

CURRICULUM VITAE

Nome **Mauriel Vicentini**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 04-06-1978

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attualmente: Svolgo la libera professione in qualità di Perito Industriale iscritto al Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Rovigo n° 751, mi occupo di Facility Management ed Energy Management coniugando la mia esperienza gestionale con le competenze tecniche.

Sono certificato Esperto in Gestione dell'Energia per il settore civile ed industriale, in conformità alla norma UNI CEI 11339.

Mi occupo di attività volte a migliorare le prestazioni degli immobili e degli impianti, ottimizzando i costi, riducendo le complessità attraverso adeguati sistemi di governance e promuovendo le azioni volte al risparmio energetico nel rispetto delle leggi in vigore e delle normative di settore.

Tra le collaborazioni più recenti in ambito P.A. segnalo:

Comune di Taglio di Po (RO):

Realizzazione diagnosi energetica palestra tennis coperto per accesso al conto termico; Valutazione della proposta di partenariato pubblico privato per la gestione degli impianti termici del comune.

Comune di Loreo (RO):

Realizzazione della diagnosi energetica presso la scuola materna Monumento ai Caduti e studio di fattibilità per portarla in NZEB, pratica per la richiesta del Conto Termico 2.0.

Comune di Canda (RO);

Realizzazione della diagnosi energetica della sede municipale;

Comune di Fiesso Umbertiano (RO);

Realizzazione della diagnosi energetica e della pratica per l'accesso al conto termico 2.0, della scuola media e della palestra della scuola elementare.

Richiesta Conto Termico 2.0 per i lavori eseguiti presso la scuola secondaria di primo grado Guido Gozzano.

Richiesta Conto Termico 2.0 per i lavori eseguiti presso la scuola primaria di Via Verdi.

Comune di Lendinara (RO);
Servizio di Energy Manager in conformità alla legge 10/91.
Realizzazione della diagnosi energetica della scuola media A. Mario.
Valutazione della proposta di partenariato pubblico privato per la gestione dell'illuminazione pubblica.

Comune di Ariano nel Polesine (RO);
Servizio di Energy Manager in conformità alla legge 10/91.
Valutazione della proposta di partenariato pubblico privato per la gestione del servizio integrato energia.
Richiesta Conto Termico 2.0 per i lavori eseguiti presso la scuola materna di Santa Maria in Punta.

Comune di Porto Viro (RO);
Perizia di verifica delle fatture (bill audit) relative la fornitura di gas metano della piscina comunale.

C.I.A.S.S. Consorzio Isola di Ariano per i Servizi Sociali (RO)
Supporto al RUP per l'affidamento del servizio integrato energia.
Monitoraggio energetico degli edifici.
Supporto all'adesione alle convenzione Consip per le forniture energetiche.
Redazione di schede-progetto per interventi di riqualificazione energetica degli edifici/impianti.

Oltre alle attività nella Pubblica Amministrazione opero anche nell'ambito privato per imprese del settore terziario, dell'industria alimentare e metalmeccanica, con esperienza specifica nella realizzazione di progetti di integrazione dei processi produttivi (Industria 4.0).

Sono regolarmente iscritto al MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) per l'erogazione di servizi in ambito energia.

Sono regolarmente iscritto al portale di Innoveneto come C.I.T.T. (Centro di Ricerca e Trasferimento Tecnologico) e quindi abilitato ad erogare servizi di consulenza incentivati nei bandi di finanziamento della Regione Veneto (Es. POR FESR).

- Date (da – a) Dal 2008 al 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Nest Spa– Rovigo
- Tipo di azienda o settore Facility management e costruzioni chiavi in mano
 - Tipo di impiego Direttore Operativo (budget 30 ml €)
- Principali mansioni e responsabilità

In qualità di direttore operativo il mio compito principale era di coordinare i capi commessa e gli ispettori tecnici di manutenzione (40 persone). Le mie responsabilità principali erano di sovrintendere alla redditività delle commesse e di conseguenza agire sulle risorse di cui disponevo per aumentarne la marginalità preservando la qualità del servizio nei confronti del Cliente, monitorando i Key Performance Indicator e verificando che le diverse attività fossero eseguite nel pieno rispetto degli standard di sicurezza previsti dalla legge e dalle norme di settore. In questo periodo ho coordinato e gestito anche il centro operativo (call center interno composto da 15 persone) e il back office (composto da 10 persone).

- Date (da – a) Dal 2004 al 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Nest Spa– Rovigo
- Tipo di azienda o settore Facility management e costruzioni chiavi in mano
 - Tipo di impiego Responsabile acquisti
- Principali mansioni e responsabilità

In questo periodo mi sono occupato di selezionare i fornitori per i servizi manutentivi e di costruzioni, verificare i documenti per i requisiti tecnici e di sicurezza delle aziende, eseguire le trattative con i fornitori per i contratti di servizio.

L'ufficio acquisti si occupava anche di acquistare materiali sia per le costruzioni che per le manutenzioni.

Le mie principali responsabilità erano di indicare ai miei collaboratori (n°5) le forme di contratto più opportune, anche dal punto di vista legale, verificare il rispetto dei budget, provvedere alla copertura del fabbisogno di fornitori su tutto il territorio Nazionale, condurre personalmente le trattative più impegnative, gestire i pagamenti dei fornitori.

- Date (da – a) Dal 2003 al 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Lambda Spa – Rovigo
- Tipo di azienda o settore Costruzioni chiavi in mano
 - Tipo di impiego Responsabile Ufficio Tecnico – Capo Progetto
- Principali mansioni e responsabilità

In questo ruolo curavo particolarmente le relazioni con il Cliente allo scopo di capire i requisiti dell'opera e procedere con un team di progettisti (edile, elettrico e meccanico,) alla redazione di un progetto unico integrato coerente con le aspettative di performance e costo del Cliente.

In questo ruolo ho coordinato i diversi progettisti interni ed esterni (elettrici, meccanici e civili).

Ho supportato l'azienda nella certificazione ISO 9001, 14001, 18001 e Ped (97/23CE). Mi sono occupato personalmente della progettazione d'impianti di refrigerazione industriale e della relativa tele-gestione.

In questo periodo ho ideato un particolare schema d'impianto ad alta efficienza energetica che qualche anno dopo è valso all'azienda la vincita di un bando di gara della Regione Veneto come "progetto particolarmente innovativo".

Progetti più significativi:

Progetto esecutivo degli impianti elettrici e meccanici della cucina Camst di Verona, compreso un impianto fotovoltaico a silicio amorfo ed un impianto per la produzione di

acqua calda gratuita impiegando il calore di scarto dei gruppi frigoriferi;
 Progettazione di diverse soluzioni tecniche per la cogenerazione e trigenerazione per la catena Autogrill;
 Progettazione chiavi in mano di 60 mini e supermercati per la catena Carrefour;
 Progettazione di impianti fotovoltaici da installare in copertura di medie e grandi realtà commerciali e centri logistici (da 100 kWp a 10 Mwp);
 Progettazione di un impianto di riscaldamento/condizionamento con pompa di calore geotermica per la cucina industriale Serenissima Ristorazione di Boara Pisani;
 Progettazione di un sistema di controllo a distanza di tutte le apparecchiature energivore di uno stabilimento o di un negozio di retail con relativo software di gestione e di rendicontazione al cliente (impiego di: Plc parametrici e programmabili, trasduttori di grandezze fisiche, attuatori, database relazionali, software auto-apprendenti, sistemi di interfaccia web).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1999 al 2004

Lambda Spa - Rovigo

Costruzioni chiavi in mano

Capo commessa.

In questo ruolo mi sono occupato di verificare la fattibilità dei progetti e renderli esecutivi, redigere il programma dei lavori, emettere le distinte di materiale e manodopera, gestire le squadre delle diverse imprese al fine di garantire tempi e qualità delle lavorazioni, eseguire la contabilità verso il Cliente e verso i fornitori, sovrintendere alla fase dei collaudi e alla redazione degli "as built" degli impianti con tutta la documentazione a completamento e chiusura del cantiere.

Clienti più significativi: Carrefour, Pam, Robe di Kappa, Brico, Pittarello, Aprilia, Moto Guzzi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dal 1992 al 1997

Conseguito diploma di scuola media superiore di perito industriale capo tecnico con specializzazione in elettronica e telecomunicazione presso l'istituto tecnico industriale Ferruccio Viola di Rovigo voto 50/60.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE (APPROFONDITO CON CORSI PERSONALI E AZIENDALI)

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

Buono

Buono

Media

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Nel corso della mia esperienza lavorativa ho avuto modo di partecipare a diversi corsi aziendali di formazione manageriale ricevendo una formazione di base sulla gestione delle risorse umane, team building, time management, problem solving, negoziazione e soprattutto comunicazione.

Oltre ai corsi ho avuto l'opportunità di applicare nel quotidiano le mie capacità relazionali traendone sempre soddisfazione sia in termini di risultati che di rapporti interpersonali. Nel corso della mia esperienza ho avuto più volte il piacere di formare altre persone con ottimi risultati.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

L'esperienza lavorativa fin qui svolta, oltre ad una continua e approfondita formazione tecnica, è stata caratterizzata da attività di pianificazione, negoziazione, organizzazione e coordinamento di risorse, con spirito di adattamento e con una buona dose di aggressività necessaria a superare le situazioni di elevata tensione e stress.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Durante la mia esperienza lavorativa mi sono occupato di gestire la costruzione e manutenzione di diversi impianti: impianti elettrici BT e MT, fotovoltaici, impianti di allarme incendio, impianti telefonici e di trasmissione dati, reti aziendali, impianti di condizionamento e riscaldamento, cogenerazione e trigenerazione, solare termico, centrali termiche, gruppi ad assorbimento, impianti di refrigerazione alimentare ed industriale, impianti a vapore, distribuzione carburanti, distribuzione detersivi.

Ho avuto l'opportunità di dirigere, per una acquisizione tra aziende della GDO, una task force per la redazione e successiva implementazione di una due diligence tecnica, con lo scopo di valutare la condizione degli immobili e dei cespiti e verificare lo stato degli stessi rispetto le normative cogenti (es. dichiarazioni di conformità, autorizzazione allo scarico, certificato di prevenzione incendio etc.).

Nel 2004 ho redatto un brevetto per un impianto integrato che serve con una sola macchina impianto di condizionamento, riscaldamento e refrigerazione industriale anche a diverse temperature (es. TN e BT).

Buona conoscenza di Microsoft Office e Microsoft Project, Autocad, sistemi gestionali STR e Man Pro.

Possiedo l'abilitazione per lo svolgimento della libera professione come Perito Industriale.

A marzo del 2013 ho partecipato al "Corso di formazione e aggiornamento professionale per energy manager" organizzato dall'ENEA.

A giugno del 2013 ho partecipato al seminario "Certificati Bianchi, meccanismo e logiche di valutazione delle proposte" organizzato dal Politecnico di Torino

A marzo del 2015 ho partecipato al seminario "I nuovi adempimenti ambientali per gli impiantisti" organizzato dall'Ufficio Unico Ambiente del C.C.I.A.A. del Veneto,

A ottobre del 2015 ho partecipato ad un corso per esperti in gestione dell'energia (EGE) organizzato da Aicq Sicev presso il Collegio dei Periti Industriali e Periti Laureati di Rovigo.

A dicembre del 2015 ho partecipato al seminario "Strumenti per l'efficienza energetica" nella P.A. organizzato dalla Regione Veneto.

A giugno del 2016 ho conseguito la certificazione di Esperto in Gestione dell'Energia per il settore civile ed industriale, in conformità alla norma UNI CEI 11339, registrazione certificato n°050 AICQ SICEV.

A maggio del 2017 ho partecipato al corso di "Certificatore Energetico degli Edifici" organizzato da Unione Professionisti.

A ottobre 2017 ho partecipato al convegno "Contratti EPC per la riqualificazione energetica degli edifici e processi industriali" organizzato da Enea e FIRE.

Il sottoscritto Mauriel Vicentini, ai sensi del D. Lgs. 196/2003 sulla riservatezza dei dati personali, dichiara di essere stato compiutamente informato delle finalità e modalità del trattamento dei dati personali consapevolmente forniti nel presente curriculum e di autorizzarne l'utilizzo e l'archiviazione in banca dati.

Mauriel Per. Ind. Vicentini

Esperto in Gestione dell'Energia (EGE) UNI CEI 11339 per il settore Civile ed Industriale
Registrazione certificato n° 050 AICQ SICEV

