi igienici al piano terzo della neurochirurgia
- Commessa 1295 - Lavori vari di piccola entità
- Commessa 1316 - Impianto di pressurizzazione centrale idrica di pediatria
- Importo a base d'asta dei lavori € 5.000.000,00

Appalto manutenzione straordinaria zona Ovest 2006-2008

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità dei seguenti impianti:

- Commessa 1204 - Laboratorio Urgenze - Adeguamento locali del servizio di medicina di laboratorio

- Commessa 1214 - Ristrutturazione ambulatori di Angiologia
- Commessa 1248 - Realizzazione di impianto di aspirazione cappe ad uso laboratorio presso il servizio di microbiologia
- Commessa 1249 - Completamento ristrutturazione reparto Cardiochirurgia Trapianti
- Commessa 1250 - Ristrutturazione e adeguamento funzionale del 7° piano degenze del Monoblocco
- Commessa 1262 - Lavori di ristrutturazione dell'8° piano dell'edificio Policlinico Corpo Trattamenti
- Commessa 1269 - Atrio del piano rialzato monoblocco - Ridefinizione punto informazioni e uffici rivolti al pubblico
- Commessa 1273 - Ambulatori di Endocrinologia piano terra Ospedale Giustiniano lato sud
- Commessa 1285 - Adeguamento ambulatori di Endoscopia
- Commessa 1296 - Lavori vari
- Commessa 1299 - Lavori di ristrutturazione del locale per l'installazione di nuova TAC presso l'Istituto di Radiologia
- Commessa 1307 - Nuovi ambulatori chirurgici per il reparto di clinica chirurgica geriatrica ex endoscopia
- Commessa 1316 - Impianto di pressurizzazione centrale idrica di pediatria
- Commessa 1323 - Realizzazione impianto climatizzazione delle stanze della sezione protetta di Radioterapia
- Commessa 1325 - Adeguamento funzionale e ridistribuzione interna reparto Immunotrasfusionale
- Commessa 1335 - Realizzazione di impianto di presurizzazione dell'acqua per gli edifici Policlinico e Monoblocco
- Commessa 1343 - Ristrutturazione gruppi bagni Monoblocco piano secondo Chirurgia Generale, Clinica di Chirurgia Vascolare e Otorinolaringoiatria con indirizzo ORL
- Importo a base d'asta dei lavori € 5.000.000,00

Appalto manutenzione straordinaria zona Est 2004-2006

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità dei seguenti impianti:

- Commessa 1011 - Nuovi studi e laboratori, 2° piano ex Casa Suore
- Commessa 1049 - Realizzazione del nuovo CED
- Commessa 1105 - 1° Piano Nefrologia Clin. Pediatrica
- Commessa 1106 - Collegamento montanti esistenti impianti di riscaldamento e idricosanitario alla nuova centrale tecnologica della Clinica Pediatrica
- Commessa 1154 - Nuovi studi servizio infermieristico P. 1° ex casa suore
- Commessa 1161 - Ristrutturazione servizi igienici ospedale Busonera
- Commessa 1173 - Adeguamento Obitorio
- Commessa 1178 - Spostamento provvisorio CED/Personale
- Commessa 1181 - Allacciamento gruppo di pompaggio antincendio Chiesa di Neurologia
- Commessa 1198 - Rifacimento asfalti e segnaletica dell'Azienda Ospedaliera di Padova e Ospedale Busonera
- Commessa 1200 - Lavori vari manutenzione straordinaria opere edili AOP Zona Est
- Commessa 1207 - Ristrutturazione stanze di degenza per realizzazione di n° 4 posti letto per fisiopatologia respiratoria
- Commessa 1217 - IV Piano Ortopedia Adeguamento Impianti
- Commessa 1220 - Adeguamento dei piani terra e primo dell'edificio via Cesare Battisti
- Commessa 1222 - Lavori propedeutici all'adeguamento funzionale della Clinica Dermatologica
- Commessa 1224 - Adeguamento dei piani terra e primo dell'edificio via Cesare Battisti
- Commessa 1225 - Nuovi spogliatoi operatori tecnici presso Palazzina Servizi del Personale, piano seminterrato
- Importo a base d'asta dei lavori € 5.000.000,00

Appalto manutenzione straordinaria zona Ovest 2004-2006

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità dei seguenti impianti:

- Commessa 1002 - Ristrutturazione Ex-Psichiatrico, nuovi spogliatoi, scale di sicurezza
- Commessa 1025 - Piastra Endoscopica Clinica Chirurgica
- Commessa 1097 - Ristrutturazione 3° Servizio Psichiatrico
- Commessa 1100 - Nuova struttura in adiacenza al Policlinico e al Pronto Soccorso denominata "Prefabbricato studi medici e didattica"
- Commessa 1137 - 9° Piano Monoblocco
- Commessa 1149 - Ristrutturazione Sala Operativa Gestione Emergenze Tecniche
- Commessa 1156 - Radiologia Giustiniano
- Commessa 1168 - Sostituzione UTA Radiologia p.1° e Sale Operatorie p. 2°, 4° e 5° Monoblocco (eseguito anche Progetto)
- Commessa 1171 - Rifacimento servizi igienici clinica chirurgica geriatrica p.1° Giustiniano
- Commessa 1172 - Ristrutturazione nuovi ambulatori di elettrofisiologia
- Commessa 1177 - Allacciamento sottocentrali alla CF Ovest
- Commessa 1191 - Posa canalizzazioni e tubazioni interrato attraverso via Cesare Battisti per impianti gas medicinali, telefonici ed elettrici a servizio dell' Hospice
- Commessa 1192 - Ristrutturazione ed adeguamento funzionale 8° piano degenze Monoblocco
- Commessa 1194 - Impianto ad osmosi inversa a servizio dei laboratori dei piani 1° e 2° del corpo sud dell'Ospedale Giustiniano
- Commessa 1196 - Ristrutturazione del piano terra dell'edificio Cardiochirurgia.
- Commessa 1201 - Lavori vari manutenzione straordinaria opere edili AOP Zona Ovest
- Commessa 1216 - Ristrutturazione reparto Cardiochirurgia Trapianti
- Importo a base d'asta dei lavori € 5.000.000,00

Comm A022 - Appalto manutenzione straordinaria zona Est 2004-2006

Incarico di Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili

Comm 1118 - Manutenzione straordinaria e messa a norma della Clinica Pediatrica 2° fase

Incarico di Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili

Centrale Frigorifera fabbricato Clinica Ostetrica

Progettazione direzione lavori e collaudo finale della centrale frigorifera a servizio del fabbricato Clinica Ostetrica composta principalmente da:

- gruppo Frigorifero da .600 kW(f) ad alto rendimento;
- n° 1 torre evaporativa del tipo assiale e silenzioso;
- reti di distribuzione idrauliche;
- predisposizione impianto recupero calore condensazione.
- Importo a base d'asta dei lavori (2001-2002) £ 570.705.070

Impianto realizzato e funzionante

Appalto manutenzione straordinaria 2001-2003

Direzione lavori collaudo finale e contabilità dei seguenti impianti:

- Laboratorio Fegato Artificiale, piano terra Policlinico
- Ristrutturazione Ex-Psichiatrico, nuovi spogliatoi, scale di sicurezza
- Nuovi uffici Dipartimento Information Technology, Ex-Chiesa
- Nuovo magazzino tecnico e officine Ex-Lavanderia
- Nuove officine Corpo Sud Ospedale Giustiniano - 1ª fase
- Nuovi ambulatori (Ex-TAC)
- Realizzazione impianti elettrici e termomeccanici Centro Coordinamento Trapianti (Ex-Croazia)

- Sala Terapia Semi-Intensiva e nuovi servizi
- Piastra Endoscopica Clinica Chirurgica
- Impianto di espulsione aria via Navigazione Interna
- Rifacimento servizi igienici, Gastroenterologia
- Laboratoroi HLA (Human Leucocytes Antigen)
- Nuovi studi e ambulatori per Otochirurgia
- Nuovo centralini telefonico, Ex-Lavanderia
- Studi Servizio di Prevenzione e Protezione - 1° stralcio
- Ristrutturazione degenze Chirurgia Pediatrica
- Ristrutturazione zona accettazione Neuroradiologia
- Gruppo frigorifero provvisorio Edificio Malattie Infettive
- Nuovi scambiatori di calore, Dermatologia
- Rifacimento camino della Centrale Termica del Magazzino Generale in zona industriale
- Nuove officine Corpo Sud Ospedale Giustiniano - 2a fase
- Ristrutturazione Bunker Carcerati – Giustiniano *(seguita fase progettazione – impianto non realizzato per mancanza di fondi)*
- Nuovi servizi igienici e locale medico di guardia - Clinica Medica 2 - 8° piano Monoblocco
- Rifacimento impiantistico e ristrutturazione piano 1° della Palazzina Direzione Generale

Gare Amianto

Gare per l'affidamento dell'incarico di decoibentazione dall'amianto di alcuni reparti in Azienda Ospedaliera di Padova.

Neuroradiologia reparto TAC

Progettazione impianti termotecnici servizio del reparto Neuroradiologia composti principalmente da:

- gruppo Frigorifero da .60 kW(f);
- unità trattamento aria da .5 800 m³/h;
- impianto distribuzione aria a doppio canale con cassette di miscela;
- impianto radiatori;
- impianto fan coils;
- impianto idrico sanitario e scarichi;
- impianto antincendio.
- Importo a base d'asta dei lavori (2000) £ 602.000.000

Impianto non realizzato per modifiche al piano di recupero edifici dell'Azienda Ospedaliera di Padova

Appalto manutenzione straordinaria 1999-2000

Direzione lavori collaudo finale e contabilità lavori Appalto manutenzione straordinaria 1999-2000;

Centrale Frigorifera fabbricato Pediatria

Progettazione direzione lavori e collaudo finale del 1° lotto relativo alla centrale frigorifera a servizio del fabbricato Pediatria composto principalmente da:

- gruppo Frigorifero da .1100 kW(f) ad alto rendimento;
- n° 3 torri evaporative del tipo assiale e silenziato;
- reti di distribuzione idrauliche;
- predisposizione impianto recupero calore con condensazione.
- Importo a base d'asta dei lavori (1998) £ 571.000.000

Impianto realizzato e funzionante

Gruppo Frigo RM – TAC Monoblocco

Progettazione direzione lavori e collaudo finale gruppo frigorifero più impianti accessori a servizio delle apparecchiature Risonanza Magnetica e TAC – Monoblocco, composto principalmente da:

- gruppo Frigorifero da .48 kW(f);
- reti di distribuzione idrauliche;
- impianto di recupero calore condensazione per alimentazione gratuita batterie calde UTA RM - TAC.
- Importo a base d'asta dei lavori (2000) £ 71.000.000

Impianto realizzato e funzionante

Appalto manutenzione ordinaria 1998-2005

Direzione lavori collaudo finale e contabilità lavori Opere di messa a norma ed ammodernamento tecnologico appalto manutenzione ordinaria 1998-2005 composto principalmente da:

- messa a norma n° 100 sottocentrali termiche, frigorifere e di trattamento aria;
- realizzazione di nuova rete teleriscaldamento;
- realizzazione di nuovo sistema di supervisione e controllo impianti;
- realizzazione di centrale termica est con gruppo di cogenerazione;
- realizzazione di centrale termica ovest con gruppo di cogenerazione.

Recupero calore Divisione Ostetrica

Stidio di fattibilità per progetto recupero calore aria di espulsione da n° 4 Unità di trattamento Aria Divisione Ostetrica per un totale di 25.000 m³/h.

Recupero calore Monoblocco

Stidio di fattibilità per progetto recupero calore aria di espulsione da n° 5 Unità di trattamento Aria Monoblocco per un totale di 34.635 m³/h.

Sale Operatorie Clinica Ostetrica

Progettazione direzione lavori e collaudo finale impianti termotecnici servizio del reparto Sale Operatorie Clinica Ostetrica composti principalmente da:

- recupero n° 2 gruppi frigoriferi da 50 + 26 kW(f);
- unità trattamento aria da .11 760 m³/h;
- reti di distribuzione idrauliche ed aerauliche.
- Importo a base d'asta dei lavori (1998) £ 512.000.000

Impianto realizzato e funzionante

Gruppo Frigorifero Divisione Ostetrica

Progettazione direzione lavori e collaudo finale gruppo frigorifero più impianti accessori a servizio dell'UTA Sale Operatorie Chirurgia Pediatrica composto principalmente da:

- gruppo Frigorifero da .60 kW(f);
- reti di distribuzione idrauliche.
- Importo a base d'asta dei lavori (1998) £ 59.000.000

Impianto realizzato e funzionante

Docenze antincendio

Formazione in qualità di docente del personale dell'Azienda Ospedaliera di Padova in materia di prevenzione e protezione incendio.

Tenute che va dal 13/12/1999 al 02/01/04 n° 65 lezioni per un totale di 216 ore di docenza e circa 3000 persone formate.

2.2 LAVORI ESEGUITI IN PROPRIO

Centro San Raffaele del Monte Tabor complesso “Dibit 2” Laboratorio medicina molecolare - Università' centro servizi, Magazzini centro servizi, Servizi di ristorazione - Istituto scientifico H San Raffaele – Milano



Collaborazione con Studio di Progettazione per progetto impianto di climatizzazione edificio di nuova costruzione “Dibit 2” - Istituto scientifico H San Raffaele - Milano, composto principalmente da:

- Unità di Trattamento Aria corpo A1 zone 1-2 (UTA da 33.960 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria corpo A1 zone 3-4 (UTA da 33.960 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria corpo A1 zona Radioattivi (UTA da 3.360 m³/h);
- Impianti con canalizzazioni di distribuzione aria primaria del corpo A1 ai piani interrato, rialzato, 1°, 2°, 3° 4°, 5°, del tipo a portata variabile;
- Unità di Trattamento Aria corpo C2 zone 1-2 (UTA da 34.515 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria corpo C2 zone 3-4 (UTA da 34.515 m³/h);
- Impianti con canalizzazioni di distribuzione aria primaria del corpo C2 ai piani interrato, rialzato, 1°, 2°, 3° 4°, 5°, del tipo a portata variabile;
- Unità di Trattamento Aria corpo A4 zone 1-2 (UTA da 43.310 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria corpo A4 zone 3-4 (UTA da 43.310 m³/h);
- Impianti con canalizzazioni di distribuzione aria primaria del corpo A4 ai piani rialzato, 1°, 2°, 3° 4°, 5°, del tipo a portata variabile;
- Unità di Trattamento Aria corpo C1 zone 1-2 (UTA da 34.825 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria corpo C1 zone 3-4 (UTA da 34.825 m³/h);
- Termoventilante corpo C1 Magazzino 1 (TMV da 680 m³/h);
- Termoventilante corpo C1 Magazzino 4 (TMV da 4.700 m³/h);
- Termoventilante corpo C1 Magazzino 5 (TMV da 1.640 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria corpo C1 piano interrato (UTA da 12.480 m³/h);
- Impianti con canalizzazioni di distribuzione aria primaria del corpo C1 ai piani 2° interrato, 1° interrato, rialzato, 1°, 2°, 3° 4°, 5°, del tipo a portata variabile;
- Unità di Trattamento Aria corpo A2 zona 1 (UTA da 23.320 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria corpo A2 zona 2 (UTA da 23.320 m³/h);

- Impianti con canalizzazioni di distribuzione aria primaria del corpo A2 ai piani 2°, 3° 4°, 5°, del tipo a portata variabile;
- Unità di Trattamento Aria corpo A3 zona 1 (UTA da 23.910 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria corpo A3 zona 2 (UTA da 23.910 m³/h);
- Impianti con canalizzazioni di distribuzione aria primaria del corpo A3 ai piani 2°, 3° 4°, 5°, del tipo a portata variabile;
- Unità di Trattamento Aria corpo E1 zona mensa piano rialzato (UTA da 15.500 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria corpo E1 zona mensa piani 1° e soppalco (UTA da 30.000 m³/h);
- Impianti con canalizzazioni di distribuzione aria primaria del corpo E1 ai piani rialzato, 1° e soppalco del tipo a portata variabile con ricircolo;
- Unità di Trattamento Aria corpo E2 zona mensa piano rialzato (UTA da 15.500 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria corpo E2 zona mensa piani 1° e soppalco (UTA da 30.000 m³/h);
- Impianti con canalizzazioni di distribuzione aria primaria del corpo E1 ai piani rialzato, 1° e soppalco del tipo a portata variabile con ricircolo.

Comune di Montagnana - Complesso municipale

Subappalto da Studio di Progettazione per progetto impianti del complesso municipale di Montagnana, composti principalmente da:

- Legge 10 e carichi termici estivi;
- Centrale frigorifera composta da moduli refrigeratori del tipo ad assorbimento;
- Realizzazione della linea gas metano per l'alimentazione dei moduli refrigeranti;
- Riscaldamento e climatizzazione di base nei locali adibiti ad uffici, con impianto a fan-coils;
- Riscaldamento nei locali di servizio e nei locali servizi igienici con impianto a radiatori;
- Sistema di regolazione e controllo impianti;
- Opere di assistenza muraria.

Ampliamento emodinamica Settore "Q" - Istituto scientifico H San Raffaele - Milano

Subappalto da Studio di Progettazione per progetto impianto riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio per Ampliamento emodinamica Settore "Q" - Istituto scientifico H San Raffaele - Milano, composto principalmente da:

- Unità di Trattamento Aria a portata variabile reparto Emodinamica (UTA 1 da 18.000 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria a portata variabile zona Uffici (UTA 2 da 2.980 m³/h);
- Impianti di circolazione e di pompaggio acqua calda / refrigerata;
- Impianto ad aria primaria nella zona Uffici;
- Impianto a tutt'aria / aria primaria nel reparto Emodinamica;
- Riscaldamento nei locali di servizio del reparto Emodinamica con impianto a radiatori
- Riscaldamento nei locali WC della zona Uffici con impianto a radiatori
- Riscaldamento e climatizzazione nella zona Uffici con impianto a fan-coils;
- Impianto idrico - sanitario;
- Impianto antincendio con idranti ed estintori;
- Sistema di supervisione e controllo impianti.

Villa Berica

Collaborazione con Studio per progetto di massima impianto di climatizzazione per Complesso Poliambulatoriale sito in Villa Berica, composto principalmente da:

- Unità di Trattamento Aria (UTA1) Sale operatorie;
- Unità di Trattamento Aria (UTA2) zona Settica;
- Sistema di distribuzione aria primaria ai piani del tipo a portata variabile;
- Sistema di supervisione e controllo impianti.

Sale Operatorie 5° piano Oculistica - Istituto scientifico H San Raffaele - Milano

Subappalto da Studio di Progettazione per progetto impianto di climatizzazione per ristrutturazione Sale Operatorie 5° piano Oculistica - Istituto scientifico H San Raffaele - Milano, composto principalmente da:

- Unità di Trattamento Aria a portata variabile Sale Operatorie Oculistica (UTA da 10.390 m³/h);
- Sistema di canalizzazioni di mandata e ripresa aria;
- Sistema di supervisione e controllo impianti.

Complesso Poliambulatoriale via Piranesi n°34 a Milano

Collaborazione con Studio per studio di fattibilità impianto riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio per Complesso Poliambulatoriale specializzato in Oculistica, composto principalmente da:

- Centrali termiche e di condizionamento;
- Unità di Trattamento Aria (UTA1) Sale operatorie piano seminterrato;
- Unità di Trattamento Aria multizone (UTA2) Ambulatori ed Uffici piani rialzato 1° 2° e 3°;
- Sistema di distribuzione aria primaria ai piani;
- Riscaldamento e climatizzazione Ambulatori ed Uffici piani R 1° 2° e 3°, con impianto fan-coils;
- Riscaldamento servizi igienici con impianto a radiatori;
- Impianto idrico - sanitario;
- Impianto antincendio;
- Sistema di supervisione e controllo impianti.

Sale Operatorie 5° piano - Istituto scientifico H San Raffaele - Milano

Subappalto da Studio di Progettazione per progetto impianto riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio per ristrutturazione Sale Operatorie 5° piano - Istituto scientifico H San Raffaele - Milano, composto principalmente da:

- Unità di Trattamento Aria a portata variabile Sale Operatorie 5° piano(UTA da 6.850 m³/h);
- Sistema di canalizzazioni di mandata e ripresa aria;
- Riscaldamento dei locali adibiti a deposito con radiatori;
- Impianto idrico - sanitario;
- Linee per la distribuzione dei gas medicali;
- Sistema di supervisione e controllo impianti.

Ampliamento fabbricato in via Oslo - Vigonza

Subappalto da Studio di Progettazione per progetto impianto riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio per capannone adibito ad uffici, composto principalmente da:

- Legge 10 e carichi termici estivi;
- Gruppo frigorifero da 37 kW(f) installato in copertura;
- Caldaiette del tipo autonomo (n° 2 da 23.3 kW cad.) da ubicarsi negli ambienti;
- Riscaldamento e climatizzazione nei locali uffici e corridoio con impianto a fan-coils;
- Riscaldamento nei locali servizi igienici con impianto a radiatori;
- Formazione di impianto idrico - sanitario;
- Formazione di impianto antincendio con estintori;
- Sistema di regolazione e controllo impianti;
- Opere di assistenza muraria;
- Importo a base d'asta dei lavori (2001) € 56.319

Casa sig. Franceschini loc. Faedo (PD)

Collaborazione con Ditta Installatrice per progettazione impianto di riscaldamento misto radiatori – fan coils.

Condominio di via Ferrero n° 2 - Milano

Studio di fattibilità per trasformazione impianto da centralizzato ad autonomo per ogni singola unità abitativa tramite installazione di sistema di regolazione digitale.

Capannone Brogliano (VI)

Pratica ISPESL per denuncia di impianto termico ad acqua calda ai sensi dell'art.18, del DM 1/12/1975

Ospedale Ss. Giov. e Paolo (VE)

Collaborazione con Studio per progettazione impianto riscaldamento condizionamento piastra servizi composto principalmente da:

- N° 12 Centrali di trattamento aria
- Scambiatori di calore e sottocentrale.
- Reti di distribuzione idrauliche ed aerauliche ai piani.

2.3 LAVORI ESEGUITI PER DITTA STEAM (STUDIO STRADA)

2.3.1 Lavori di progettazione (in qualità di capocommessa)

Ex Psichiatrico Udine

(adibito ora ad RSA) Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio

Palazzo delle Procuratie (VE)



Risistemazione impiantistica dell'agenzia della Assicurazioni Generali all'interno dell'edificio delle Procuratie Vecchie in piazza S. Marco a Venezia con adozione di impianti con basso impatto rispetto a quelli esistenti, composti principalmente da:

- impianto ad aria primaria con mobiletti induttori
- impianto idrico - sanitario

Autogrill Bazzera N

Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio

Ospedale Ss. Giov. e Paolo (VE)

Rilievi impianti e stesura di progetto guida per la messa a norma ed ammodernamento tecnologico dell'intero complesso ospedaliero

Tecnobios

Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio per laboratori adibiti ad inseminazione artificiale.

Ospedale Montebelluna

Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario antincendio e gas medicali zona monoblocco ed ampliamento.

Scuole Provincia (PD)

Progetti per messa a norma impianti termoidraulici, elettrici, antincendio, ascensori ed opere architettoniche relativi a:

- Istituto "Kennedy" Monselice
- Istituto "Euganeo" Este
- Istituto "Zappa" Montagnana

Padiglione Rossi -Ospedale Al Mare (Ve)

Impianto di riscaldamento e climatizzazione (doppio canale) piani 2°, 3° e 4° (1° lotto)

Padiglione Rossi -Ospedale Al Mare (Ve)

Impianto di riscaldamento e climatizzazione piani terra e 1° (2° lotto)

Ospedale di Padova

Appalto concorso per conto ditta SIRAM comprendente messa a norma e ammodernamento tecnologico di centrali termiche, frigorifere, sottocentrali, centrali di trattamento aria e reti di distribuzione esterne impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario.

Esito dell'appalto non vinto; ma migliore punteggio per progetto tecnico

Ospedali S.Camillo e Forlanini (Roma)

Appalto concorso per conto ditta POLICARBO comprendente:

- messa a norma e ammodernamento tecnologico di centrali termiche, frigorifere, sottocentrali, centrali di trattamento aria;
- varianti cogenerazione, recupero calore fumi, controllo O2, trasformazione a BTZ.

Esito dell'appalto vinto

2.3.2 Lavori di progettazione (collaborazioni a progetti eseguiti in squadra)

Ospedale Misericordia Udine

Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio piastra servizi

Biennale di Venezia

(Padiglione Italia) Appalto concorso per conto ditta SIRAM relativo a installazione impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario.

Esito dell'appalto vinto

Ussl 4 Alto Vicentino

Appalto concorso per conto ditta SIRAM comprendente ristrutturazione centrali termiche frigorifere e reti di distribuzione esterne impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario.

Esito dell'appalto vinto

Rsa Breda Progettazione impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio

Fabbriche Russia

Progettazione impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio di n° 12 capannoni ad uso industriale - alimentare situate a Krasnodar (Russia)

Ospedale Castelfranco

Rilievi impianti e stesura di relazione dettagliata sullo stato di fatto e progetto guida per la messa a norma ed ammodernamento tecnologico dell'intero complesso ospedaliero.

Ospedale S. Leonardo

Castellamare (NA) Progettazione impianto riscaldamento condizionamento idrico sanitario ed antincendio piastra servizi più degenze composto principalmente da:

N° 12 Centrali di trattamento aria

Centrale Termica da .2.000.000 di Kcal/h (caldaie H2O calda + vapore)

Centrale Frigorifera da .2.000.000 di Frig/h

Centrale Idrica

Reti di distribuzione idrauliche ed aerauliche.

Ospedale Gragnano

Gragnano (NA) Progettazione impianto riscaldamento condizionamento idrico sanitario ed antincendio reparti specialistici più degenze composto principalmente da:

N° 8 Centrali di trattamento aria

Centrale Termica da .1.000.000 di Kcal/h (caldaie H2O calda +vapore)

Centrale Frigorifera da .1.000.000 di Frig/h

Centrale Idrica

Reti di distribuzione idrauliche ed aerauliche.

Aeroporto Venezia

Collaborazione parziale per la revisione del progetto esecutivo comunque sviluppato dal ns. studio precedentemente.

Telecom Bassanello (PD)

Impianto riscaldamento condizionamento locali centrali telefoniche

Ospedali di Dolo e Mirano

Appalto concorso per conto ditta GUERRATO comprendente messa a norma e ammodernamento tecnologico di centrali termiche, frigorifere, sottocentrali, centrali di trattamento aria e reti di distribuzione esterne impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario.

Esito dell'appalto non vinto

Ospedale di Parma

Appalto concorso per conto ditta ZANZI comprendente messa a norma e ammodernamento tecnologico di centrali termiche, frigorifere, sottocentrali e reti di distribuzione esterne impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario.

Esito dell'appalto vinto

Ospedale Vibo Valentia

Progettazione impianto riscaldamento condizionamento idrico sanitario ed antincendio reparti specialistici più degenze composto principalmente da:

N° 20 Centrali di trattamento aria

Centrale Termica da .4.500.000 di Kcal/h (caldaie H2O surriscaldata)

Centrale Frigorifera da .4.500.000 di Frig/h

Centrale Idrica

Reti di distribuzione idrauliche ed aerauliche.

Valore presunto dei lavori (1997) £ 12.500.000.000

2.3.3 Direzioni lavori contabilità e collaudi

Lavori eseguiti in qualità di assistente a direttore lavori.

Palazzo del Cinema (Lido di Venezia)



Direzione e sincronizzazione lavori impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio

Universita' S. Marta (Ve)

Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio

2.3.4 Leggi 626

Eseguite per:

BIENNALE DI VENEZIA	Palazzo del Cinema - Venezia Padiglione Italia - Venezia Sede di Cà Giustinian - Venezia Sede di Cà Corner della Regina - Venezia
IRA (Istituto case di riposo)	Sede centrale di P.za Mazzini - Padova Pensionato Piaggi di P.za Mazzini - Padova Sede Istituzionale di via Beato Pellegrino - Padova Casa Benefica fam. Gidoni - Padova
TELECOM	p.za Stanga - Padova
TELECOM	Bassanello - Padova
TELECOM	Borgo Roma - Verona
TELECOM	via del Fante - Verona
COMUNE DI MILANO	Sede centrale di via Larga n° 12 - Milano

2.4 LAVORI ESEGUITI PER DITTA AUTOGRILL

Autogrill Arda E

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Brugnato E

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Cigliano N

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Crocetta S

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Edenlandia

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Pero N

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Pero S

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Cavour O

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Chianti

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Cremona S

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Feronia

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Di Fine

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento idrico – sanitario.

Autogrill Mascherone E

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Mascherone O

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Magra E

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Medesano E

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Po Brennero E

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Po Ferrara O

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Savalano

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

Autogrill Prenestina N

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

Autogrill Prenestina S

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

Autogrill S. Zenone E

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Stradella S

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Spello

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Stura O

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Agogna E

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

Autogrill Agogna O

Progettazione, direzione lavori, collaudo finale e contabilità relativa a Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

Autogrill Varcaturò

Progettazione Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Los Angeles (Spagna)

Progettazione Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

Autogrill Las Pùblas (Spagna)

Progettazione Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

Autogrill Valmy (Francia)

Progettazione Impianto di riscaldamento condizionamento idrico – sanitario.

Autogrill S.Nicola E

Progettazione Ristrutturazione impianto di riscaldamento condizionamento.

Autogrill Montepulciano

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità ristrutturazione Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

Autogrill Bevano E

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità ristrutturazione Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

Autogrill S. Giacomo N

Direzione lavori, collaudo finale e contabilità ristrutturazione Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

Duomo Center

Direzione lavori e collaudo finale ristrutturazione Impianto di riscaldamento condizionamento idrico - sanitario ed antincendio.

2.5 LAVORI ESEGUITI PER DITTA CAM - MARIANI

Occupandosi la ditta in oggetto di installazione di impianti termici, i lavori di seguito citati sono stati seguiti in qualità di capocommessa e quindi comprensivi di progettazione costruttiva di cantiere (con disegni), assistenza alle lavorazioni, fornitura materiali, gestione delle maestranze, contabilità e collaudo finale degli impianti.

Scuole Modena

Lavori di rifacimento impianti riscaldamento del tipo o radiatori o termoconvettori, relativi a n° 8 scuole nel comune di Modena e più precisamente:

- Ist. prof. femminile G. DELEDDA
- Sede quartiere - consultorio BUON PASTORE
- Scuola materna SALICETO PANARO
- Asilo nido S. PELLICO
- Scuola materna TONIOLO
- Asilo nido T. EDISON
- Scuola materna G. MARCONI
- Asilo nido SAGGITARIO

Lavori vari

Preventivazioni per gare d'appalto;

Collaborazione con colleghi per la progettazione costruttiva di cantiere e disegno impianti.

2.6 LAVORI ESEGUITI PER DITTA ANTONIAZZI

Occupandosi la ditta in oggetto di installazione di impianti termici, i lavori di seguito citati sono stati seguiti in qualità di capocommessa e quindi comprensivi di progettazione costruttiva di cantiere (con disegni), assistenza alle lavorazioni, fornitura materiali, gestione delle maestranze, contabilità e collaudo finale degli impianti.

Sip Pavia

Progettazione costruttiva di cantiere e assistenza alle lavorazioni relativa a Impianto riscaldamento condizionamento locali centrali telefoniche ed atrio clienti.

Uffici Doxa

Progettazione costruttiva di cantiere e assistenza alle lavorazioni relativa a impianto riscaldamento condizionamento.

Ospedale Brescia

Progettazione costruttiva di cantiere e assistenza alle lavorazioni relativa a Impianto riscaldamento condizionamento ALA EST.

Ospedale Somma Lombardo (Degenze)

Progettazione costruttiva di cantiere e assistenza alle lavorazioni relativa a Impianto riscaldamento condizionamento piani terra primo e secondo.

Ospedale San Biagio Domodossola

Progettazione costruttiva di cantiere e assistenza alle lavorazioni relativa a Impianto riscaldamento condizionamento piastra servizi composto principalmente da:

- N° 4 caldaie acqua calda 1.600.000 Kcal/h cad.;
- N° 2 caldaie a vapore 12 Ate da 1.000 Kg/h cad.;
- N° 2 gruppi frigoriferi da 500.000 Frig/h cad. con recupero calore di condensazione;
- N° 2 torri evaporative;
- Stazione di pompaggio composta da 18 coppie di elettropompe di circolazione;
- Impianto di trattamento acque;
- Impianto produzione acqua calda sanitaria composto da n° 2 boiler da 2000 lt cad., 4 scambiatori di calore primario + 1 scambiatore alimentato a recupero calore;
- Reti di distribuzione idrauliche per allacciamento ad impianti esistenti.
- Unità di Trattamento Aria Sale Operatorie piano 1° (UTA da 13.360 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Sale Operatorie piano 1° - Sala Operatoria A (2.750 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Sale Operatorie piano 1° - Annessi Sala Operat. A (1.350 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Sale Operatorie piano 1° - Sala Operatoria B (2.300 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Sale Operatorie piano 1° - Annessi Sala Operat. B (1.200 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Sale Operatorie piano 1° - Sala Operatoria C (2.750 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Sale Operatorie piano 1° - Annessi Sala Operat. C (1.350 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Sale Operatorie piano 1° - Sterilizzazione (1.750 m³/h);
- Termoventilante Aria Spogliatoi piano 2° (TMV da 1.950 m³/h);
- Termoventilante Aria Camere piano 2° (TMV da 1.700 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria Laboratori piano 1° (UTA da 13.900 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria Rianimazione, Terapia Intensiva, piano 1° (UTA da 9.000 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria Radiologia, piano T (UTA da 7.260 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria Pronto Soccorso, piano T (UTA da 5.790 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria Ortotraumatologia piano T (UTA da 10.190 m³/h);

- Unità di Post-Trattamento Ortotraumatologia piano T - Sala Operatoria Asettica (3.300 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Ortotraumatologia piano T - Sala Operatoria Settica (3.500 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Ortotraumatologia piano T - Sala Gessi (2.100 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Ortotraumatologia piano T - Sterilizzazione (500 m³/h);
- Unità di Post-Trattamento Ortotraumatologia piano T – Sala Post-operatoria (800 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria Centro Trasfusionale piano interrato (UTA da 7.730 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria Roetgerentopia piano interrato (UTA da 2.400 m³/h);
- Unità di Trattamento Aria Ambulatori piano interrato (UTA da 7.250 m³/h);
- n° 2 Lame ad aria porte piano T (1.470 m³/h cad.);
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Spogliatoi piano 2° (EXP da 1.900 m³/h);
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Accettazione piano T (EXP da 2.000 m³/h);
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Sale Operat. piano 1°;
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Pronto Socc. piano T (EXP da 4.500 m³/h);
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Rienimazione piano 1°;
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Radiologia piano T (EXP da 3.620 m³/h);
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Ortotraumatologia piano T;
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Radilogia piano T (EXP da 2.000 m³/h);
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Laboratori piano 1° (EXP da 11.000 m³/h);
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Centro Trasfusioni piano interrato;
- Estrattore aria con recuperatore a pompa di calore Ambulatori piano interrato;
- Allacciamento canalizzazioni alle distribuzioni di piano esistenti.

Lavanderia Ospedale Domodossola

Progettazione costruttiva di cantiere e assistenza alle lavorazioni relativa a Impianto a servizio del reparto lavanderia composto principalmente da:

- N° 2 caldaie a vapore 12 Ate da 1.500 Kg/h cad.;
- N° 1 caldaie a vapore 0,5 Ate da 2.000 Kg/h;
- Impianto produzione acqua calda sanitaria composto da n° 2 boiler da 2000 lt cad.;
- Impianto di trattamento acque;
- Scambiatore di calore vapore – acqua riscaldamento da 375.880 kcal/h;
- Reti di distribuzione idrauliche.

Enel Porto Tolle

Progettazione costruttiva di cantiere e assistenza alle lavorazioni relativa a Impianto riscaldamento condizionamento n° 4 padiglioni da adibirsi a visita pubblico.

Enel Presenzano

Progettazione costruttiva di cantiere e assistenza alle lavorazioni relativa a Impianto riscaldamento condizionamento padiglioni da adibirsi visita pubblico.

Enel Larderello

Progettazione costruttiva di cantiere e assistenza alle lavorazioni relativa a Impianto riscaldamento condizionamento padiglioni da adibirsi visita pubblico.

Ex Foro Boario Modena

Progettazione costruttiva di cantiere e assistenza alle lavorazioni relativa a Impianto riscaldamento condizionamento ex foro Boario da adibirsi ad università.

Lavori vari

Preventivazioni per gare d'appalto;

Collaborazione con colleghi per la progettazione costruttiva di cantiere e disegno impianti.

2.7 LAVORI ESEGUITI PER DITTA MILANOPROGETTI

Sopralluogo in circa 250 edifici siti in Milano e provincia al fine dell'ottenimento del NOP (Nullaosta provvisorio Antincendio) comprendente il rilievo di:

- centrali termiche;
- disimpegni locali centrali termiche;
- depositi combustibile;
- disimpegni locali depositi combustibile;
- edifici;
- autorimesse;
- vani ascensore;

3 ALLEGATI

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Informazioni Generali

- Nato il 01/09/1972 a Padova;
- Stato civile: Sposato con N°2 figli;
- Obblighi di leva: riformato.

a) Curriculum Formativo

- Titoli accademici, scientifici e di studio:

- **Laurea in Ingegneria Elettrica** conseguita il 13/02/1998 presso l' Università di Padova; votazione di laurea 98/110.
Il piano di studi seguito è stato ad indirizzo Impiantistico.
- Diploma di **Maturità Tecnico Industriale** con indirizzo Elettrotecnica conseguito nel 1991 presso ITIS “ G. Marconi” di Padova; votazione conseguita 60/60;

- Abilitazioni professionali:

- **Iscritto all' Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Rovigo, n. 1157.**
- **Iscritto al n. 1700 nell' Elenco di Collaudatori Tecnici della Regione del Veneto** per seguenti le categorie di competenza professionale:
 - Opere Edilizie;
 - Impianti Tecnologici e Impianti Elettrici.
- **Abilitato al rilascio di certificazioni antincendio, ai sensi del Decreto 05 Agosto 2011 (ex Legge 818/84), con iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti abilitati** a seguito di Deliberazione n. 149/2015 del Consiglio dell'Ordine Professionale degli Ingegneri della Provincia di Rovigo.
- **Abilitato all'esercizio di Coordinatore in materia di sicurezza e salute – D.Lgs. 494/96 e s.m.i. (ora D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.) dal 2007.**
- **Abilitato all' insegnamento nella Scuola Superiore della classe ministeriale “ 35A-Elettrotecnica ed Applicazioni” dal 2000.**

- Pubblicazioni edite a stampa:

- **“ La direzione dei lavori ai sensi del D.Lgs 163/06 e s.m.i. e del Regolamento attuativo approvato dal Consiglio dei Ministri il 18/06/2010” – M. Giusti – pubblicata nel sito internet**
http://www.appaltiecontratti.it/staticpages/tesine_master/elencotesi.htm;

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

- “ **Energia Rinnovabile e Biomassa per l’ Ospedale di Trecenta**” - G. Spina, M. Giusti – contenuto nel Volume Abstract del I° Congresso Nazionale S.I.A.I.S. edito da EDICOM – ottobre 2007;
- “ **Il nuovo gruppo operatorio dell’ Ospedale di Rovigo; aspetti sanitari e tecnologici del sistema di trattamento dell’ aria**”– A. Marcolongo, E. Rizzato, G. Spina, M. Giusti – contenuto nel Volume di Seminari sulla Sanità A.I.C.A.R.R. “ Gli impianti di climatizzazione nell'Ospedale - Il Pronto Soccorso Il Blocco Operatorio - Esigenze, responsabilità tecniche e strategie di miglioramento” realizzato da Fonte Grafica – maggio 2007

- Attività didattica:

- Corso di Formazione “**Prevenzione e Controllo della Legionellosi nelle strutture sanitarie**” organizzato dall’ Azienda ULSS18 di Rovigo nelle date del 18 e 25 novembre 2014;
- Seminario “ **Nuove tecnologie per il controllo della qualità dell’ aria nei sistemi di condizionamento delle strutture ospedaliere ed indicazioni operative**” - Case Study, organizzato dall’ Ordine degli Ingegneri di Rovigo il 14 novembre 2014.

- Corsi e iniziative di formazione/aggiornamento frequentati:

- Partecipazione al Convegno “**Il Nuovo Policlinico Universitario di Padova in quindici mesi, non in quindici anni**”, organizzato dalla Fondazione SSP e tenutosi a Padova il 27 maggio 2019.
- Partecipazione all’ incontro dei Servizi Tecnici delle AULSS del Veneto “ **Vecchio Versus Nuovo – Ristrutturare a confronto con Costruire**”, tenutosi a Conegliano il 24 maggio 2019.
- Partecipazione all’ incontro formativo “**Procedimenti Amministrativi in materia di Prevenzione Incendi**”, con il riconoscimento di complessivi **3CFP**, organizzato dall’ Ordine degli Ingegneri di Rovigo, tenutosi il 15 maggio 2019;
- **Corso di Aggiornamento in materia di Sicurezza nei Cantieri**, con il riconoscimento di complessivi **24CFP**, per una serie di n°6 incontri svoltisi presso l’Ordine degli Ingegneri di Rovigo nel periodo compreso tra marzo e maggio 2019;
- “ **Piano Nazionale di Formazione in materia di Appalti Pubblici e Concessioni– Professionalizzazione delle stazioni appaltanti e delle centrali di committenza**” tenutosi a Milano presso Sede Regione Lombardia, i giorni 22,23,24,28 e 29 gennaio 2019, per la **durata di 40 ore**;
- **Corso di aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi** ai fini del mantenimento dei requisiti di Professionista Antincendio ai sensi del D.M 151/2011 per la **durata di 16 ore**, organizzato dalla Fondazione SSP e tenutosi presso l’ Ordine degli Ingegneri di Padova nelle date 04/10/2018 e 06/11/2018;
- Corso di aggiornamento in materia di Appalti Pubblici organizzato da ANCE Padova denominato “**Aspetti rilevanti e problematiche operative del Codice dei Contratti Pubblici**”, tenutosi a Padova dal 08/03/2018 al 21/06/2018 per complessive **28 ore**.
- **Corso per referenti aziendali del PCM Competenze per sostenere il cambiamento organizzativo**, organizzato dal Fondazione S.S.P a Padova il 27 e 28 marzo 2018.

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

- **Corso di Aggiornamento in materia di Sicurezza nei Cantieri**, con il riconoscimento di complessivi **20CFP**, per una serie di n°5 incontri svoltisi presso l' Ordine degli Ingegneri di Rovigo, nel periodo compreso tra febbraio e marzo 2018;
- Corso di aggiornamento “ **Il nuovo codice degli appalti**”svoltosi ad Adria il 21 luglio 2016;
- **Corso di aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi** ai fini del mantenimento dei requisiti di Professionista Antincendio ai sensi del D.M 151/2011 per la **durata di 40 ore**, organizzato dalla Fondazione SSP e tenutosi presso l' Ordine degli Ingegneri di Padova nel periodo compreso tra aprile e giugno 2016, destinato a Tecnici operanti nell' ambito dei Servizi Tecnici di Aziende Sanitarie della Regione del Veneto;
- **Corso di aggiornamento in materia di Sicurezza nei Cantieri**, con il riconoscimento di complessivi **20CFP**, per una serie di n°5 incontri svoltisi presso l' Ordine degli Ingegneri di Rovigo, nel periodo compreso tra gennaio e marzo 2016;
- Partecipazione all' incontro tecnico sull’ **Applicazione del D.M. 19.03.2015 / Regola Tecnica per Ospedali e Strutture Sanitarie**” svoltosi a Mestre il 08 giugno 2015;
- Partecipazione al seminario di aggiornamento professionale “ **Sistemi Anticaduta**” tenutosi a Rovigo il 05 dicembre 2014;
- Partecipazione al seminario “ **La cultura della sicurezza antincendio, le soluzioni e gli aspetti tecnico-normativi – impianti fissi antincendio**” tenutosi a Padova il 27 novembre 2014;
- Partecipazione al corso “ **Supporto per l' utilizzo del sistema AVCPASS Formazione on the job**” tenutosi a Rovigo il 19 novembre 2014;
- Partecipazione al seminario “ **Nuove tecnologie per il controllo della qualità dell' aria nei sistemi di condizionamento delle strutture ospedaliere ed indicazioni operative**” organizzato dall' Ordine degli Ingegneri di Rovigo il 14 novembre 2014;
- Partecipazione al corso “ **Gli impianti fotovoltaici: materiali, innovazioni, dimensionamento e convenienza economica**”, organizzato dall' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo, con il riconoscimento di complessivi 6CFP, tenutosi a Rovigo il 07 e 14 novembre 2014;
- Partecipazione al corso “ **La Privacy in ambito Sanitario**”tenutosi a Rovigo il 06 novembre 2014;
- Partecipazione al corso “ **Soluzioni di Building Automation per l' efficienza energetica**”, organizzato dall' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo, con il riconoscimento di complessivi 3CFP, tenutosi a Rovigo il 24 ottobre 2014;
- Partecipazione alla “ **Visita tecnica cantiere del Nuovo Polo Ospedaliero Unico dell' Azienda ULSS17 di Monselice Este (PD)**”, organizzato dall' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo, con il riconoscimento di complessivi 3CFP, tenutosi a Monselice il 10 ottobre 2014;
- Partecipazione alla giornata di Formazione “ **Novità in materia di appalti la nuova direttiva 2014**” tenutosi a Verona il 06 ottobre 2014;
- Partecipazione al Seminario di Formazione “ **Progettare interventi di adeguamento sismico in sicurezza: normative, linee guida e soluzioni per ancoranti, connessioni ed elementi non strutturali**” tenutosi a Rovigo il 26 settembre 2014;
- Partecipazione al Seminario di Formazione e Aggiornamento “ **Esecuzione e fornitura di componenti metallici per la realizzazione di opere di ingegneria civile secondo il Regolamento UE 305/2011 e la Norma UNI EN 1090: Il ruolo della Direzione Lavori e le responsabilità del fabbricante**” tenutosi a Rovigo il 19 settembre 2014

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

- Partecipazione al Corso “ **Previdenza Obbligatoria e Complementare**” tenutosi a Rovigo il 21 maggio 2014;
- Partecipazione al Forum Innovazione in Sanità “ **Innovare per migliorare**” tenutosi a Bologna il 11 aprile 2014
- Partecipazione al “ **Corso pratico di Geotecnica Sismica**”, organizzato dall’ Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo, con il riconoscimento di complessivi 8CFP, tenutosi a Rovigo il 21 e 28 marzo 2014;
- Partecipazione al convegno “ **Innovazioni tecnologiche e qualità dell’ aria negli ambienti sanitari**” tenutosi a Camposampiero il 28 febbraio 2014;
- Partecipazione al Corso di Formazione “ **AVCPASS: Le modalità di funzionamento della banca dati nazionale**” tenutosi a Rovigo il 28 gennaio 2014;
- Partecipazione al Convegno “ **Piano Energetico Regionale Informazioni e partecipazione: il percorso per il futuro energetico**” tenutosi a Rovigo il 22 gennaio 2014;
- Partecipazione al Corso di Formazione “ **Principali novità in materia di rapporto di lavoro pubblico**” tenutosi a Rovigo il 10 ottobre 2013;
- Partecipazione al Corso di Formazione “ **Il ruolo del sanitario nel procedimento di gara d’ appalto**” tenutosi a Rovigo il 25 settembre 2013;
- Partecipazione al “ **Seminario tecnico vulnerabilità sismica degli impianti negli edifici valido ai fini del mantenimento dell’ iscrizione negli elenchi del Ministero dell’ Interno di cui al D.M. 05/08/2011**” tenutosi a Venezia il 27 giugno 2013;
- Partecipazione all’ incontro sul tema Sicurezza nei Cantieri “ **I cantieri stradali e le novità in tema di sicurezza cantieri**” tenutosi a Rovigo il 17 maggio 2013;
- Partecipazione al “ **Corso di aggiornamento Professionale ai sensi dell’ art. 98 e dell’ Allegato XIV del D.Lgs 9 Aprile 2008, n. 81 e del D.Lgs n. 106/09**” per la durata di n. 16, ore tenutosi a Rovigo nei giorni 30 aprile e 3-10-14 maggio 2013;
- Partecipazione al “ **Corso di aggiornamento Professionale ai sensi dell’ art. 98 e dell’ Allegato XIV del D.Lgs 9 Aprile 2008, n. 81 e del D.Lgs n. 106/09**” per la durata di n. 24 ore, tenutosi a Rovigo nei giorni 8-15-22 febbraio e 1-8-15 marzo 2013;
- Partecipazione alla giornata formativa “ **Una nuova mobilità per tutti**” tenutosi a Camposampiero il 22 febbraio 2013;
- Partecipazione al percorso formativo “ **I contratti pubblici dopo le recenti manovre finanziarie**” tenutosi a Rovigo il 07 dicembre 2012;
- Partecipazione al convegno “ **Innovazioni tecnologiche applicate alla sanità– criteri di progettazione di elementi secondari ed elementi non strutturali ai sensi del DM 14/01/2008**” tenutosi a Camposampiero il 09 novembre 2012
- Partecipazione alla giornata formativa “ **Tre Sanità a Confronto**” tenutosi a Verona il 22 ottobre 2012;
- Partecipazione alla giornata formativa “ **Processo di ricondizionamento dei Dispositivi medici riutilizzabili: problemi e opportunità**” tenutosi a Camposampiero il 12 settembre 2012.
- Partecipazione al III° Convegno Internazionale Cluster Sanità “ **Innovative Design For Healthcare**” svoltosi a Milano il 25/05/2012;
- Partecipazione al Convegno “ **Amianto: rischi per la salute, interventi di bonifica e modalità di smaltimento**” svoltosi a Legnago (VR) il 15/05/2012;
- Partecipazione all’ incontro tecnico “ **Sicurezza nei cantieri: Rischi sulle coperture**” svoltosi a Rovigo il 11/05/2012;
- Partecipazione al Convegno “ **Innovazioni tecnologiche applicate alla sanità: la sicurezza nella gestione degli impianti di distribuzione dei gas medicali**” svoltosi a Camposampiero (PD) il 03/02/2012;

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

- Partecipazione all' Incontro Tecnico **“Funzionalità ed efficienza in ospedale durante l' evento sismico”** svoltosi a Verona il 21/10/2011;
- Partecipazione all' incontro formativo **“Le principali novità in tema di lavori pubblici introdotte dal Regolamento di attuazione del Codice dei Contratti Pubblici (D.P.R. n. 207/2010)”** svoltosi a Rovigo il 30/09/2011;
- Partecipazione al **“ Corso di perfezionamento in contrattualistica pubblica”**svoltosi a Bologna dal 19/03/2010 al 25/06/2010 della **durata di 70 ore**, discutendo la tesi **“ La direzione dei lavori ai sensi del D.Lgs 163/06 e s.m.i. e del Regolamento attuativo approvato dal Consiglio dei Ministri il 18/06/2010”** e riportando la valutazione finale di 100/100.
- Partecipazione all' incontro sul tema **“ Sicurezza nei cantieri: La manutenzione”** svoltosi a Rovigo il 29/10/2010.
- Partecipazione al Corso di Formazione **“ Responsabilità e sanzioni nelle Aziende Sanitarie”** svoltosi a Rovigo il 27 maggio 2010.
- Partecipazione al Corso di Formazione **“ La sicurezza nei cantieri”**svoltosi a Rovigo il 22/02/2010.
- Partecipazione al Corso di Formazione **“ Tutela della privacy, accesso consenso, trattamento e protezione dei dati sanitari. Corso per responsabili del trattamento dei dati nell' Azienda Sanitaria di Rovigo”**svoltosi a Rovigo il 10 dicembre 2009.
- Partecipazione al corso di formazione **“L' esecuzione contrattuale e la contabilità dei lavori pubblici”** con attestato rilasciato in data 25/11/2009 dalla Scuola di Studi di Pubblica Amministrazione di Verona.
- Partecipazione al Corso di Formazione **“ Project Management”**svoltosi a Trecenta il 4 marzo 2009.
- Partecipazione al VI° Convegno Nazionale A.N.M.D.O. **“ Il Teatro Operatorio - Scene, copioni ed attori del futuro”** svoltosi a Roma il 19-20/03/2009.
- Partecipazione al seminario relativo a **“ Il Terzo Decreto correttivo del D.Lgs 163/2006”** svoltosi a Rovigo il 28 ottobre 2008.
- Partecipazione al corso **“ L' autovalutazione per i team di Accreditamento”**svoltosi a Rovigo il 14 ottobre 2008.
- Partecipazione all' incontro sul tema **Sicurezza nei cantieri: Il nuovo Testo Unico”** svoltosi a Rovigo il 09/07/2008.
- Partecipazione al I° Incontro Internazionale S.I.A.I.S. – S.I.S.B.E. **“ Tecnologia e Sanità – l' Ospedale Sostenibile”**svoltosi a Rieti il 8-9-10/05/2008.
- Partecipazione al **viaggio di studio C.N.E.T.O., svoltosi dal 12/12/2007 al 16/12/2007**, che ha avuto per oggetto la visita tecnica di alcune strutture ospedaliere realizzate nell' area di Londra ed Oxford.
- Partecipazione al Corso di Formazione sul tema **“ Il Programma Regionale di Autorizzazione e Accreditamento”** tenutosi a Rovigo dal 28 maggio 2007 al 19 settembre 2007.
- Partecipazione al Corso di Formazione **“ Il Sistema Aziendale di Gestione per la Qualità”** tenutosi a Rovigo dal 22 maggio 2007 al 23 maggio 2007.
- Partecipazione al corso di formazione **“ Le novità introdotte al Codice dei Contratti dai decreti correttivi del 2007 e le procedure innovative di affidamento servizi con particolare riferimento al Global Service e all' Accordo Quadro”**svoltosi a Rovigo il 22 ottobre 2007.
- Partecipazione al corso di formazione **“ Applicazioni pratiche del Codice dei Contratti Pubblici D. Lgs. 163/06”** svoltosi a Rovigo il 01 – 21 e 22 marzo 2007.

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

- Partecipazione all'incontro di formazione "**LineaVita – Sistemi Anticaduta dall'Alto**" **Prevenzione dei Rischi dalle Cadute dall'Alto**" svoltosi a Rovigo il 09/11/2007.
- Partecipazione in qualità di docente al I° Congresso Nazionale S.I.A.I.S. "**La Direzione Tecnica: Formazione e Sviluppo nella Sanità Pubblica e Privata**" svoltosi a Castel San Pietro Terme (BO) il 11-12-13/10/2007.
- Partecipazione al corso di formazione "**Appalti di lavori pubblici: dalla stipula del contratto al collaudo dei lavori**" con attestato rilasciato in data 11/05/2007 dalla Scuola di Studi di Pubblica Amministrazione di Verona.
- Partecipazione al corso per "**Coordinatore in materia di sicurezza e salute– D.Lgs. 494/96 e successive modifiche**" svoltosi a Rovigo dal 11/12/2006 al 04/04/2007 della **durata di 120 ore**.
- Partecipazione al I° convegno nazionale S.I.A.I.S. – S.I.S.B.E. "**Progettazione Integrata, Tecnologia, Biotecnologie: nuovi percorsi per la salute**" svoltosi a Venezia il 29-30-31/03/2007.
- Partecipazione al convegno nazionale "**La gestione della gara e le procedure alternative dopo il Codice dei Contratti Pubblici e i recenti interventi modificativi**" tenutosi a Bologna il 03/10/2006 ed organizzato da Maggioli;
- Partecipazione al 5° congresso nazionale degli operatori aree tecniche aziende sanitarie e ospedaliere "**Tecnologia e sanità nell'era della customer satisfaction**" svoltosi a Rieti il 28-29-30/09/2006.
- Partecipazione al convegno "**Il codice dei contratti pubblici – Problematiche e prospettive applicative**" tenutosi a Verona il 05/06/2006 ed organizzato da Regione Veneto, ITACA ed ANCE Veneto;
- Partecipazione al corso di formazione "**Le principali innovazioni sull'ipotesi di CCNL dell'area della dirigenza media e veterinaria e dell'area della dirigenza sanitaria tecnica professionale e amministrativa**" tenutosi il 13/12/2005 presso l'Azienda ULSS 18 di Rovigo;
- Attestato di partecipazione al progetto formativo aziendale sul tema "**Il controllo dei servizi ospedalieri di supporto in gestione appaltata**" tenutosi il 10/05/2006 presso l'Azienda ULSS 18 di Rovigo;
- Partecipazione al corso di formazione "**Le gare per l'affidamento degli appalti di lavori pubblici**" rilasciato in data 28/10/2005 dalla Scuola di Studi di Pubblica Amministrazione di Verona;
- Partecipazione con profitto del "**Corso di prevenzione incendi (Art. 5 D.M. 25 marzo 1985)**" rilasciato in data 31/10/2000 dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova, della **durata di 104 ore**.
- Partecipazione al corso "**Aggiornamento professionale per ingegneri del settore civile ed ambientale**" con attestato rilasciato in data 21/12/2004 dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova;
- Partecipazione al convegno "**Approfondimenti della nuova Legge Regionale del Veneto sui lavori pubblici**" organizzato dal C.S.A. il 15/11/2004.
- Partecipazione al seminario "**Il subappalto nell'esecuzione delle opere pubbliche**" con attestato rilasciato in data 09/05/2003 da IN-PUT;
- Partecipazione all'incontro "**Le principali novità introdotte nella materia degli appalti pubblici dalla Legge 166/2002 e dalla Legge 190/2002**" con attestato rilasciato in data 04/03/2003 dall'ASSISTAL Sezione delle Tre Venezie;
- Partecipazione al corso "**Percorso formativo di riqualificazione e aggiornamento in tema di qualità nel settore impiantistico**" con attestato rilasciato in data 27/05/1999 dall'ASSISTAL Sezione delle Tre Venezie.

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

b) Curriculum professionale

- Servizi svolti:

- **DIRIGENTE INGEGNERE** presso l'**Azienda Ospedale-Università Padova** dal 01/04/2020 alla data odierna.
Incaricato quale **Direttore Unità Operativa Complessa “ Direzione Tecnica Nuovo Polo Ospedaliero”** presso la medesima Azienda Ospedale-Università Padova, dal 18/09/2020 alla data odierna.
Incaricato quale **Sostituto Responsabile Unità Operativa Complessa “ Direzione Tecnica Nuovo Polo Ospedaliero”** presso la medesima Azienda Ospedale-Università Padova, dal 01/04/2020 al 17/09/2020.

- **DIRIGENTE INGEGNERE** presso l'**Azienda ULSS 5 Polesana** dal 01/01/2019 al 31/03/2020.
Incaricato quale **Responsabile Unità Operativa Semplice “ Progettazione e Gestione Strutture ed Impianti”** presso la medesima Azienda ULSS 5 Polesana di Rovigo, dal 01/01/19 al 06/03/2019 e dal 01/03/2020 al 31/03/2020.
Dal 07/03/2019 al 29/02/2020 incaricato quale **Direttore Unità Operativa Complessa UOC “ Servizi Tecnici e Patrimoniali”** dell' Azienda ULSS 5 Polesana svolgendo le funzioni previste per la stessa U.O.C. ai sensi l' **Att Aziendale** dell' Azienda ULSS 5 approvato con Deliberazione n. 31 del 11/01/2018.
Tale incarico dirigenziale prevede l' esercizio di tutte le funzioni stabilite in materia dalla normative nazionale e regionale di settore, dalle norme e dagli atti di programmazione nazionali e regionali, nonché le funzioni delegate dal Direttore Generale.
Nell' ambito di tale incarico in particolare ho svolto le seguenti attività:
 - ✓ Procedure di acquisizione per beni, servizi e lavori funzionali a garantire il funzionamento in sicurezza e lo sviluppo degli immobili e delle attrezzature di competenza, comprese apparecchiature informatiche e gestione apparecchiature elettromedicali;
 - ✓ La funzione di Responsabile del Procedimento per appalti di lavori, beni e servizi che risultano funzionali alle competenze assegnate;
 - ✓ Il coordinamento delle attività delle Unità Operative Semplici di competenza della specifica UOC, ovvero UOC “ Sistemi Informativi” , UOS “ Ingegneria Clinica” e UOS “ Progettazione Gestione Strutture ed Impianti” .

- **DIRIGENTE INGEGNERE** presso l'**Azienda Ospedaliera di Padova** dal 01/01/2017 al 31/12/2018, in posizione di comando dall' Azienda ULSS 5 Polesana. Assegnatario dell' incarico di **Alta Specializzazione – Referente di Area Specialistica “ Manutenzione e Gestione Impianti”** presso la UOC “Manutenzione e Gestione Strutture e Impianti” della stessa Azienda Ospedaliera di Padova, dal 01/03/2017 al 31/12/2018, svolgendo le funzioni previste per le attività correlate agli impianti aziendali (idrici, termici, sanitari, di condizionamento, gas medicali e tecnici, antincendio, elettrici, speciali di sicurezza e comunicazione, fognari, ecc.).
Nell' ambito di tale incarico di Alta Specializzazione, l' attività svolta ha interessato anche le seguenti funzioni:

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

- ✓ Responsabile del Procedimento per appalti relativi a lavori di manutenzione per gli edifici e gli impianti di competenza aziendale (Opere termomeccaniche, elettriche, fabbro-falegname, di tinteggiatura);
- ✓ Definizione del Capitolato Tecnico per il servizio di manutenzione ed ampliamento dell'impianto di posta pneumatica dell' Ospedale di Padova
- ✓ Nomina a responsabile di progetto per la programmazione dei trasferimenti sanitari e dei relativi lavori propedeutici finalizzati alla dismissione – prodromica alla demolizione - dell' Edificio Pneumologia dell' Azienda Ospedaliera.

- **DIRIGENTE INGEGNERE** presso l'**Azienda ULSS 18 di Rovigo** dal 30/08/2004 al 31/12/2016. Incaricato quale **Responsabile della Unità Operativa Semplice "Progettazione e Gestione Strutture ed Impianti"** presso la medesima Azienda ULSS 18 di Rovigo dal 01/03/05 al 31/12/2016, svolgendo le funzioni previste per la stessa U.O.S. ai sensi l' Atto Aziendale dell' Azienda ULSS 18 approvato con Deliberazione n. 480 del 30/09/03 e s.m.i. .

La funzione dirigenziale svolta ha previsto il coordinamento, tramite la gestione diretta delle risorse umane assegnate, delle attività tecniche riguardanti gli impianti elettrici, di supervisione e controllo, di comunicazione, impianti idraulici, di condizionamento, riscaldamento, impianti gas medicali, impianti elevatori e degli impianti ospedalieri in genere e le strutture, sia per quanto riguarda la loro realizzazione, che per quanto riguarda la manutenzione ed il mantenimento in esercizio in condizioni di sicurezza.

Qui ho svolto la funzione di Responsabile del Procedimento per appalti di lavori/servizi, la funzione di Direttore dei Lavori per appalti di lavori di manutenzione straordinaria agli edifici ed impianti di competenza aziendale, e la funzione di progettista per le diverse fasi progettuali. L' attività svolta ha interagito in tutte le fasi di programmazione, affidamento, esecuzione, collaudo, gestione e manutenzione di strutture, impianti ed apparecchiature tecnologiche in ambito ospedaliero e non, dell' Azienda ULSS18.

La funzione svolta ha previsto inoltre la verifica ed il controllo del personale assegnato, indirizzandone il lavoro nel corso delle attività di manutenzione ordinaria e straordinaria, con l' obiettivo di garantire la sicurezza e l' economicità di gestione degli impianti e delle strutture aziendali.

Abilitato dall' agosto 2014 in qualità di Punto Ordinante - all' esecuzione di Acquisti di Forniture e Servizi nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (**M.E.P.A**) nell' ambito dello specifico portale CONSIP, per conto della U.O.C. Servizio Tecnico, acquisendo dimestichezza nell' utilizzo della piattaforma digitale per gli acquisti della P.A. nelle diverse procedure attuate.

Ho svolto al funzione di D.E.C. (direttore per l' esecuzione del Contratto) nell' ambito dell' Azienda ULSS18 per l' appalto " Energia e Calore in Area Vasta" dall' attivazione avvenuta nell' anno 2010.

Ho svolto inoltre la funzione di Energy Manager Aziendale.

Inoltre ho partecipato a verifiche autorizzative per Case di Riposo e Strutture Sanitarie Private anche ai sensi della L.R. 22/02, di competenza dell' Azienda ULSS

- **RESPONSABILE DI PRODUZIONE** dal 2002 al 08/2004 in qualità di Impiegato Tecnico di VII° livello, per la Divisione Lavori presso **GUERRATO S.p.A.**, azienda installatrice di impianti e gestioni tecnologiche, operante nel settore civile (ospedaliero, alberghiero, commerciale) ed industriale. La posizione prevedeva la

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

programmazione ed il controllo della produzione aziendale organizzata su commessa, il controllo ed il coordinamento del personale tecnico assegnato, il contatto con il clienti ed i fornitori più significativi, la rendicontazione alla Direzione Generale.

Nel periodo compreso dal 05/1999 al 12/2001, in qualità di Impiegato Tecnico di III°, V°, VI° e VII° livello, nella stessa azienda ho svolto la funzione di **progettista di impianti elettrici MT e BT**, impianti speciali, impianti asserviti a centrali tecnologiche di cogenerazione, termiche e di refrigerazione.

Ho progettato, realizzato le pratiche di legge (ASL, UTF, Vigili del Fuoco, MAP) e proceduto al commissioning per impianti di cogenerazione di varie taglie, definendone anche per taluni le relative specifiche per i contratti di manutenzione decennale.

- **Collaboratore Ufficio Tecnico** presso **S.I.E.C.I. s.a.s.** dal 10/1998 al 05/1999, azienda installatrice di impianti elettrici operante nei settori impiantistica civile e pubblica illuminazione;
- **Responsabile Ufficio Tecnico ed Assicurazione di Qualità** presso **SEA-LAND S.r.l.** dal 07/1998 al 10/1998, azienda costruttrice di elettropompe, durante la fase di certificazione ISO 9002.

- Esperienze di Lavoro all'Estero svolte

- **In Libia:** rilievo, progettazione impianti, direzione di cantiere e definizione collaudi con il Cliente Finale per l' Ospedale di Ghadames;
- **In Spagna:** direzione di cantiere per gli impianti presso l' hotel " Villa de Laguardia" in Vittoria (Paesi Baschi).

- Progettazione di rilievo realizzata

- **Per il Campus Biomedico " Pietro d' Abano dell'Azienda Ospedaliera di Padova:**
 - progetto di fattibilità tecnico-economica per l' adeguamento sismico dell' Edificio B.
- **Per l'Ospedale di Rovigo:**
 - Studio di fattibilità per la " Ristrutturazione generale dell' Ospedale di Rovigo" - Aggiornamenti Anno 2016 ed Anno 2019;
 - Studio di fattibilità per la realizzazione di un reparto unificato " S.P.D.C." a servizio del Dipartimento di Salute Mentale dell' Azienda ULSS 5 Polesana.
 - Progetto preliminare " Ristrutturazione per la realizzazione di un reparto di degenza per pazienti in regime di detenzione carceraria" .
 - Progetto preliminare " Ristrutturazione reparto ambulatoriale U.O.C. Oculistica, comprensivo della realizzazione di blocco ambulatoriale per chirurgia in day-surgery" .
 - Progetto definitivo " Nuovo Punto Nascita nell' ambito deDipartimento Materno-Infantile";
 - Progetto preliminare e definitivo per i "Lavori di manutenzione straordinaria per la realizzazione di un nuovo Servizio Dialisi per la SOC Nefrologia e Dialisi".

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

- Progetto definitivo per i “Lavori di Adeguamento Normativo Antincendio, Sismico e L.R. n.22/2002 Reparto di Degenza UOC Ostetricia e Ginecologia - I Stralcio – Piano Secondo Area Est.
- Progetto preliminare per i “Lavori di manutenzione straordinaria per la ristrutturazione dei Reparti di Degenza a servizio delle UOC Ostetricia e Ginecologia e SOC Pediatria nell'ambito del Dipartimento Materno-Infantile”.
- Progetto preliminare per i “Lavori di manutenzione straordinaria ed adeguamento normativo per il Reparto di medicine specialistiche”.
- Progetto preliminare per i “Lavori per l’ installazione di un nuovo sistema integrato PET-CT di elevate prestazioni a servizio della U.O.C. Medicina Nucleare” .
- Progetto esecutivo per i “Lavori di messa in sicurezza e riasfaltatura viabilità di ingresso a nord del Complesso Ospedaliero”.
- Progetto definitivo per i “lavori di manutenzione straordinaria ai reparti di degenza medica al Corpo M” ;
- Progetto preliminare e definitivo per i “Lavori di manutenzione straordinaria per la realizzazione di un nuovo centro prelievi a servizio della SOC Medicina di Laboratorio”;
- Progetto preliminare e definitivo per i “Lavori di manutenzione straordinaria per la realizzazione di laboratori in classe “ D” GMP a servizio Radiofarmacia della SOC Medicina Nucleare”;
- Progetto preliminare per i “Lavori propedeutici per l’ installazione di un’ apparecchiatura OPEN RM a Superconduttore”
- Progetto preliminare per i “Lavori propedeutici per l’ installazione di un’ apparecchiatura SIMULTAC”
- Progetto preliminare lavori per l’ ” Adeguamento normativo e potenziamento del polo tecnologico delle reti energetiche”;
- Progetto preliminare per i “Lavori propedeutici per l’ installazione di un’ apparecchiatura CTPET”;
- Progetto preliminare per la “Nuova Cabina di Trasformazione MT/BT denominata C4’ ;
- Progetto esecutivo per la realizzazione di “ Impianti termomeccanici presso il Nuovo Centro Trasfusionale al Piano Terra”;
- **Per l’ Ospedale di Trecentà**
 - Progetto preliminare “Lavori per la realizzazione di laboratori a servizio di Biologia Molecolare”;
 - Redazione capitolato tecnico e prestazionale per l’ appalto del “Servizio di conduzione e manutenzione degli impianti tecnologici”;
- **Per il Punto Sanità di Badia Polesine:**
 - Progetto esecutivo per i “Lavori di manutenzione straordinaria al tetto dell’ edificio nell’ ala di Riviera Miani in Badia Polesine”
- **Per l’Azienda ULSS 18/ULSS 5 in generale:**
 - Redazione documentazione progettuale per Appalti ed Accordi Quadro per lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria a strutture ed impianti dei fabbricati di competenza aziendale;
 - Redazione documentazione progettuale per appalti di servizi diversi dell’ Azienda ULSS 18/ULSS 5 manutenzione di cappe chimiche e laminari, elevatori, sterilizzatrici, impianti specialistici e spurgo pozzi neri, gestione

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

scarichi reflui, manutenzione impianto di cogenerazione, sistemi telefonici anche per 118, ecc.);

- Redazione documentazione progettuale per appalti di forniture diverse dell' Azienda ULSS 18 di Rovigo (materiale elettrico, gruppo frigorifero centrifugo, torri evaporative, porte schermate per bunker, apparecchiature per sterilizzazione, apparecchiature per termo-disinfezione, cappe a flusso laminare, estintori, gas metano, ecc.).
- **Per l' Ospedale di Ghadames, Libia:**
 - Progettazione impianti elettrici e speciali in relazione al revamping generale del complesso ospedaliero.
- **Responsabile di progetto per un Project Financing** realizzato per N°2 Ospedali. Il progetto prevedeva la gestione integrata di due Presidi Ospedalieri per 25 anni.

- Direzione dei Lavori di rilievo svolte:

- Nominato con Decreto n. 686 del 09/11/04 per l' appalto di realizzazione degli impianti termomeccanici presso il Nuovo Centro Trasfusionale sito al Piano Terra dell' Ospedale di Rovigo;
- Nominato con Decreto n. 703 del 13/09/05 per l' appalto di manutenzione straordinaria biennale agli impianti elettrici dei fabbricati dell' Azienda ULSS18;
- Nominato con Decreto n. 242 del 30/03/05 per l' appalto di manutenzione straordinaria agli impianti termomeccanici dei fabbricati dell' Azienda ULSS18 per l' anno 2006;
- Nominato con Decreto n. 123 del 28/02/06 per l' appalto di manutenzione straordinaria agli impianti termomeccanici dei fabbricati dell' Azienda ULSS18 per l' anno 2006;
- Nominato con Decreto n. 247 del 13/03/07 per l' appalto di manutenzione ordinaria e straordinaria agli impianti termomeccanici dei fabbricati dell' Azienda ULSS18 per l' anno 2007;
- Nominato con Decreto n. 279 del 18/04/06, in relazione ai lavori di manutenzione straordinaria, per l' appalto biennale di conduzione e manutenzione degli impianti tecnologici dell' Ospedale di Trecenta, per gli anni 2006 e 2007.
- Nominato con Decreto n. 697 del 26/09/06 per l' appalto di manutenzione straordinaria, incrementativa e coordinata ed a strutture ed impianti dei fabbricati dell' Azienda ULSS 18 di Rovigo per gli anni 2006-2007-2008. Le realizzazioni più significative nell' ambito di tale appalto sono state:
 - ✓ Manutenzione straordinaria al Centro Trasfusionale sito al Piano Rialzato dell' Ospedale di Rovigo;
 - ✓ Realizzazione di un Nuovo Polo Endoscopico presso l' Ospedale di Rovigo;
 - ✓ Realizzazione di una Casa del Parto presso l' Ospedale di Trecenta;
 - ✓ Realizzazione di un nuovo Centro Unico di Prenotazione Provinciale presso la Cittadella Socio-Sanitaria di Rovigo e di un nuovo Centro Unico di Prenotazione Provinciale presso l' Ospedale di Rovigo;
 - ✓ Realizzazione di vasche per fisio-kinesi terapia presso l' Ospedale di Trecenta;
 - ✓ Realizzazione di un CED Disaster Recovery presso l' Ospedale di Rovigo;
 - ✓ Potenziamento centrale frigorifera con sistema gruppo frigorifero centrifugo e torre evaporativa presso l' Ospedale di Rovigo;

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

- ✓ Spostamento ed adeguamento strutturale di molteplici reparti ospedalieri nell' ambito della riorganizzazione degli spazi dell' Ospedale di Rovigo.
- Nominato con Decreto n. 346 del 17/04/07 per l' appalto di manutenzione ordinaria e straordinaria agli impianti elettrici dei fabbricati dell' Azienda ULSS18 per l' anno 2007;
- Nominato con Decreto n. 629 del 31/07/08 per l' appalto di manutenzione straordinaria, incrementativa e coordinata ed a strutture ed impianti dei fabbricati dell' Azienda ULSS 18 di Rovigo per gli anni 2008-2009-2010-2011. Le realizzazioni più significative nell' ambito di tale appalto sono state:
 - ✓ Lavori per realizzazione di una scala di emergenza, rimozione barriere architettoniche e manutenzione straordinaria per l' edificio " Cà Rossa" sito nel Comune di Castelnovo Bariano;
 - ✓ Manutenzione straordinaria ai piani Terra e Rialzato del Corpo B dell' Ospedale di Rovigo per la realizzazione di un' area amministrativa;
 - ✓ Rimozione tetto in cemento amianto, rifacimento copertura e manutenzione straordinaria edificio " SERT" sito nel Comune di Rovigo;
 - ✓ Rimozione tetto in cemento amianto e rifacimento copertura di parte dell' edificio " Cittadella SocioSanitaria" sito nel Comune di Rovigo;
 - ✓ Realizzazione nuovi laboratori " Unità Farmaci Antiblastici(UFA)" a servizio della SOC Farmacia;
 - ✓ Realizzazione di opere complementari per l' attivazione della Nuova Piastra Polifunzionale e Main-Street quali allestimento negozi, CUP, ritiro referti, farmacia e nuovo Bar, oltre al raccordo ai diversi piani della nuova torre di collegamento verticale del corpo M.
 - ✓ Spostamento ed adeguamento strutturale di molteplici reparti e servizi ospedalieri nell' ambito della riorganizzazione degli spazi dell' Ospedale di Rovigo.
- Nominato con Decreto n. 793 del 09/11/09 per l' appalto di manutenzione straordinaria, incrementativa e coordinata ed a strutture ed impianti dei fabbricati dell' Azienda ULSS 18 di Rovigo per gli anni 2010-2011-2012-2013. Le realizzazioni più significative nell' ambito di tale appalto sono state:
 - ✓ Realizzazione di opere complementari per l' attivazione della Nuova Piastra Polifunzionale – Sale Operatorie - con allestimento nuova area di lavaggio e sterilizzazione al piano seminterrato.
 - ✓ Realizzazione nuova area a servizio Elettrofisiologia, Ambulatori SOC Cardiologia, ambulatori/studi SOC Endoscopia al Piano Terra del Corpo D;
 - ✓ Manutenzione straordinaria al piano Seminterrato del Corpo A dell' Ospedale di Rovigo per la realizzazione di laboratori in classe " D" GMP a servizio Radiofarmacia della SOC Medicina Nucleare;
 - ✓ Spostamento ed adeguamento strutturale di molteplici reparti e servizi ospedalieri nell' ambito della riorganizzazione degli spazi dell' Ospedale di Rovigo.
- Nominato con Decreto n. 782 del 06/11/09 per i " Lavori di Adeguamento Normativo e potenziamento del polo tecnologico delle reti energetiche dell' Ospedale di Rovigo" e per gli interventi di manutenzione straordinaria, nell' ambito dell' appalto Energia e Calore in Area Vasta Venezia Rovigo. Le realizzazioni più significative nell' ambito di tale appalto sono state:
 - ✓ Rifacimento Centrale termica Ospedale di Rovigo;
 - ✓ Rifacimento Centrale frigorifera Ospedale di Rovigo;
 - ✓ Rifacimento Centrale idrica e demineralizzata Ospedale di Rovigo;

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

- ✓ Rifacimento Centrale antincendio, idranti, sprinklers e reti acqua Ospedale di Rovigo;
- ✓ Rifacimento Centrale gas medicali e rete gas medicali Ospedale di Rovigo;
- ✓ Reti generali di alimentazione energetica ed interventi nelle sottocentrali esistenti Ospedale di Rovigo;
- ✓ Rifacimento Centrale Termica Cittadella Socio Sanitaria;
- ✓ Realizzazione impianto di supervisione Ospedale di Rovigo;
- ✓ Nuova cabina di trasformazione MT/bt C2' Ospedale di Rovigo;
- ✓ Nuova cabina di trasformazione MT/bt C3' Ospedale di Rovigo;
- ✓ Nuova cabina di trasformazione MT/bt C5 Ospedale di Rovigo;
- ✓ Completamento anello MT Ospedale di Rovigo.
- Nominato con Decreto n. 821 del 29/11/2011 per i “Lavori di manutenzione straordinaria ai reparti di degenza medica al Corpo M dell'Ospedale di Rovigo;
- Nominato con Decreto n. 265 del 04/04/2012 per i “Lavori di manutenzione straordinaria per la realizzazione di un nuovo centro prelievi a servizio della SOC Medicina di Laboratorio presso l'Ospedale di Rovigo” ;
- Nominato con Decreto n. 451 del 12/06/2012 per i “Lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza del Corpo A della Cittadella Socio-sanitaria a seguito degli eventi sismici” ;
- Nominato con Decreto n. 35 del 22/01/2013 per i “Lavori edili di manutenzione ordinaria agli edifici di competenza dell'Azienda ULSS 18 di Rovigo” .
- Nominato con Decreto n. 523 del 14/08/2013 per i “Lavori di manutenzione straordinaria al tetto dell' edificio nell' ala di Riviera Miani” di Badia Polesine” .
- Nominato con Decreto n. 524 del 14/08/2013 per i “Lavori di messa in sicurezza e riasfaltatura viabilità di accesso principale lato nord dell' Ospedale di Rovigo” .
- Nominato con Decreto n. 602 del 07/10/2014 in merito all' esecuzione di lavori nell' ambito dell' Accordo Quadro per l' esecuzione di lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria a strutture ed impianti presso l' Ospedale di Rovigo.
- Nominato con Decreto n. 181 del 08/04/2015 per i lavori di adeguamento edile dell'area destinata ad attività Medicina di Gruppo Integrata presso l' Ospedale “ San Luca” di Trecenta.
- Direttore dei Lavori in merito all' esecuzione di lavori nell' ambito dell' Accordo Quadro per l' esecuzione di lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria a strutture ed impianti presso l' Ospedale di Rovigo per l' anno 2016.

- Nomine per attività specifiche svolte e tutt'ora in corso:

- Nomina con nota prot. n. 52299 datata 07/02/2019 dell' Assessore ai Lavori Pubblici della Regione Veneto, quale Collaudatore Tecnico Amministrativo in corso d' opera in merito ai **“Lavori per il potenziamento della rete di alimentazione di emergenza dell' Ospedale di Bellunò Attività tuttora in corso.”**
- Nomina con Decreto n. 34 del 20/09/2017 del Direttore della Direzione Risorse Strumentali SSR – CRAV - della Regione del Veneto nel **“ Gruppo Tecnico Gestione Calore”**, finalizzato alla definizione degli elementi tecnici ed economici per la gara d' appalto a procedura aperta - per l' affidamento del servizio di Gestione del Calore per le aziende sanitarie della Regione del Veneto. Con nota prot. n. 201153 del 30/05/2018 è stato disposto Direttore Generale Area Sanità e Sociale della Regione del Veneto nell' ambito di tale Gruppo di Lavoro il distacco del sottoscritto “per tre giorni a settimana presso la sede di Azienda Zero, a decorrere dal 1° giugno p.v. e

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

fino all' indizione della gara"La posizione di distacco si è conclusa al 31/10/2018 a seguito dell' approvazione in CRITE dell' attività svolta

- Nomina, con nota prot. n. 335782 datata 07/09/2016 del Presidente della Regione Veneto, quale Presidente della Commissione di Collaudo Tecnico Amministrativo in corso d' opera in merito all' **“ Appalto di progettazione definitiva ed esecutiva ed esecuzione dei lavori di ristrutturazione dell' intero edificio Policlinico Corpo Trattamenti ed interventi strutturali ed impiantistici per il miglioramento funzionale e di sicurezza dell' area materna infantile dell' Azienda Ospedaliera di Padova (Commessa n. A287)”**. Attività tutt' ora in corso
- Nomina, con nota prot. n. 35401 datata 29/01/2016 del Presidente della Regione Veneto, quale Presidente della Commissione di Collaudo Tecnico Amministrativo in corso d' opera in merito ai lavori per la realizzazione di una **“ Seggiovia esaposto ad agganciamento automatico in località Arabba – Comune di Livinallongo del Col di Lana (BL)”** .
- Nomina, con nota prot. n. 38814 datata 29/01/2015 del Presidente della Regione Veneto, quale Collaudatore Tecnico Amministrativo e Statico in corso d' opera per f' **Lavori relativi al Progetto ristrutturazione della Stazione di Fossalta di Piave sulla tratta ferroviaria Quarto d' Altino- Portogruaro. Comune di Musile di Piave – POR parte FESR 2007-2013 – Azione 4.2.2. “ Sistema Ferroviario Metropolitano Regionale SFMR”** .
- Nomina in gruppo di lavoro per i sistemi di emergenza elettrica con nota prot. n. 333297/58.20 del 12/06/07 del Dirigente Direzione Edilizia Finalità Collettive della Regione del Veneto.

- Nomine Specifiche su Commissioni Giudicatrici

- Nomina con Determinazione Dirigenziale n. 181 del 12/03/2019 Direttore Generale dell' Azienda ULSS n.5 Polesana - quale **Presidente della commissione giudicatrice** per la valutazione dell' offerta economicamente più vantaggiosa per l' affidamento dei Lavori di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza della Centrale Frigorifera dell' Ospedale di Rovigo.
- Nomina con Decreto n. 1637 del 01/09/2018 del Direttore Generale dell' Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste - quale **Presidente della commissione giudicatrice** per la valutazione dell' offerta economicamente più vantaggiosa per **l' affidamento in concessione, tramite finanza di progetto, dei “Servizi per la gestione delle strutture e degli impianti dei Presidi Ospedalieri finalizzata alla sostenibilità ambientale”** presso l' Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste.
- Nomina con Delibera n. 412 del 30/03/2018 Direttore Generale dell' Azienda Ospedaliera di Padova - quale **presidente della commissione giudicatrice** per la valutazione dell' offerta economicamente più vantaggiosa per l' affidamento del Servizio di verifiche periodiche, ai sensi del DPR 62/2001, agli impianti elettrici di messa a terra, ai dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche e agli impianti nei luoghi con pericolo di esplosione dell' Azienda Ospedaliera di Padova.
- Nomina con Deliberazione n. 1147/2017 Direttore Generale dell' Azienda Ospedaliera di Padova - quale **componente della commissione giudicatrice** per la valutazione dell' offerta economicamente più vantaggiosa per l' affidamento di cui al **Lotto 1**: fornitura gas medicinali e tecnici e relativi servizi accessori (trasporto, consegna e messa a disposizione contenitori, gestione logistica, manutenzione impianti) per l' Azienda

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

Ospedaliera di Padova e per l'istituto Oncologico Veneto, e al **Lotto 2**: servizio di manutenzione degli impianti primo e secondo stadio gas medicinali e tecnici dell'Azienda Ospedaliera di Padova.

- Nomina con Deliberazione n. 803 del 30/06/2017 Direttore Generale dell'Azienda Ospedaliera di Padova - quale **presidente della commissione giudicatrice** per la valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'affidamento dei Lavori di installazione arredi e attrezzature di laboratorio presso il Campus Biomedico Pietro d'Abano dell'Azienda Ospedaliera di Padova.
- Nomina con Delibera n. 858 del 13/07/2017 Direttore Generale dell'Azienda Ospedaliera di Padova - quale **presidente della commissione giudicatrice** per la valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'affidamento dei Lavori impiantistici per l'adeguamento dei quadri elettrici generali e centralizzazione frigoriferi presso il Campus Biomedico "P. d'Abano" - Via Orus - dell'Ospedaliera di Padova.
- Nomina con Delibera n. 1039 del 24/08/2017 Direttore Generale dell'Azienda Ospedaliera di Padova - quale **componente della commissione giudicatrice** per la valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'affidamento del Servizio di progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza in fase di esecuzione inerenti i lavori di realizzazione "Nuovo Centro Immunotrasfusionale al 3° piano Monoblocco Corpo Trattamenti".
- Nomina con delibera n. 442 del 02/07/2015 del Direttore Generale dell'Azienda ULSS n.6 "Vicenza" -quale **componente di commissione giudicatrice** per la valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'appalto di lavori relativi alla "Realizzazione Laboratorio di Radiofarmacia presso l'Ospedale S. Bortolo Di Vicenza" .
- Nomina con delibera n. 271 del 06/06/2014 del Direttore Generale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie - quale **componente di commissione giudicatrice** per la valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'appalto di lavori relativi alla *Realizzazione nuovo asse centrale. Centro di Referenza Nazionale per la ricerca sulle malattie infettive nell'interfaccia uomo/animale. Nuova accettazione e diagnostica*".
- Nomina con delibera n. 137 del 23/02/2011 del Direttore Generale dell'Azienda ULSS 12 Veneziana - quale **componente di commissione giudicatrice** per la valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'appalto integrato incluso di manutenzione quinquennale "Full Risk" per gli impianti meccanici, elettrici, speciali e fotovoltaici per la realizzazione nuovo Distretto Socio-Sanitario n.4 – Favaro Veneto – dell'Azienda ULSS 12 -Veneziana.
- Nomina con nota n. 68613 del 20.12.2011 quale **componente di commissione giudicatrice** per la valutazione delle offerte tecniche in relazione all'appalto per la "fornitura e manutenzione " full risk" di 6 anni, post garanzia 24 mesi data collaudo, di un sistema di monitoraggio integrato per la nuova piastra polifunzionale tecnologica del Presidio Ospedaliero di Rovigo".
- Nomina con nota n. 23638 del 30/04/2012 quale **componente di commissione giudicatrice** per la valutazione delle offerte tecniche in relazione all'appalto per la "Fornitura di n. 1 SPECT-TAC per la S.O.C. di Medicina Nucleare dell'Ospedale di Rovigo, compresi lavori accessori di installazione, servizio di assistenza tecnica e manutenzione post-garanzia per sei anni e ritiro della gamma camera".
- Nomina con Decreto n. 662 del 15/07/09 quale **presidente di commissione giudicatrice** per la valutazione delle offerte tecniche in relazione all'appalto per la

M i r c o G i u s t i

I N G E G N E R E

Via Garibaldi 47, 45037 Melara (RO)

Tel. 0425 801 096 – Cell. 347 160 3649; e-mail: mircogiusti@libero.it

“Fornitura e installazione di n. 2 scale mobili e n. 11 impianti elevatori, nell’ambito del progetto di realizzazione della piastra tecnologica polifunzionale – chirurgica e radiologica – e del nuovo ingresso, presso l’ospedale di Rovigo”

- Nomina con Decreto n. 171 del 27/02/09 quale **componente di commissione giudicatrice** per la valutazione delle offerte tecniche in relazione all’ appalto per la “ Fornitura ed installazione di sale operatorie prefabbricate ed attrezzature fisse per la nuova piastra tecnologica dell’ospedale di Rovigo, compresa manutenzione full risk”.
- Nomina con Decreto n. 101 del 20/02/06 quale **componente di commissione giudicatrice** per la valutazione delle offerte tecniche in relazione all’ appalto del “ Servizio biennale di conduzione e manutenzione degli impianti tecnologici dell’ Ospedale di Trecenta” .
- Nomina con Decreto n. 457 del 25/05/07 quale **componente di Commissione Tecnica Aziendale** in merito al nuovo servizio di ristorazione ospedaliera e mensa da realizzare con il metodo del legame refrigerato “ Cook and Chill” ;
- Nomina con Decreto n. 765 del 04/10/05 quale **componente di Commissione Tecnica** per la valutazione qualitativa delle offerte tecniche in relazione all’ appalto per la fornitura di Attrezzature per la Piastra Chirurgica Radiologica dell’ Ospedale di Rovigo;

Melara, 02 gennaio 2021

Ing. Mirco Giusti

ATTESTAZIONE DI PUBBLICAZIONE

La presente deliberazione e' stata pubblicata in copia all'Albo di questa Azienda Ospedaliera di Padova per 15 giorni consecutivi dal

Il Direttore
UOC AFFARI GENERALI
(Avv.Maria Grazia Cali)

CERTIFICAZIONE DI ESECUTIVITA'

La presente deliberazione e' divenuta esecutiva il 22/1/2021

Il Direttore
UOC AFFARI GENERALI
(Avv.Maria Grazia Cali)

Copia composta di n°58 fogli (incluso il presente) della delibera n. 97 del 22/1/2021 firmata digitalmente dal Direttore Generale e conservata secondo la normativa vigente presso Infocert S.p.a.

Padova, li

Il Direttore
UOC AFFARI GENERALI
(Avv.Maria Grazia Cali)
