

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LA IUPPA FRANCO
Indirizzo Studio	Via Tommaso Natale 93/E – 90147 Palermo
Telefono	091 7841734 - 3392597798
Fax	
E-mail	francoiuppa@libero.it
Codice Fiscale	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	27 LUGLIO 1965

Laureato in **Ingegneria Elettronica** presso la facoltà di ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo; **abilitato** alla professione di ingegnere e regolarmente **iscritto** all'**Albo degli Ingegneri** della Provincia di Palermo. Subito dopo la laurea, dal 1993 al 1994 è stato impegnato, in collaborazione esterna con il laboratorio di elettronica delle microonde del Dipartimento di Ingegneria, sull'analisi automatica del rumore su reti a microonde.

Nel 1995 ha fondato una impresa per la progettazione ed installazione di impianti elettrici, climatizzazione, etc. nella quale ha rivestito il ruolo di Responsabile Tecnico per gli impianti.

Dal 1995 svolge l'attività di ingegnere libero professionista nel campo degli impianti, energia e attività estrattive.

Ha acquisito una ampia esperienza nel campo impiantistico svolgendo sia le attività di consulenza e di progettazione a vari livelli sia le attività del controllo esecutivo della regola d'arte, nelle mansioni di Responsabile Tecnico (ai sensi della L. 46/90) e di Responsabile Impianti di imprese impiantistiche. Mansione che svolge ininterrottamente dal 1995 fino ad oggi, dapprima per la Cooperativa Electric Systems, poi per la SIEM srl e la EMC di Amato Salvatore e la Energie srl di Carini ed infine per la AND Costruzioni srl di Partinico.

Dal 2007 svolge attività di progettazione e consulenza sugli impianti fotovoltaici acquisendo una esperienza completa su tutti gli aspetti specialisti del settore.

Dal 2011 al 2014 svolge attività di esperto esterno per conto del GSE S.p.A (Sezione Verifiche ed Ispezioni) per la verifica e le ispezioni sugli impianti fotovoltaici incentivati.

Dal 2018 ad oggi svolge attività di progettazione di impianti elettrici speciali e tecnologici nel settore dei trasporti (gallerie autostradali, stradali, illuminazione svincoli etc.).

Dal 2020 ad oggi ha collaborato come consulente esperto di impianti per il potenziamento delle terapie intensive le P.O. Cervello e ex CISS di Pergusa.

Ha acquisito una rilevante esperienza nel campo delle attività estrattive (cave di calcare, sabbia, argilla etc.), del recupero dei rifiuti e nel settore ambientale ricoprendo ruoli che vanno dalla funzione di progettista minerario alla stesura dei progetti di recupero ambientale, alla mitigazione ambientale/paesaggistica etc. Grazie a tali attività ha acquisito una buona conoscenza delle procedure autorizzative sia dal punto di vista ambientale che paesaggistico. Svolge la funzione di Direttore Responsabile di Cava dal 2000 ad oggi.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date dal 2017 – ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Società di Ingegneria

 - Tipo di azienda o settore Settore trasporti
 - Tipo di impiego Consulente specialista per gli impianti elettrici, speciali e tecnologici

• Principali mansioni e responsabilità Progettazione definitiva ed esecutiva

- Date dal 1999 – ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Vari clienti privati e pubblici

 - Tipo di azienda o settore Privati, aziende commerciali, terziario ed industriali
 - Tipo di impiego Consulenze per il risparmio energetico e certificazione energetica L. 10/91 e D. Lgs. 192/2005

• Principali mansioni e responsabilità Progettazione esecutiva, calcoli esecutivi e certificazione energetica.

- Date dal giugno 2008 – a dicembre 2008

• Nome e indirizzo del datore di lavoro CAS ONLUS – PALERMO

 - Tipo di azienda o settore FORMAZIONE PROFESSIONALE
 - Tipo di impiego Docente dipendente a tempo determinato

• Principali mansioni e responsabilità Docenza di impianti fotovoltaici e impianti solari termici

- Date dal 2002 – ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro - EMC di Amato Salvatore, Traversa Via A. Morello snc – Carini (PA)
- Energie Srl, Via Franz Listz 4- Palermo
- AND Costruzioni srl – Via G Pascoli – Partinico (PA)

 - Tipo di azienda o settore Imprese settore impiantistico
 - Tipo di impiego Associato in partecipazione/dipendente

• Principali mansioni e responsabilità Responsabile tecnico ai sensi della Legge 46/90 (DM37/08) sulla sicurezza degli impianti

- Date dal 1999 – ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore Studio tecnico di ingegneria
 - Tipo di impiego Libero professionista

• Principali mansioni e responsabilità Attività di progettista e Direttore Responsabile ai sensi del DPGR n. 7/58 e D. Lgs. 624/96 di attività estrattive minerarie

- Date dal 1994 – ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore Studio Tecnico di ingegneria
 - Tipo di impiego Libero professionista

• Principali mansioni e responsabilità Attività professionale di progettazione e di consulenza sulla sicurezza degli impianti elettrici, elettronici e di riscaldamento/condizionamento

- Date dal 1996 – ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore Studio tecnico
 - Tipo di impiego Libero professionista

• Principali mansioni e responsabilità Attività professionale sulla sicurezza del lavoro (D. Lgs. 626/94) come Responsabile del Servizio di Protezione e Prevenzione in aziende industriali e di commercio.

- Date dal 1995 – al 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Electric Systems soc. Coop. a r.l. Via A. Moro 8 Geraci Siculo (PA)
 - Tipo di azienda o settore Società cooperativa, settore impianti.
 - Tipo di impiego Socio lavoratore
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Tecnico per gli impianti ai sensi della Legge 46/90, e Responsabile del Servizio di protezione e prevenzione e progettista.

- Date dal 1998 – al 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SIEM srl – Via Matteotti, 83 – Terrasini (PA)
 - Tipo di azienda o settore Azienda industriale setto, settore impianti elettrici di distribuzione pubblica e tecnologici in genere.
 - Tipo di impiego Dipendente a tempo pieno
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Tecnico per gli impianti ai sensi della Legge 46/90, responsabile divisione impianti tecnologici e progettista.

- Date dal 2000 – al 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità Formatore – consulente di imprese nel settore impiantistico
Docenza per i corsi di formazione ai fini della preparazione degli elettricisti ai lavori sotto tensione in BT e fuori tensione in MT.

- Date dal 1993 – al 1994
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore Università degli studi di Palermo
 - Tipo di impiego Collaboratore esterno
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione con il Laboratorio di Elettronica delle Microonde del Dipartimento di Ingegneria Elettrica dell'Università di Palermo anno acc. 93-94 su ricerche sull'analisi automatica del rumore delle reti a microonde finalizzata alla progettazione.

- Date dal 1991 – al 1992
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto “Lambruschini”, Via Littore Ragusa - Palermo
 - Tipo di azienda o settore Istituto Tecnico Industriale
 - Tipo di impiego Docente dipendente
- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento di Elettronica Generale e Tecnologia delle costruzioni Elettroniche, classe V^A, anno scol. 1991-1992.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Siciliana Assessorato Energia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Certificazione energetica
- Qualifica conseguita Iscrizione in elenco Regionale dei certificatori energetici al n. 933.
- Livello nella classificazione nazionale

(se pertinente)

- Date 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione obbligatoria per i responsabili del servizio di protezione e prevenzione – CORSO C, CORSO B3.
- Qualifica conseguita RSPP.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date dal 20/03 – al 13/06 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione della durata di 120 ore per coordinatori della sicurezza ai sensi del D. Lgs. 494/96.
- Qualifica conseguita Coordinatore per la sicurezza dei cantieri temporanei e mobili.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date 1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Palermo – commissione di Stato per l'esercizio della professione di Ingegnere
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Palermo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea in Ingegneria Elettronica, con tesi riguardante l'analisi automatica al calcolatore delle prestazioni elettriche e di rumore nelle reti elettriche lineari a microonde.
Dottore in Ingegneria elettronica.
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date 1984
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale "Vittorio Emanuele III°" di Palermo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Diploma di Maturità Tecnica.
- Qualifica conseguita Perito Industriale (sezione Elettrotecnica)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA **Italiana**

ALTRE LINGUA

- Inglese**
- Capacità di lettura Elementare
 - Capacità di scrittura elementare
 - Capacità di espressione orale elementare.

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.

Competenze organizzative di livello discreto acquisite mediante lo svolgimento di responsabile del settore elettrico dell'impresa SIEM srl e della Cooperativa Electric Systems.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona padronanza dei sistemi informatici e degli strumenti di misura di grandezze elettriche acquisite nello svolgimento della libera professione nel campo della sicurezza elettrica.

PATENTE O PATENTI

"B"

Palermo, 01/07/2021

In Fede



The image shows a handwritten signature in black ink over a circular professional stamp. The stamp contains the following text: "ING. FRANCO LA IUPPA N. 5195" in the center, and "ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO" around the perimeter.