

Perito Industriale Sorri Enrico
TERMOTECNICO

BREVE CURRICULA DI PRESENTAZIONE

Formazione ed Esperienze in Attività Tecniche e Professionali

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome : ENRICO SORRI

Data di nascita : Basilea (Svizzera) il 20 maggio 1967

Residenza : via Leopoldo Pollack, 20 - 24125 Bergamo

Telefono : (+39) 035 315 613 - (+39) 348 120 6746

Indirizzi mail : sorri@enricosorri.it - pec : pec@pec.enricosorri.it

Altro recapito : UFFICIO presso il Technical Center di Bergamo in via Delle
Canovine 46 - Telefono (+39) 035 315 193

Nazionalità : italiana

Stato civile : coniugato

Studi : Diploma di Perito Industriale Termotecnico conseguito presso
l' I.T.I.S. Feltrinelli di Milano ; anno di diploma 1987

Abilitazioni : Albo termotecnici presso l'Ordine dei Periti Industriali e Periti
Industriali laureati della Provincia di Bergamo **al N.1019** ;
anno di iscrizione 1990

Iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla legge
7 dicembre 1984, n. 818 **con numero BG01019P00118**

Corso di formazione per coordinatori in materia di sicurezza
nei cantieri temporanei o mobili (D.lgs. 494/96) presso
l'ISMES di Seriate (Bg) organizzato e patrocinato dall'Ordine
degli Ingegneri di Bergamo; anno 2000

Iscritto nell'Elenco dei Soggetti Certificatori (A.P.E.) accreditati
in Regione Lombardia CENED : **Accreditato al N° 153**

Lingue conosciute : francese a livello scolastico, Inglese corso business per
dirigenti d'azienda

Informazioni aggiuntive: attualmente sono un libero professionista, iscritto all'albo presso l'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali laureati della Provincia di Bergamo, con riferimento previdenziale presso l'EPPI (Ente di Previdenza Periti industriali), titolare ed amministratore paritetico con il collega e Per. Ind. Raimondi Redento della Società di progettazione e servizi denominata G. & C. Engineering and Service S.r.l. dove svolgo l'attività principale di Consulente e progettista Termotecnico.

INFORMAZIONI PROFESSIONALI

- Esperienze professionali : Negli anni dal 1987 al 1989 ho svolto attività di tirocinio ed apprendistato presso lo Studio di Ingegneria F. Galmozzi di Bergamo svolgendo prevalentemente la mansione di disegnatore e piccola progettazione termotecnica in ambito civile e commerciale;
- Nell'anno 1989 sono stato assunto in Termorobica S.r.l., primaria Società di Installazione di impianti tecnologici, dove ho lavorato come progettista e responsabile dell'ufficio tecnico; in questi anni ho maturato esperienze significative in tutti i settori spaziando dal civile al commerciale, all'ospedaliero (degenze, sale operatorie cardiocirurgia, emodinamiche, reparti radiologici e servizi generali), al settore industriale, con prestazioni tecniche di preventivazione, progettazione esecutiva e costruttiva, alla direzione lavori e gestione delle maestranze, ai collaudi, alla contabilità di cantiere e nel rapporto con la clientela;
- nell'anno 1996 ho aperto posizione IVA iniziando l'attività di libera professione part time e dipendente privato;
- nell'anno 1999 ho concluso il rapporto di lavoro con Termorobica S.r.l. dedicandomi esclusivamente alla libera professione.

Negli anni di attività professionale ho svolto prestazioni di consulenza, progettazione, direzione lavori e collaudo, degli impianti tecnologici termotecnici e servizi correlati; di seguito sono elencate sommariamente le varie tipologie di competenze maturate per varie attività di settore:

Idronica

- impianti di riscaldamento, combustibili, centrali termiche e trasformazioni
- impianti di climatizzazione ad assorbimento a gas
- impianti di climatizzazione e trattamento aria, civile ed industriale
- impianti di filtrazione e depurazione camere bianche
- impianti medicali e camere sterili
- impianti HVAC e filtrazione ULPA
- impianti control-room e airlock
- teleriscaldamento, cogenerazione, trigenerazione
- impianti bioclimatici, geotermici, solari, fonti alternative
- impianti a vapore, acqua surriscaldata, olio diatermico
- impianti di distribuzione fluidi industriale; aria compressa
- impianti idrico sanitari, autoclavi, acquedotti, civile ed industriale
- impianti di scarico acque chiare e nere, sistemi di sollevamento
- impianti antincendio attivi e passivi a norma NFPA e UNI
- impianti settore termale, benessere e sportivi

Pratiche

- conseguimento istruttorie ex - I.S.P.E.S.L. , INAIL - CIVA, Prevenzione Incendi (V.V.F.) – NFPA, A.T.S., G.S.E. in collaborazione con esperti in gestione dell'energia (EGE) certificati e/o Società di servizi energetici (ESCO).
- Relazione/progetto ex- L.10/91 e s.m.i. , Verifiche e Dichiarazioni di Rispondenza impianti (DI.RI.).

Energy management

- Presa in carico Sistema Edificio-impianto e/o di processo, verifica consumi ed identificazione risparmi energetici; strategie e programmi d'intervento.
- Valutazioni costi e benefici, progettazione.
- Analisi energetica edifici e valutazioni di efficientamento anche ai fini autorizzativi, certificazione finale (Attestato di Prestazione Energetica).
- Pratiche di detrazione fiscale, incentivi, sovvenzioni fondo perduto, Ecobonus, Titoli di Efficienza Energetica (certificati bianchi).

In prima persona continuo ad acquisire ed esprimere nuove **Esperienze in Attività Tecniche e Professionali**, con il supporto della Società di progettazione e servizi sopra menzionata, delle partnerships correlate, direttamente o in collaborazione con Ditte Impiantistiche specializzate nei vari settori, anche per mezzo di un gruppo selezionato e qualificato di Società specializzate nella realizzazione ed installazione di opere ed Impianti per il Riscaldamento, il Condizionamento, la Termoventilazione, il Vapore, gli Idro-Termo Sanitari, Protezione e spegnimento Antincendio, i Gas industriali e medicali, per i servizi e sottoservizi di fornitura energetica.

Aziende accreditate e da anni presenti sul mercato, che operano per privati, altre aziende, multinazionali ed enti pubblici, nei vari settori impiantistici, per l'edilizia civile, di benessere, ospedaliera, industriale, chimica e farmaceutica.

Di seguito alcuni esempi suddivisi per settori:

Metalmecchanico ed Elettromeccanico (Brembo S.p.A., Dalmine S.p.A., Microfusione Italiana S.p.A., Sondel S.p.A., Bodega Trafileries S.p.A., Aresi S.p.A., Bosch Group; Record S.p.A. di Bonate BG, Mollificio S.p.A. di Cisano B.sco – BG);

Ospedaliero (Ospedale Riuniti di Bergamo, Ospedali Pesenti Fanaroli di Alzano Lombardo - BG; Casa di cura San Francesco di Bergamo, Ospedali Civili di Brescia, Ospedale San Martino di Genova, Ospedale Niguarda di Milano; Ospedale Sacco di Milano);

Farmaceutico, (ICAP Leather Chem S.p.a di Milano; Bayer di Milano; operando anche in ambienti sterili ed impiegando materiali speciali in acciaio inox);

Chimico (Chimiver S.p.A. di Pontida BG)
Tessile (Tessitura Perego Cisano B.sco BG);

Centri commerciali (Centro commerciale "Zebra" di Curno, Bonola di Milano, Il Parco di Viadana),

Perito Industriale Sorri Enrico
TERMOTECNICO

Istituti di credito (B.N.L., Banca d'Italia, Popolare di Sondrio, Credito Emiliano, Banco Popolare di Lodi);

Hotel ed Alberghi (Torri NH Hoteles - Strutture Alberghiere del Polo Espositivo di Rho-Pero – Ente Sviluppo Sistema Fiera; “Cosenz Lounge Village Hotel” via Cosenz, 13 – Milano; “Breda Lounge Village Hotel” Viale Sarca 336 – Milano)

Case di riposo e R.S.A. (Menotti e Bassani di Laveno, Casa di riposo di Leffe - BG, Casa di riposo di Brembate Sopra – BG, Opera Pia di Almenno S.B. BG, Fondazione Honegger di Albino – BG, Pio Albergo Tivulzi di Milano – MI, R.S.A. Gorlago - BG);

Scuole. (Istituti Superiori di Bergamo e Provincia; Uffici Scolastici Comune di Milano, Istituti Superiori di Milano (Contratto Consip ENGI S.p.A. gestione calore), Università di Milano, Comune di Casarile, Comune di Moncucco di Vernate, Etc.)

Aeroporti (Aeroporto internazionale Orio Al Serio - Bergamo);

Strutture penitenziarie (Carceri di Opera);

Istituti di ricerca (I.S.M.E.S. – C.E.S.I.);

Centri sportivi (Centro sportivo Italcementi – BG, Sporting Club Sabina Tevere – RIETI, Piscine Foltzer – Genova, Piscine Albaro - Genova).

Anno 2020

IN FEDE
Per. Ind. Termotecnico
Sorri Enrico