

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MALDINI GABRIELE
Indirizzo	via Ugo Teglio, 24 - 44123, Ferrara, (FE)
Telefono	0532/757165 – 328/2151905
web	www.gabrielemaldini.com
E-mail	gabriele.maldini@alice.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	06/10/1975

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | Attualmente |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Libero Professionista |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Settore Civile ed Industriale |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Progettista e Consulente Tecnico |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Progettazione impianti tecnologici, ed impianti a fonti rinnovabili. Gestione dell'energia e consulenze per il risparmio energetico. Progettazione illuminotecnica. Certificazioni energetiche. Sicurezza nei cantieri. Redazione pratiche autorizzative e servizi catastali. Consulenze legali in ambito di normativa tecnica. Consulenze aziendali per la gestione manageriale e per il marketing. Pratiche Antincendio |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | Gennaio 2006 – Dicembre 2012 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Enel spa – FERRARA |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Terziario – distribuzione energia elettrica |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Responsabile di unità |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Presso Enel IR Emilia-Romagna Responsabile Unità territoriale Vettoriamento e Misura. Gestione connessione impianti di produzione a fonti rinnovabili e impianti passivi, gestione dei rapporti con Trader del mercato libero e vincolato. Pianificazione operativa e gestione risorse umane per il comparto infrastrutture e reti. Gestione contratti di appalto, progettazione Impianti elettrici Media e Bassa Tensione, conduzione rete distribuzione energia elettrica, pianificazione operative e gestione risorse umane. |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | Novembre 2001 – Dicembre 2005 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Enel.si – via Bufalotta, 255 - ROMA |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Terziario – distribuzione energia elettrica |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Impiegato |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Destinato alla funzione Progetti Speciali area Emilia-Romagna-Marche (sede Ferrara) con mansioni di Contractor nel progetto Contatore Elettronico. Responsabile dei processi Amministrativi, Tecnici e Sicurezza per le Zone di Bologna, Ravenna e Ferrara. Nel primo anno di attività presso la sede Nord-Est di Bologna con mansioni di Venditore con l'obiettivo di |

sviluppare la rete commerciale in franchising del gruppo ENEL per l'area nielsen 2 e seguirne la crescita ed obiettivo raggiunto di 38 contratti stipulati.

- Date (da – a) Aprile 1998 – Febbraio 1999
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Casalecchio di Reno - BOLOGNA
 - Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
 - Tipo di impiego Servizio Civile sostitutivo del servizio di leva
 - Principali mansioni e responsabilità *presso Biblioteca Comunale 'C.Pavese' di Casalecchio di Reno (BO). Oltre alle attività di bibliotecario e documentalista ho tenuto corsi di formazione per l'utilizzo del PC e di navigazione Internet a piccoli gruppi ed anche ad utenti disabili.*
-
- Date (da – a) Novembre 1996 – Ottobre 2001 (periodo interrotto per 10 mesi per servizio civile)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Enel spa – via Putinati, 145 - FERRARA
 - Tipo di azienda o settore Terziario – distribuzione energia elettrica
 - Tipo di impiego Impiegato
 - Principali mansioni e responsabilità Contratto di formazione e lavoro (durata 2 anni), poi convertito a tempo indeterminato, con mansioni di Impiegato (cat. BSs) presso Enel Distribuzione spa Ufficio Tecnico Zona di Ferrara. Ho svolto mansioni di: preventivista/progettista di impianti di distribuzione elettrica MT e bt; verificatore di Gruppi di Misura; assistente allo sviluppo ed esercizio della rete MT provinciale; pianificazione operativa e gestione magazzino; assistente tecnico/commerciale a diretto contatto con il cliente. Buona esperienza nella gestione del processo d'appalto e coordinamento risorse esterne.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da) Giugno 2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso riconosciuto Ministero degli Interni prevenzione Antincendio
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Iscrizione Albo Ministeriale
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Professionsita abilitato Antncendio
-
- Date (da) Febbraio 2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ENEA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso per esperto in gestione dell'energia
 - Qualifica conseguita Energy Manager
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) Settembre 2004 – Marzo 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
 - Qualifica conseguita Curriculum Controllo di Qualità
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) TESI : Studio tecnico-normativo per l'inserimento di sistemi fotovoltaici a concentrazione nel mercato energetico italiano
 - Dottore in Fiscia
 - Laura di primo livello
 - Votazione 100/110
-
- Date (da) Gennaio 2005

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Albo Ingegneri Provincia di Ferrara
- Iscrizione Albo Ingegneri SENIOR
- Ingegnere Industriale SENIOR
- Settembre 2003 – Giugno 2004
- Università degli Studi di Trieste
- Facoltà di Ingegneria – Polo di Pordenone
- Laurea Specialistica in Ingegneria Logistica e della Produzione (ridenominabile Ing. Gestionale) presso l'Università degli Studi di Trieste. TESI : Il progetto contatore elettronico
- Dottor Ingegnere
- Laura Specialistica classe 34/s settore INDUSTRIALE
- Votazione 104/110
- Settembre 2002 – Giugno 2003
- Università degli Studi di Trieste
- Facoltà di Ingegneria – Polo di Pordenone
- Laurea di primo livello in Ingegneria Logistica e della Produzione (ridenominabile Ing. Gestionale) presso l'Università degli Studi di Trieste. TESI : L'outsourcing dei lavori semplici nella gestione delle risorse esterne: il caso Enel
- Ingegnere Junior
- Laura di primo livello Ingegneria INDUSTRIALE
- Votazione 101/110
- Luglio 2002
- Albo Ingegneri Provincia di Ferrara
- Iscrizione Albo Ingegneri JUNIOR
- Ingegnere Industriale JUNIOR
- Settembre 1997 – Dicembre 2001
- Università degli Studi di Bologna
- Facoltà di Ingegneria
- Diploma di Laurea in Ingegneria Logistica e della Produzione presso l'Università degli Studi di Bologna. TESI : La gestione delle risorse esterne nell'Enel: il caso dell'outsourcing dei lavori semplici
- Ingegnere Junior
- Diploma di Laurea in Ingegneria INDUSTRIALE
- Votazione 62/70
- Settembre 1989 – Luglio 1994
- Istituto Tecnico Industriale Statale 'N. Copernico' - FERRARA
- Diploma di Perito Industriale in Elettrotecnica
- Perito Industriale Capotecnico
- Diploma
- Votazione 50/60

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Propensione al contatto umano e forte orientamento al soddisfacimento cliente. Capacità acquisite nell'esperienza lavorativa e nell'ambito di organizzazione di manifestazioni.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

In ambito lavorativo esperienze in qualità di project manager con gestione di risorse umane e capitali, sia interne che esterne.

Significative esperienze nell'organizzazione e sviluppo di manifestazioni sportive e culturali: realizzazione, pubblicizzazione, recruiting, raccolta sponsorizzazioni, rapporti con la stampa e le istituzioni, gestione operativa, consuntivazione.

In ambito lavorativo esperienze in qualità di project manager.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Conoscenze informatiche avanzate di applicativi in ambiente windows, in particolare pacchetto Office. Esperienze di realizzazione siti internet, programmi di disegno tecnico (CAD e similari), programmi di grafica ed editing audio/video.

Realizzazione Impianti Elettrici, automazioni ed impianti di allarme. Progettazione impianti tecnologici.

Progettista accreditato alla lista QLight a seguito del corso MASTER Illuminotecnica per esterni applicata alla L.R. 19/03. Esperienza in qualità di collaudatore di impianti di illuminazione pubblica e progettazione di illuminazione per interni ed esterni.

Progettazione di impianti a fonti rinnovabili. Studi ed analisi per la qualificazione e certificazione energetica, consulenze per il risparmio energetico.

Certificatore energetico iscritto all'albo della Regione Emilia-Romagna dal dicembre 2009 (anno di istituzione del registro).

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei cantieri temporanei e mobili secondo DLgs 81/08 (ex 494/06).

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Nel periodo precedente al primo impiego ho sviluppato un'interessante attività di fotografo free-lance con partecipazione e segnalazioni ad alcuni consorsi fotografici.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PATENTE O PATENTI

A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

FOTOCOPIA DOCUMENTO DI IDENTITÀ

ALCUNE DELLE PRINCIPALI ATTIVITA' PROGETTUALI SVOLTE

Anno 2007

- Redazione pratiche per l'efficienza energetica per il riconoscimento degli sgravi fiscali previsti dalla normativa italiana L296/06 per la detrazione del 55% (ENEA)
- Consulenze energetiche per aziende locali. Risparmio energetico ed efficientamento/organizzazione dei cicli di produzione e gestione aziendale.
- Progettazione impianti elettrici
- Collaudi di impianti di pubblica illuminazione

Anno 2008

- Certificazione Energetica complesso immobiliare Cà Soldati, Certificazione energetica complesso Jean Klebert
- Progettazione impianti elettrici condominiali, varie località
- Progettazione impianti Fotovoltaici domestici ed industriali
- Gestione iter autorizzativi pratiche Fotovoltaico: Coop Sollievo – località varie
- Collaudi di impianti di pubblica illuminazione
- Progettazione impianti di pubblica illuminazione: via Agrifoglio Ferrara
- Certificazioni Energetiche varie

Anno 2009

- Progettazione impianti fotovoltaici: Discoteca Ariston 2 – Corlo FE – Potenza 450 kWp su pensiline; Fondazione Braghini-Rossetti Ravalle 100 kWp impianto a terra; Soc Contatto srl 4 impianti di potenza pari a 1 MWp in località varie; altre
- Redazione pratiche per l'efficienza energetica per il riconoscimento degli sgravi fiscali previsti dalla normativa italiana L296/06 per la detrazione del 55% (ENEA)
- Progettazione impianti termici ed involucri edilizi: Panicali Marco – via Formignana Ferrara;
- Progettazione impianti di pubblica illuminazione: Coronella Ferrara
- Collaudi di impianti di pubblica illuminazione
- Consulenze iter autorizzativi di elettrodotto località varie
- Certificazioni Energetiche varie

Anno 2010

- Progettazione/consulenze impianti fotovoltaici: Discoteca Ariston 2 – Corlo FE – Potenza 450 kWp su pensiline; Fondazione Braghini-Rossetti Ravalle 100 kWp impianto a terra; Per conto di Core Connection srl 3 impianti di potenza pari a 1 MWp in località varie; altre
- Redazione pratiche per l'efficienza energetica per il riconoscimento degli sgravi fiscali previsti dalla normativa italiana L296/06 per la detrazione del 55% (ENEA)
- Progettazione impianti termici ed involucri edilizi: Gen. Picariello – Casalecchio di Reno BO;
- Progettazione impianti di pubblica illuminazione: Lottizzazione Gualdo FE
- Collaudi di impianti di pubblica illuminazione
- Redazione pratiche autorizzative/DIA/SCIA presso comuni vari
- Consulenze iter autorizzativi di elettrodotto località varie
- Certificazioni Energetiche varie

Anno 2011

- Progettazione/consulenze impianti fotovoltaici: Cacciari Claudio Officine – Montesanto FE – Potenza 78 kWp su tetto; SODEA consorzio acque 7 impianti di potenza pari a 1 MWp in località varie; altre
- Redazione pratiche per l'efficienza energetica per il riconoscimento degli sgravi fiscali previsti dalla normativa italiana L296/06 per la detrazione del 55% (ENEA)
- Progettazione impianti termici ed involucri edilizi: Negozio abbigliamento Metro Quadro via Garibaldi (FE); Officina Meccanica Parenti Luciano Argenta (FE); Officina Meccanica Agricola Cacciari Claudio Montesanto (FE)
- Progettazione impianti di pubblica illuminazione: Coronella Ferrara
- Collaudi di impianti di pubblica illuminazione
- Redazione pratiche autorizzative/DIA/SCIA presso comuni vari
- Consulenze iter autorizzativi di elettrodotto località varie
- Responsabile coordinamento sicurezza cantieri vari
- Certificazioni Energetiche varie (*)

Anno 2012

- Progettazione/consulenze impianti fotovoltaici: Azienda Agricola Frattina 96,6 kWp e 115 kWp; Soc. Agr. EREDI NALIN Casaglia 180 kWp; altre
- Redazione pratiche per l'efficienza energetica per il riconoscimento degli sgravi fiscali previsti dalla normativa italiana L296/06 per la detrazione del 55% (ENEA)
- Consulente tecnico di parte per produttori fotovoltaici: Qurzoli Miriam, Querzoli Bruno
- Consulenza per impianto fotovoltaico SPAL 14 MW per conto società Ars et Labor
- Redazione pratiche autorizzative/DIA/SCIA presso comuni vari
- Consulenze iter autorizzativi di elettrodotto MT località varie
- Responsabile coordinamento sicurezza cantieri vari
- Certificazioni Energetiche varie

Anno 2013

- Progettazione/consulenze impianti fotovoltaici: Università degli Studi di Ferrara: Polo scientifico Tecnologico di potenza 180 kWp e Nuovi Istituti Biologici 179,85 kWp; vari impianti domestici
- Redazione pratiche per l'efficienza energetica per il riconoscimento degli sgravi fiscali previsti dalla normativa italiana L296/06 per la detrazione del 55% (ENEA)
- Progettazione impianti termici ed involucri edilizi: via Sammartina 60c
- Redazione pratiche autorizzative/DIA/SCIA presso comuni vari
- Consulenze iter autorizzativi di elettrodotto MT località varie
- Responsabile coordinamento sicurezza cantieri vari
- Certificazioni Energetiche varie

Anno 2014

- Gestione tecnico amministrativa impianti fotovoltaici per conto dell' Università degli Studi di Ferrara ed altri clienti privati
- Incarico di consulente tecnico a supporto del curatore fallimentare per l'impianto fotovoltaico EX-Spal 1907 spa di potenza 14 MW circa
- Redazione pratiche per l'efficienza energetica per il riconoscimento degli sgravi fiscali previsti dalla normativa italiana L296/06 per la detrazione del 55% (ENEA)
- Redazione pratiche autorizzative/DIA/SCIA presso comuni vari
- Consulenze iter autorizzativi di elettrodotto MT località varie
- Certificazioni Energetiche varie
- Contabilizzazione di calore per il condominio Pttà San Nicolò Ferrara
- Pratiche antincendio per ottenimento SCIA: Autorimesse varie nel comune di Bologna, Impianto Fv Ventura Giorgio Ozzano Emilia

Anno 2015

- Gestione tecnico amministrativa impianti fotovoltaici per conto dell' Università degli Studi di Ferrara ed altri clienti privati
- Redazione pratiche per l'efficienza energetica per il riconoscimento degli sgravi fiscali previsti dalla normativa italiana L296/06 per la detrazione del 55% (ENEA)
- Progettazione impianti termici ed involucri edilizi
- Redazione pratiche autorizzative/DIA/SCIA presso comuni vari
- Certificazioni Energetiche varie (*)
- Contabilizzazione di calore condomini vari Ferrara (entità circa 300 appartamenti totali)
- Pratiche antincendio per ottenimento SCIA: Centrale Termica Piazzetta San Nicolò
- Incarico di consulente tecnico a supporto del curatore fallimentare per l'impianto fotovoltaico EX-Spal 1907 spa di potenza 14 MW circa in Ferrara e per valutazione di stima mobiliare Azienda Tassinari Bilance in Sant'Agostino (FE)

Anno 2016-17-18

- Gestione tecnico amministrativa impianti fotovoltaici per conto dell' Università degli Studi di Ferrara ed altri clienti privati
- Redazione pratiche per l'efficienza energetica per il riconoscimento degli sgravi fiscali previsti dalla normativa italiana L296/06 per la detrazione del 55% (ENEA)
- Progettazione impianti termici ed involucri edilizi
- Redazione pratiche autorizzative/DIA/SCIA presso comuni vari
- Certificazioni Energetiche varie (*)

- Contabilizzazione di calore condomini vari Ferrara (entità circa 500 appartamenti totali)

PUBBLICAZIONI DI RILIEVO

18/11/2018 – Il Sole 24 Ore – Contabilizzazione del calore, pochi risparmi ma tanti litigi

(*)Al 31 dicembre 2018 le certificazioni energetiche complessivamente emesse risultano essere pari a circa 600.