

ALLEGATO "N" AL D.P.R. 207/2010
CURRICULUM VITAE DIGIERRE3 S.R.L.

DATI GENERALI

PROFESSIONISTA FERRUCCIO GALMOZZI

ISCRIZIONE ORDINE (tipo e provincia)	Ingegneri	prov. di: Bergamo
(n. e anno)	Numero: 1039	Anno:1976
SOCIETA ' DI APPARTENENZA:	DIGIERRE3 S.R.L.	
RUOLO NELLA SOCIETA':	PRESIDENTE CDA, SOCIO E DIRETTORE TECNICO	

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONE, ATTIVITA' SCHIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI, ATTESTATI IN MATERIA DI SICUREZZA:

INCARICHI:

Dal 1985 al 1990 componente della Commissione Servizi del Comune di Torre Boldone (Bg). Dal 1989 al 1999 componente della Commissione Edilizia del Comune di Torre Boldone (Bg).

Dal 1989 al 1990 consigliere Comunale del Comune di Torre Boldone (Bg).

Dal 1994 Consigliere di Amministrazione "Opera S. Vincenzo de' Paoli".

Dal 2003 Consigliere di Amministrazione Fondazione "Battaina".

Dal 2002 Delegato Regionale A.I.C.A.R.R. per la Provincia di Bergamo - Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria, Riscaldamento, Refrigerazione.

SPECIALIZZAZIONE:

Laurea a pieni voti presso il Politecnico di Milano nell'anno 1975 in Ingegneria Meccanica.

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bergamo al n. 1039 dal 1976.

Iscritto nell'Elenco dei Consulenti Tecnici dal 1981 per le categorie di specializzazione: Edilizia:impianti idro-sanitari interni;Termotecnica e impianti relativi:riscaldamento, condizionamento e ventilazione, centrali termiche, recupero calore, impianti a vapore; Idraulica e Costruzioni idrauliche: impianti idro-sanitari.

Iscritto nell'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25 marzo 1985 di cui alla legge 818/1984.

Abilitazione ai sensi dell'Art. 10, comma 2 e 3, del D. Lgs. 494/96 a svolgere le funzioni di "Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori".

System Engineering Course of Carrier International Corporation nell'anno 1977.

Seminario "La progettazione degli edifici per uffici con il Sistema Spazio Flessibile - Hiross Milano ottobre 1987.

Corso di specializzazione "la conservazione dei Beni Culturali - Immobili Ecclesiastici-Impianti" a Bergamo nell'anno 1996.

Corso "Implementazione del Sistema Qualità per Studi Professionali di Progettazione" ATE - SNILPI Luglio 2000 - Giugno 2001.

Corso "Rumore" Carrier Ottobre 2003.

Corso di Formazione "Architettura e Ingegneria dei servizi pubblici" – Polisanità 2006 – "Progettazione e gestione delle strutture sanitarie e socio sanitarie" – Politecnico di Milano settembre 2006.

ATTIVITA' SCIENTIFICA:

Docente a contratto "Laboratorio di sintesi su progetto di servizi tecnologici" - Corso di Laurea in Ingegneria edile-architettura Politecnico di Milano. Polo regionale di Lecco anni accademici 2004/2005 – 2005/2006 – 2006/2007 – 2007/2008 – 2008/2009 – 2009/2010 – 2010/2011 -2011/2012 – 2012/2013.

CONVEGNI E CONFERENZE:

Relatore al Corso I.F.T.S. nel 1989 Tecnico esperto di edilizia storica e consolidamento di edifici ammalorati e danneggiati - modulo 10 ore su Impianti Tecnologici. Scuola Edile Bergamo

Politecnico di Milano - Polo di Lecco: relatore "Impiantistica evoluta" seminario didattico ottobre.

Relatore al Corso per l'accreditamento dei soggetti certificatori della Regione Lombardia – Associazione dei Periti Industriali della Provincia di Varese - anno 2008.

Relatore al 5° Corso per Certificatori Cened – Politecnico di Milano Dipartimento di Ingegneria Strutturale – giugno 2008.

Relatore al 6° Corso per Certificatori Cened – Politecnico di Milano Dipartimento di Ingegneria Strutturale – settembre 2008.

Relatore al "Corso base di progettazione di edifici ad elevate prestazioni energetiche Politecnico di Milano Dipartimento di Ingegneria Strutturale – novembre 2008.

Incontri tecnici A.I.C.A.R.R. - organizzazione e presentazione.

- 15 maggio 2003: "I soffitti radianti freddi"
- 16 luglio 2003: "La produzione di energia frigorifera: criteri di scelta del progettista"
- 16 giugno 2004: "Moderni sistemi di climatizzazione ad irraggiamento"
- 21 ottobre 2004: "Impianti di condizionamento dell'aria a portata variabile"
- 3 novembre 2005: "Sistemi radianti e di comfort ambientale"
- 29 novembre 2005: "Le condotte preisolate di ventilazione, condizionamento e riscaldamento per le strutture sanitarie: norme di sicurezza antincendio, qualità dell'aria, pulizia e manutenzione"
- 10 maggio 2007 - Ottimizzazione dell'efficienza e dei consumi energetici attraverso soluzioni impiantistiche a portata variabile
- 22 novembre 2007 – Ottimizzazione dei sistemi energetici attraverso scelte di nuove tecnologie impiantistiche
- 5 febbraio 2008 – Sistemi applicati ad alto contenuto tecnologico per il risparmio energetico e la tutela dell'ambiente nella riqualificazione impiantistica
- 25 giugno 2008 – Nuove tecnologie nella diffusione dell'aria per pulsione dell'aria ambiente
- 25 gennaio 2011 – I sistemi VRF ad alta efficienza applicati alla produzione simultanea di acqua calda sanitaria, climatizzazione e al trattamento dell'aria primaria
- 14 giugno 2011 – Daikin Miyako Benvenuti nella capitale dell'innovazione
- 20 giugno 2011 – Pompe di calore ad assorbimento a metano + energie rinnovabili per il risparmio energetico
- 27 ottobre 2011 – Per una migliore qualità degli edifici: impianti-ventilazione, manutenzione. Come progettare, riqualificare e gestire edifici sostenibili
- 18 settembre 2012 – Aggiornamenti normativi e tecnologici di prevenzione incendi. Sistemi e componenti per il controllo e l'evacuazione di fumo e calore in caso d'incendio.

PROFESSIONISTA FABIO CORBANI		
ISCRIZIONE ORDINE (tipo e provincia)	Ingegneri	prov. di: Bergamo
(n. e anno)	Numero: 1401	Anno: 1983
SOCIETA ' DI APPARTENENZA;:	DIGIERRE3 S.R.L.	
RUOLO NELLA SOCIETA ' :	CONSIGLIERE CDA, SOCIO E DIRETTORE TECNICO	

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONE, ATTIVITA' SCHIETIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI, ATTESTATI IN MATERIA DI SICUREZZA:
<p>INCARICHI :</p> <p>Dal 2000 consulente per impianti elettrici Comune di Pedrengo (BG)</p> <p>Dal 2005 membro (esperto in elettrotecnica) della Commissione di Vigilanza sui locali di pubblico spettacolo dei Comuni di Castelli di Calepio (BG), Dalmine (BG), Sotto il Monte</p>
<p>SPECIALIZZAZIONE:</p> <p>Laureato in ingegneria elettrotecnica presso l'Università di Pavia in data 4 giugno 1982.</p> <p>Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bergamo al n°1401.</p> <p>Iscritto nell'Elenco dei Consulenti Tecnici dell'Ordine degli Ingegneri di Bergamo dal 1987 per le categorie di specializzazione impianti elettrici e impianti di illuminazione.</p> <p>Iscritto all'Albo Regionale dei Collaudatori al n° 2277 per la categoria impianti tecnologici.</p> <p>Iscritto nell'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25 marzo 1985 di cui alla legge 818/1984.</p> <p>Abilitato per lo svolgimento delle funzioni di coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori come da Decreto Legislativo 14 Agosto 1996, n°494 (art.10 comma 2).</p>
<p>ATTIVITA' SCIENTIFICA:</p> <p>Relatore per gli anni 2005-2006-2007-2008-2009-2010-2011- 2012-2013 del seminario su “Progettazione impianti elettrici e speciali” nell’ambito del corso “Laboratorio di sintesi su progetto di servizi tecnologici” presso il Politecnico di Milano – Polo di Lecco – Facoltà di Ingegneria Edile – Architettura.</p>

PROFESSIONISTA MARINO DELL'ACQUA		
ISCRIZIONE ORDINE (tipo e provincia)	Ingegneri	prov. di: Monza e Brianza
(n. e anno)	Numero: A 655	Anno: 2006
SOCIETA' DI APPARTENENZA:	DIGIERRE3 S.R.L.	
RUOLO NELLA SOCIETA' :	CONSIGLIERE CDA, SOCIO E DIRETTORE TECNICO	

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONE, ATTIVITA' SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI, ATTESTATI IN MATERIA DI SICUREZZA:
<p>INCARICHI :</p> <p>Dal 1990 al 1992 Dipendente Snam – Direzione centrale Promozione tecnica impianti Gas naturale. Membro per Italia CEN TC 180.</p> <p>Dal 1992 al 1994 Dipendente Pharmes srl – Progettazione impianti chimico-farmaceutici. Progettazione – esecuzione impianti clean chimici e farmaceutici. Progettazione esecuzione macchine di processo chimico farmaceutiche Ipsel-TUV. Gruppo sicurezza impianti ACS-Dobfar spa.</p> <p>Dal 1994 libero professionista e responsabile ufficio tecnico soc. Igeit spa – impianti tecnologici. Membro commissione impianti e sottocommissione prevenzione incendi Ordine Ingegneri Monza e Brianza</p> <p>SPECIALIZZAZIONE:</p> <p>Laurea in ingegneria meccanica a pieni voti presso Politecnico di Milano 24/10/1990 Iscritto albo Ingegneri prov. Monza e Brianza n. A 655 – socio promotore. Iscritto nell'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25 marzo 1985 di cui alla legge 818/1984. Iscritto elenco verificatori impianti tecnologici – gas L46/90. Iscritto albo consulenti Metropolitana Milanese s.p.a. – Snam spa.</p> <p>ATTIVITA' SCIENTIFICA:</p> <p>Cultore della materia di Progetto e Laboratorio di impianti tecnologici Politecnico di Milano –sede di Lecco.</p>

PROFESSIONISTA FLAVIO RANICA		
ISCRIZIONE Collegio (tipo e provincia)	Periti Industriali	prov. di: Bergamo
(n. e anno)	Numero: 1229	Anno: 1998
SOCIETA ' DI APPARTENENZA:	DIGIERRE3 S.R.L.	
RUOLO NELLA SOCIETA' :	CONSIGLIERE CDA	

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONE, ATTIVITA' SCHIETIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI, ATTESTATI IN MATERIA DI SICUREZZA:
<p>INCARICHI: Collaborazione con lo studio d'Ingegneria Ferruccio Galmozzi di Bergamo per il periodo 1987-1997. Libero professionista dal 1998. Amministratore della Tecra S.r.l. socio della Digierre3 S.r.l. con sede in Bergamo via Borgo Canale n. 100 Socio fondatore della Società Digierre3 s.r.l.</p>
<p>SPECIALIZZAZIONE: Diploma di Geometra conseguito presso I.T.G. G. QUARENGHI di BERGAMO nell'anno 1985. Diploma di Perito Industriale Capotecnico specializzazione Termotecnica anno 1995 conseguito presso I.T.I.S. RIVA di SARONNO. Iscritto al Collegio dei Periti Industriali di Bergamo al n° 1229. Membro della Commissione Termotecnici del Collegio Periti di Bergamo. Iscritto nell'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25 marzo 1985 di cui alla legge 818/1984 in materia di "Prevenzione Incendi". Abilitazione ai sensi dell'Art. 10, comma 2 e 3, del D. Lgs. 494/96 a svolgere le funzioni di "Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori"</p>

CARATTERISTICHE DELLA STRUTTURA ORGANIZZATIVA: PERSONALE (rapporto di lavoro, titolo di studio e mansioni svolte)

FERRUCCIO GALMOZZI – PRESIDENTE CDA , SOCIO, DIRETTORE TECNICO- ING. IMPIANTI MECCANICI

FABIO CORBANI – CONSIGLIERE CDA , SOCIO, DIRETTORE TECNICO - ING. IMPIANTI ELETTRICI

MARINO DELL'ACQUA – CONSIGLIERE CDA , SOCIO, DIRETTORE TECNICO - ING. IMPIANTI MECCANICI

FLAVIO RANICA – CONSIGLIERE CDA - P.I. IMPIANTI MECCANICI - PROGETTISTA

ANDREA MODINA – DIPENDENTE - ING. IMPIANTI MECCANICI - PROGETTISTA

PICENNI SERGIO – DIPENDENTE - ING. IMPIANTI MECCANICI - PROGETTISTA

FRANCESCO FELOTTI – DIPENDENTE - P.I. IMPIANTI MECCANICI – DISEGNATORE PROGETTISTA

LUCA CARRARA – DIPENDENTE - P.I. IMPIANTI MECCANICI - DISEGNATORE PROGETTISTA

LUCA ANTINORI – DIPENDENTE - GEOM. IMPIANTI MECCANICI DISEGNATORE PROGETTISTA

SERGIO COLPANI – DIPENDENTE - P.E. IMPIANTI ELETTRICI - DISEGNATORE PROGETTISTA

FABRIZIO PREDA - DIPENDENTE - P.E. IMPIANTI ELETTRICI - DISEGNATORE PROGETTISTA

IULIA POPEL – DIPENDENTE - SEGRETARIA

ATTREZZATURE E SOFTWARE:

n° 12 Postazioni Autocad 2009

n° 2 Plotter A0

n° 2 Stampanti / Fotocopiatrici A3

CERTIFICAZIONE QUALITA'

SI

NO

ALTRE NOTIZIE: REFERENZE DIGIERRE3 S.r.l. (Lavori più significativi eseguiti negli ultimi 10 anni)

Data	Lavoro	Committente	Importo totale lavori Euro	Importo delle opere x classe e categoria				Importo delle prestazioni	Natura delle prestazioni effettuate
				Ic €	III a €	III b €	III c €		
2004-2009	Progettazione impianti meccanici , elettrici e speciali Ed. U 10 Università Milano Bicocca	Pirelli Real Estate Project Management Milano	8.040.000	Pirelli Real Estate Project Management Milano	Ing. Ferruccio Galmozzi - Ing. Fabio Corbani	IIIa IIIb IIIc	4500000 3040000 500000	209.000,00	progetto preliminare, definitivo ed esecutivo
2009	Progettazione impianti meccanici Edificio multifunzionale Hangar Bicocca	Pirelli Real Estate Project Management Milano	1.600.000	Pirelli Real Estate Project Management Milano	Ing. Ferruccio Galmozzi - Ing. Fabio Corbani	IIIa IIIb	600000 1000000	50.000,00	progetto preliminare, definitivo ed esecutivo
2006-2011	Progettazione impianti meccanici RSA Fondazione Piccinelli in Scanzorosciate (Bg.)	Opera Diocesana San Narno	2.085.000	Opera Diocesana San Narno	Ing. Ferruccio Galmozzi - Ing. Fabio Corbani	IIIa IIIb	645000 1440000	105.000,00	progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori
2009-2011	Progettazione impianti meccanici , elettrici e speciali RSA in Casazza (Bg.)	Opera Diocesana San Narno	2.083.000	Opera Diocesana San Narno	Ing. Ferruccio Galmozzi - Ing. Fabio Corbani	IIIa IIIb IIIc	449000 869000 765000	85.000,00	progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori
2011	Progettazione impianti meccanici , elettrici e speciali opere di Completamento Nuovo Ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo	Infrastrutture Lombarde SpA Milano	4.186.000	Infrastrutture Lombarde SpA Milano	Ing. Ferruccio Galmozzi	Ic IIIb IIIc	1455000 1073000 1658000	94.122,00	progetto definitivo-esecutivo, coordinamento o sicurezza in fase di progettazione

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

NOME E COGNOME	FIRMA	DATA
DOTT. ING. FERRUCCIO GALMOZZI		8 aprile 2013