
Formato europeo per il curriculum vitae di Francesco FERRARI

Informazioni personali

Nome Francesco Ferrari
Indirizzo UOPTI -AUSL Imola -P.le G.Dalle Bande Nere,11 40026 Imola BO
Telefono Tel. 0542 604420
E-mail f.ferrari@ausl.imola.bo.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 19 Agosto 1957

Esperienza lavorativa

- Date (da – a) dal settembre 1986 – al dicembre 1986
- Nome e indirizzo del datore di lavoro GTE Telecomunicazioni (poi Siemens Telecomunicazioni) -. Milano
- Tipo di azienda o settore Telecomunicazioni- Servizio Ponti Radio
- Tipo di impiego Ingegnere progettista
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione apparati e messa in servizio ponti radio

- Date (da – a) dal gennaio 1987 al giugno 1989
- Nome e indirizzo del datore di lavoro H.S. Elettronica – Bologna
- Tipo di azienda o settore Ingegneristica di progetto elettronico e sistemistico
- Tipo di impiego Ingegnere progettista hardware
- Principali mansioni e responsabilità progettista sistemi di comunicazione digitale su rame (modem special purpose)

- Date (da – a) da giugno 1989 a maggio 1994
- Nome e indirizzo del datore di lavoro USL N.23 – Imola
- Tipo di azienda o settore Serv. Sanitario Nazionale - Servizi Tecnici
- Tipo di impiego Ingegnere Elettrotecnico Elettronico
- Principali mansioni e responsabilità Progetto e Manutenzione Impianti e Telecomunicazioni

- Date (da – a) dal maggio 1994 al agosto 1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Az. Ospedaliera di Ferrara - Ferrara
- Tipo di azienda o settore Serv. Sanitario Regione Emilia-Romagna - Servizi Tecnici
- Tipo di impiego Ingegnere Elettrotecnico Elettronico
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile settori Energia e Telecomunicazioni (Fonia/Dati).

- Date (da – a) Dal settembre 1997 ad oggi .

- Nome e indirizzo del datore di lavoro AUSL di Imola
- Tipo di azienda o settore Serv. Sanitario Regione Emilia-Romagna - Servizi Tecnici
- Tipo di impiego Ingegnere Elettrotecnico Elettronico
- Principali mansioni e responsabilità Sviluppo della Architettura di Rete Telematica Aziendale
Impatto energetico dell'Azienda - Energy Manager dal 1999 ex L.10/91
Responsabile UOS Manutenzione Strutture Sanitarie e Impianti dal 2003
Consigliere Consorzio Consenergy2000 per le Aziende Sanitarie della Romagna
Mobility Manager di AUSL Imola nomina dal 19 gennaio 2012
- Date (da – a) Dal 01 luglio 2012 al 31 dicembre 2012 .
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AUSL di Imola – Regione Emilia Romagna – Commissario Straordinario per la ricostruzione Post -Terremoto
- Tipo di azienda o settore Struttura Tecnica del Commissario Delegato STDC
- Tipo di impiego Ingegnere Elettrotecnico Elettronico – Esperto Antincendio
- Principali mansioni e responsabilità In Comando presso la Struttura Tecnica del Commissario Straordinario per la ricostruzione post-Sisma – Commissione di Validazione dei Progetti di Edilizia Scolastica
- Date (da – a) Dal 08 feb 2016 al 31 dicembre 2017 .
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AUSL di Imola – Regione Emilia Romagna – Agenzia Regionale per i mercati telematici -INTERCENT
- Tipo di azienda o settore Centrale di Committenza della regione Emilia-Romagna
- Tipo di impiego Ingegnere Elettrotecnico Elettronico – Esperto in acquisti di Energia e Servizi di Manutenzione
- Principali mansioni e responsabilità In Comando presso la Agenzia Regionale per i mercati telematici -INTERCENT con esperienza RUP di procedure di appalto sopra soglia D.Le.vo 50/2016

Istruzione e formazione

- Date (da – a) anno 1984
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bologna
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Facoltà di Ingegneria - corso di Telecomunicazioni
- Qualifica conseguita Laurea in Elettronica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 94/100 con tesi sperimentale su sistemi radio di comunicazione digitale
- Date (da – a) dal aprile 1985- luglio 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esercito Italiano scuola di formazione S.T.EL.E.- Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ufficiale di complemento
- Qualifica conseguita Ufficiale addetto al Controllo Manutenzione dei sistemi elettronici di Artiglieria Contraerea
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) -----
- Date (da – a) 1974-76
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Professionale di Stato per Industria e Artigianato di

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Ferrara
Tecnico delle Industrie Elettriche ed Elettroniche
- Qualifica conseguita
Maturità Professionale
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
60/60

- Date (da – a)
1971-74
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Istituto Professionale di Stato per Industria e Artigianato di Ferrara
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Corso di Riparatore .Radio e TV
- Qualifica conseguita
Diploma Professionale
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
Media 85/100

- Date (da – a)
1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Bologna
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Abilitazione all’esercizio della Professione di ingegnere
- Qualifica conseguita
Abilitazione e Iscrizione all’Ordine Ingegneri di FERRARA al n.972– aggiornamento obbligatorio CNI
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
1993 al presente
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Ordine Ingegneri di FERRARA – Università di Ferrara
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Abilitazione ex DM 25-03-1985 ex Legge 818/84 – Prevenzione Incendi
- Qualifica conseguita
Iscrizione nell’apposito registro del Ministero Interno (cod. FE 972 I 160)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
Professionisti Ingegneri – aggiornamento obbligatorio CNI

- Date (da – a)
1997 al presente
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
AUSL di Ferrara
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Responsabile della Sicurezza dei Cantieri temporanei o mobili (ex art.10 comma2 D.Lgs.494/96) e successive modifiche e integrazioni
- Qualifica conseguita
Abilitazione con corso di 120 ore + aggiornamenti D.lvo 81/2008
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
Professionisti Ingegneri – aggiornamento obbligatorio CNI

- Date (da – a)
2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
SPISA - Università di Bologna
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Master in Appalti di Lavori Pubblici
- Qualifica conseguita
Corso di 150 ore
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
2000 al presente

Unita' Operativa Semplice
Manutenzione AUSL Imola
-Responsabile

Dal 2003 al presente Responsabile del Gruppo di Lavoro di Operatori
Tecnici di Manutenzione (circa 40 unità)

Security Aziendale

Dal 1997 al presente : Referente tecnico per gli aspetti di security di
azienda (Allarmi intrusione, Video sorveglianza, allarmi incendio,
gestione aree riservate)

Capacità e competenze
organizzative

*Ad es. coordinamento e amministrazione di
persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in
attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a
casa, ecc.*

Organizzatore e Relatore per
AERIASS e AUSL
(Assoc. ingg. e Archit.del SS.
Regionale)

Eventi:

- 2002 nov. 25 : seminario su “Energia e Libero Mercato “ Possibili
Azioni delle Aziende Sanitarie – Imola - Relatore
- 2004 nov. seminario su Energia Liberalizzazione del Mercato Gas
Naturale – Imola – Relatore

Organizzatore e Relatore
per la Regione ER a Imola

Eventi :

- 2008 giu entra nel Gruppo Energy Manager di supporto ad Intercent-ER
per l'appalto energia.
- 2009 feb 25 Giornata di Studio per gli Energy Manager della Sanità
della Regione EM-
PATTO per l'uso Razionale dell'Energia in Sanità – le applicazioni –
RELATORE su Aspetti Finanziari implicati nelle leggi incentivanti il
risparmio energetico nelle Az. Pubbliche

Organizzatore e Relatore di Altri
eventi
Altri eventi ENERGIA – in qualità
di Docente - Relatore

2008 – Corso per gli Energy Manager delle Aziende Pubbliche e Private
aderenti Consenergy2000 – Ravenna--- Coordinatore e Docente

Eventi:

- 2007 mar 20-31 1° convegno naz.le SIAIS SISBE – Progettazione
Integrata , Tecnologia, Biotecnologie – Nuove Tecniche di risparmio
energetico – Venezia – Relatore
- 2007 apr 20 – Seminario Tecnico sul risparmio energetico – Ospedale
S.Spirito Roma – SIAIS – Relatore
- 2007 ott 11-12-13 - SIAIS 1^ Congr. Naz.le Relatore su
“Problematiche Specifiche di Energia in un Ospedale di medie
dimensioni”
- 2008 mag 20 - Convegno: PATTO per l'uso Razionale dell'Energia in
Sanità – Relatore sulla Qualificazione dei consumi energetici in Sanita' –
Modena

Capacità e competenze tecniche

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Autonomamente ha maturato esperienze a livello informatico e nell'uso di
programmi di Office Automation, grafica (Photoshop), disegno assistito
(AUTOCAD) .

Appassionato di Elettronica e Fotografia

Membro Fondatore AERIASS (Assoc. ingg. e Archit.del SS. Regionale)

Membro SIAIS (Società Ingg. Arch. Tecnici Serv. Sanitario)
Membro AEIT

Capacità e competenze artistiche

Musica, scrittura, disegno ecc.

Fotografia – Film amatoriali, montaggio

Altre capacità e competenze

*Competenze non precedentemente
indicate.*

1992 - Idoneità concorso INGEGNERE ADDETTO alla SICUREZZA
1992 - vincitore concorso INGEGNERE
ELETTROTECNICO/ELETTRONICO ADDETTO CED

Patente o patenti

Patente Auto cat. B
Patente per l'esercizio di Stazione di Radioamatore
Patente per esercizio cineoperatore

Ulteriori informazioni

Allegati

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Ferrara , 12 feb 2018

NOME E COGNOME (FIRMA)

