

Ing. Gerlando Lena

via Verona, 20 - 92019 Sciacca (AG)
e-mail: gerlando.lena@gmail.com
p.e.c.: gerlando.lena@ingpec.eu
C.F.: LNE GLN 55D28 H914D - P.IVA: 02361910843
Cell.: 348 6030260



Curriculum Personale

Dati anagrafici e notizie generali

Data di nascita: 28-04-1955
Luogo di nascita: San Giovanni Gemini (AG)
Codice fiscale: LNE GLN 55D28 H914D
Residenza: Sciacca (AG) - via Jacopo Ruffini n° 13
Partita IVA: 02361910843
INARCASSA: matricola 198165
Sede ufficio: Sciacca (AG) - via Verona n° 20
e-mail: gerlando.lena@gmail.com
p.e.c.: gerlando.lena@ingpec.eu
Recapito telefonico: mobile: 348 6030260
fisso: 0925 560682

Titoli accademici

Diploma di laurea magistrale

Laurea in Ingegneria Elettrotecnica, conseguita in data 26-03-1982 con votazione di 110 con lode presso l'università degli studi di Palermo

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere.

Abilitazione all'esercizio della libera professione di ingegnere conseguita presso l'università degli studi di Palermo nel 1982.

Iscrizione Albo Professionale

Iscrizione al n° 565 - sezione A (settori: civile, ambientale, industriale, dell'informazione) - dell'albo presso ordine degli ingegneri della provincia di Agrigento, con decorrenza ininterrotta dal 30-04-1984.

Posizione contributiva attiva

INARCASSA: matricola 198165



Ing. Gerlando Lena

via Verona, 20 - 92019 Sciacca (AG)
e-mail: gerlando.lena@gmail.com
p.e.c.: gerlando.lena@ingpec.eu
C.F.: LNE GLN 55D28 H914D - P.IVA: 02361910843
Cell.: 348 6030260



Titoli professionali e specializzazioni

Abilitazione alle verifiche e certificazioni in materia di prevenzione incendi.
Iscritto nell'elenco dei professionisti antincendio (codice di specializzazione **AG00565I00079**) abilitati per l'effettuazione delle verifiche ed il rilascio delle certificazioni in materia di prevenzione incendi (elenco ex Legge 818/1984, D.Lgs 139/2006, DMI 5 agosto 2011)

Riconoscimento dei requisiti tecnico professionali di cui ex Legge n° 46/90.
Riconoscimento dei requisiti tecnico professionali di cui all'art. 3 della Legge n° 46/90, per tutte le categorie di impianti soggetti all'ambito di applicazione della Legge n° 46/90 (ora D.M. 37/2008), rilasciato dalla Commissione presso CCIAA di Agrigento in data 03-12-1992.

Frequenza di corsi di aggiornamento professionale.
In possesso di attestati di frequenza a vari corsi di aggiornamento professionale nei settori degli impianti elettrici, della prevenzione incendi, delle costruzioni edili e della sicurezza.

Concorsi Pubblici

1984 **Vincitore di concorso per l'insegnamento Istruzione Secondaria Superiore**
Vincitore concorso ordinario bandito con D.P.R. 25/06/83, N. 345 per la classe di concorso "LII/A – Impianti Elettrici e Costruzioni Elettromeccaniche" (classe di concorso successivamente confluita nella A035 "Elettrotecnica ed Applicazioni" e poi nell'attuale A-40 "Scienze e Tecnologie Elettriche ed Elettroniche")

1984 **Vincitore di concorso "ENEA"**
Vincitore concorso ordinario indetto in data 17-10-1983 dall'ENEA ("Comitato Nazionale per la ricerca e per lo sviluppo dell'Energia Nucleare e delle Energie Alternative", oggi "Agenzia Nazionale per le Nuove tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo economico sostenibile")

Attività dipendente nella pubblica amministrazione

1984 **Ingegnere con ruolo tecnico presso Centro Verifica Progetti "ENEA Arcoveggio" – Bologna**

Gerlando

Ing. Gerlando Lena

via Verona, 20 - 92019 Sciacca (AG)
e-mail: gerlando.lena@gmail.com
p.e.c.: gerlando.lena@ingpec.eu
C.F.: LNE GLN 55D28 H914D - P.IVA: 02361910843
Cell.: 348 6030260



Assunto in ruolo in prova presso il "Centro Verifica Progetti ENEA Arcoveggio" – Bologna, in data 09-07-1984 ed in servizio fino all'11-10-1984 (dimissioni volontarie con decorrenza dal 12-10-1984 a seguito di immissione in ruolo come docente di Istruzione Secondaria Superiore – Ministero Pubblica Istruzione)

- 1984** **Docente a tempo indeterminato Istruzione Secondaria Superiore**
24-09-1984: assunto in ruolo con nomina del Provveditorato agli studi di Milano, prot. 8196/5 del 24-09-1984 con decorrenza giuridica 10-09-1984 come docente di Istruzione Secondaria Superiore per la classe di concorso "LII/A – Impianti Elettrici e Costruzioni Elettromeccaniche".
25-09-1984: presa in servizio in data 25-09-1984 presso l'I.T.I.S. "G. Giorgi" di Milano, con decorrenza giuridica dal 10-09-1984, in servizio fino al 09-09-1985.
- 1985** dal 10-09-1985 al 31-08-2020, in servizio di ruolo presso I.P.S.I.A. "Accursio Miraglia", Sciacca – AG- (oggi I.I.S.S. "Don Michele Arena") per gli insegnamenti afferenti all'attuale classe di concorso A-40 "Scienze e Tecnologie Elettriche ed Elettroniche".
- oggi** Collocato in pensione a decorrere dal 01-09-2020

Attività di libero professionista

- 1985** Avvio attività come "libero professionista singolo" fino a tutto il 1992
- 1988** Trasformazione dell'attività professionale nella forma di "Studio Tecnico Associato di Ingegneria", con sede a Sciacca (AG), fino a tutto il 1999
- 2004** Riattivazione dell'attività professionale come "libero professionista singolo"
- oggi** Attività professionale come "libero professionista singolo" con ufficio sito a Sciacca (AG) in via Verona n° 20 – p.iva: 02361910843

Incarichi e mansioni

Ex componente della commissione provinciale di vigilanza sui locali di pubblico spettacolo presso la prefettura di Agrigento

Ex componente della "commissione impianti" presso l'ordine degli ingegneri di Agrigento

Ing. Gerlando Lena

via Verona, 20 - 92019 Sciacca (AG)
e-mail: gerlando.lena@gmail.com
p.e.c.: gerlando.lena@ingpec.eu
C.F.: LNE GLN 55D28 H914D - P.IVA: 02361910843
Cell.: 348 6030260



Socio e responsabile tecnico della "Prisma srl", con sede a Sciacca (AG), Società specializzata nel settore della installazione, gestione e consulenza tecnica relativamente ai sistemi per il comfort e la sicurezza nei settori terziario e residenziale ed abilitata per tutte le tipologie di impianti di cui alla Legge n° 46/90. Periodo: dalla costituzione della Società (19-06-1994) fino alla sua cessazione (anno 31-12-2018)

Esperienze di lavoro e professionali

Progettazione e Direzione Lavori per la realizzazione di Stabilimenti Industriali nei settori "Ittico-conserviero" e "Caseario"

Progettazione e Direzione Lavori di impianti elettrici, climatizzazione ed antincendio in ambito industriale e terziario (locali medici ed ospedalieri, ambienti scolastici, commerciali, ecc.).

Redazione e Direzione Lavori "Piano di Lottizzazione Urbanistica" di iniziativa privata.

Consulenza, verifiche e collaudi nei settori degli impianti tecnologici, della prevenzione incendi, del risparmio energetico, dell'abbattimento barriere architettoniche, nonché della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Progettazione misure di prevenzione incendi a servizio di varie tipologie di attività soggette al controllo VV.F. ai sensi del DPR 151/2011 effettuata per conto di diverse aziende (tra le quali Cantine Settesoli con sede in Menfi, Zolfi Ventilati Mannino con sede in Cianciana, Caseificio CentroForm con sede in Aidone, SoGeIR con sede in Sciacca, ASD Leoni Sicani con sede in Santa Margherita di Belice)

Collaborazione professionale prestata a favore di altri professionisti come supporto alla progettazione ed alla direzione lavori negli ambiti della prevenzione incendi, di impianti elettrici e sistemi di climatizzazione nei settori industriali e del terziario.

Direzione lavori realizzazione potenziamento impianti di climatizzazione presso ospedale Giovanni Paolo II di Sciacca; direzione operativa interventi di adeguamento/rifacimento impianti di riscaldamento,



Ing. Gerlando Lena

via Verona, 20 - 92019 Sciacca (AG)
e-mail: gerlando.lena@gmail.com
p.e.c.: gerlando.lena@ingpec.eu
C.F.: LNE GLN 55D28 H914D - P.IVA: 02361910843
Cell.: 348 6030260



elettrici, antincendio, fotovoltaici ed efficientamento energetico presso scuola elementare "Plesso Nuovo" comune di San Giovanni Gemini

Progettazione e Direzione Lavori interventi di efficientamento energetico e miglioramento sismico (ammessi agli incentivi fiscali c.d. Superbonus 110%) presso diversi edifici in territorio di Sciacca.

Competenze informatiche

Ottima conoscenza degli strumenti informatici e di applicativi tecnici basati su sistemi operativi Macintosh e Windows.

Sciacca lì, marzo 2023

Timbro e Firma:

