



FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SAITTA LUIGI**
Indirizzo **Piazza Sant'Antonino 28 , 95034, BRONTE (CT)**
Telefono
Fax
E-mail **gcctlsaitta@regione.sicilia.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **MAGGIO 1981 - GIUGNO 1989**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Me stesso
• Tipo di azienda o settore Libero Professionista
• Tipo di impiego Libero Professionista
• Principali mansioni e responsabilità Professione di Ingegnere

- Date (da – a) **GIUGNO 1989 - GIUGNO 2010**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Siciliana –Assessorato Infrastrutture e Mobilità- Dipartimento Mobilità e Trasporti i - ex dipartimento reg. lavori pubblici - servizio ufficio del genio civile di Catania – Via Lago di Nicito 89 Catania
• Tipo di azienda o settore Ufficio Pubblico
• Tipo di impiego **Responsabile Unità Operativa - Dirigente 3a fascia- UOB 5/2**
• Principali mansioni e responsabilità Dirigente 3a fascia .
Normativa antisismica - Autorizzazioni L. 64/74 relative ad opere di Infrastrutture e Trasporti e relativi depositi ai sensi della legge 1086/71.
Sorveglianza sulle opere eseguite col contributo della Regione, dello Stato e dell'Unione Europea, delle province, delle città metropolitane , dei Comuni e dei Consorzi.
Sopralluoghi finalizzati ad opere di manutenzione dei porti (Riposto, S.G. Li Cuti, Progettazione e direzione Lavori di competenza U.O.B.

- Date (da – a) **GENNAIO 2011 – FEBBRAIO 2013**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Siciliana –Assessorato Infrastrutture e Mobilità- Dipartimento Mobilità e Trasporti i - ex dipartimento reg. lavori pubblici - servizio ufficio del genio civile di Catania – Via Lago di Nicito 89 Catania
• Tipo di azienda o settore Ufficio Pubblico
• Tipo di impiego **Responsabile Unità Operativa - Dirigente – UO 13 – Impianti Elettrici**
• Principali mansioni e responsabilità Unità operativa **coordinamento** Impianti Elettrici: T.U. 1775/1933 (art. 107 in poi). Elettrodotti, cavidotti, impianti eolici e fotovoltaici;

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>MARZO 2013 – MAGGIO 2016</p> <p>Regione Siciliana –Assessorato Infrastrutture e Mobilità- Dipartimento Mobilità e Trasporti i - ex dipartimento reg. lavori pubblici - servizio ufficio del genio civile di Catania – Via Lago di Nicito 89 Catania</p> <p>Ufficio Pubblico</p> <p>Responsabile Unità Operativa - Dirigente – UO 13 – Impianti Elettrici</p> <p>Unità operativa Impianti Elettrici: T.U. 1775/1933 (art. 107 in poi). Elettrodotti, cavidotti, impianti eolici e fotovoltaici;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2001 - MAGGIO 2016</p> <p>Regione Siciliana –Assessorato Infrastrutture e Mobilità- Dipartimento Mobilità e Trasporti i - ex dipartimento reg. lavori pubblici - servizio ufficio del genio civile di Catania – Via Lago di Nicito 89 Catania</p> <p>Ufficio Pubblico</p> <p>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione RSPP , D. L.vo 09.04.2008 n. 81 ex D.L.vo 626/94</p> <p>Coordinamento del Servizio di Prevenzione e Protezione (n. 4 Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione) , redazione del D.V.R. e successivo Aggiornamento alla normativa vigente, Corsi di formazione ed informazione tenuti per tutto il personale del Genio Civile di Catania (circa 200 dipendenti) , preparazione alla contrattualizzazione e rapporti con il Medico Competente, tenuta rapporti con il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza, tenuta rapporti con ISPEL per Ascensori impianto di Terra e efficienza delle protezioni da contatti indiretti dell'impianto elettrico, tenuta registri Infortuni e Riunioni annuali, ed ulteriori attività connesse con l'esercizio di tale mansione .</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1990 – maggio 2016</p> <p>Regione Siciliana –Assessorato Infrastrutture e Mobilità- Dipartimento Mobilità e Trasporti i - ex dipartimento reg. lavori pubblici - servizio ufficio del genio civile di Catania – Via Lago di Nicito 89 Catania</p> <p>Ufficio Pubblico</p> <p>Progettazione e Direzione Lavori Impianti :</p> <p>Progettazione e Direzione Lavori Impianti Elettrici già realizzati:</p> <p>Impianto Elettrico Edificio Sede del Genio Civile di Catania;</p> <p>Impianto Elettrico Edificio Demaniale ex OMNI sede della Pretura di Giarre;</p> <p>Impianto Elettrico Scuola Giobbe Adrano;</p> <p>Impianto Elettrico Chiesa Cuore Immacolato di Maria Acireale;</p> <p>Impianto Elettrico Edificio Demaniale ex. GIL Paternò oggi sede Condotta Agraria e Ufficio Speciale Agricoltura;</p> <p>Impianto Elettrico Scuola Materna Raggio di Sole Giarre;</p> <p>Progetto impianti Elettrico e climatizzazione edificio sede del Municipio di Ramacca;</p> <p>Progetto impianti Elettrico e climatizzazione edificio ex Convento dei Padri Riformati di Scordia;</p> <p>Impianto Elettrico ex Caserma del Carabinieri , Caltagirone;</p> <p>Impianto Scariche Atmosferiche LPS Caserma Rinaldi Catania;</p> <p>Impianto di Climatizzazione Ufficio Genio Civile di Catania;</p> <p>Impianto Elettrico e climatizzazione edificio sede della Tenenza Guardia di Finanza di Paternò</p> <p>Impianto Elettrico e di climatizzazione Ala Nuova IPAB Monsignor Ventimiglia Catania;</p> <p>Impianto Elettrico e climatizzazione Palazzo ESE Catania;</p> <p>Progettazione:</p> <p>Progettazione impianti sede Condotta Agraria di Caltagirone</p> <p>Progettazione preliminare- di distribuzione dell'energia elettrica ; telefonico e trasmissione dati;di condizionamento e trattamento aria ; di illuminazione interna; di illuminazione esterna; antincendio; fotovoltaico; Videosorveglianza; Sistema automazione KNX per il Recupero per riattazione del complesso edilizio "Maurizio Ascoli "-e "Tomaselli" in Catania con Cambio di destinazione d'uso da Ospedale a Uffici Giudiziari .</p>
	<p>Consulenza specialistica per tutte le UO di Ufficio per problematiche di impiantistica</p>

elettrica.

Responsabile Unico del Procedimento **Impianto fotovoltaico** sede Genio Civile di CT;

Istruzione progetti ex art 12 L. 21/85 per impianti di pubblica illuminazione ed a prevalenza di impiantistica elettrica.

Gennaio **2015**

Regione Siciliana –Assessorato Infrastrutture e Mobilità- Dipartimento Mobilità e Trasporti i - ex dipartimento reg. lavori pubblici - servizio ufficio del genio civile di Catania – Via Lago di Nicito 89 Catania

Ufficio Pubblico

Responsabile del Procedimento art. 5 della legge n. 241/90.

Responsabile del Procedimento ai sensi dell'art. 5 della legge del 07-08-90 n.° 241 per Variante aerea in semplice tema all'elettrodotto 150 KV Misterbianco - Paternò e riassetto della rete 150 KV nei Comuni Belpasso, Motta Sant'Anastasia e Paternò. Terna Rete Italia S.p.A.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 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 – 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

anno 1980,

laurea magistrale, **Laurea in Ingegneria Elettrotecnica**, Università degli Studi di Catania

Analisi matematica I, II e III - Fisica I e II – Meccanica Razionale - Elettrotecnica – Impianti Elettrici – Trasmissione dell'Energia – Macchine Elettriche - Misure Elettriche - Elettronica- Fisica Tecnica – Macchine – Calcolatori - Scienza delle Costruzioni.

Trasmissione dell'Energia

anno 1980,

Abilitazione all'esercizio della libera Professione conseguito presso l' Università degli Studi di Catania

Libera professione di Ingegnere

Libera professione di Ingegnere

anno 1972

Maturità tecnico Industriale – **Perito Elettrotecnico**

Conseguita presso Istituto Tecnico Industriale Cannizzaro - Catania

Libera professione di Perito Elettrotecnico

Perito Elettrotecnico

anno 2006

- Corso di Formazione **Specialistica Gestionale Relazionale per RSPP Modulo C**, anno 2006, con verifica di apprendimento positivo, presso INAIL Catania- e Aggiornamenti successivi Abilitazione all'esercizio di RSPP

- Qualifica conseguita
- 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

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

Scolastico

Scolastico

Scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Buon adattamento nei lavori di gruppo. Buona capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali. Buona capacità di comunicazione conseguita nel proprio ambito lavorativo

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.

BUONA CAPACITÀ DI COORDINAMENTO E FORMULAZIONE DI PROGETTAZIONE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Il sottoscritto ha capacità e competenze nell'uso di strumenti e programmi informatici:

Internet utilizzo e-mail;

Autocad;

Programmi di contabilità e computi metrici;

Programmi di Videoscrittura, excel, access

Programmi di impiantistica elettrica ed illuminotecnica

Programmi di impiantistica termotecnica etc...

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Attestati di frequenza con esiti positivi e abilitanti, relativi a:

- **Corso di aggiornamenti** sul Tema "criteri e metodologie di intervento per il restauro statico del patrimonio edilizio" (Ordine degli ingegneri prov. di Catania, anno1987);

- **Corso di specializzazione** sulla prevenzione incendi (L.818/85), (Ordine degli ingegneri prov. di Catania, anno1996);

- **Corso in Sicurezza** ed igiene del Lavoro (D.Lvo 626/94), (Ordine degli ingegneri prov. di Catania, anno1996) ;

- **Corso di sicurezza** nei cantieri temporanei o mobili, della durata di 120 h , (D.Lvo.494 /96), (Ordine degli ingegneri prov. di Catania, anno 1997);
- **Corso di specializzazione** sul recupero del patrimonio storico in ambiente sismico di 140 h (Regione Sicilia - Dipartimento di Architettura ed Urbanistica Università di Catania e Ordine degli ingegneri prov. di Catania, anno 1999)
- **Corso di aggiornamento** nuova normativa antisismica D.M.14.09.05 e D.M. 14.01.08 (Regione Sicilia - Assessorato Lavori Pubblici – Ufficio del Genio Civile di Catania) (febb-marzo 2007 – settembre 2009).
- **Seminario** controllo di gestione attività di programmazione **progetto Prometeo**, (Sistema Informativo per il Controllo di Gestione della Ragioneria Generale della Regione Siciliana a supporto dell'implementazione del Controllo di Gestione) organizzato dalla Regione Sicilia il 13.11.09 presso Palazzo della Presidenza della Regione *sede di Catania*;
- Aggiornamento coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori in materia di sicurezza e salute (attestato del 16.12.2015)

BENEMERENZE

Attestazione di pubblica benemerenza (ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 19 dicembre 2008) **del 07 febbraio 2008 a testimonianza dell'opera e dell'impegno prestati nello svolgimento di attività connesse ad eventi della Protezione Civile** di cui ai D.D.P.C.M. 2 maggio 2006, Dipartimento della Protezione Civile

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Catania 31 maggio 2018

In Fede
Dott. Ing. Luigi Saitta