Curriculum Vitae Europass	
Informazioni personali	
Cognome(i/)/Nome(i)	TERMINE FELICE
Indirizzo(i)	
Telefono(i) Fax	
E-mail Cittadinanza	it
Data di nascita	
Sesso	
c.fisc. / p. IVA	
Esperienza professionale	
Occupazione desiderata/Settore professionale	Perito Elettrotecnico.

Esperienza professionale

Date

06/2000

Lavoro o posizione ricoperti

Amministratore unico, tecnico progettista

Principali attività e responsabilità

Progettista impianti elettrici, sviluppatore IAFR

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Te. Co. S.r.l. Spinazzola (BA)

Ing. EPIS Gianfranco Energie Rinnovabili Bassano del Grappa (VI)

WINP S.r.l. Banzi (PZ)

Castello di Monteserico S.r.l. (PZ)

M.D.F. Energia S.r.I. Cerignola (FG) - Torino

ECOENERG S.r.l. Cerignola (FG) ETON ENERGIA S.p.A. – Moncalieri (TO)

SIEG GROUP S.r.l. – Torino

Altea Energia S.p.A.

Collaborazione Esterne

Bio3energy S.r.l. – Puglia Geo Solar Group - ITALY

Energy25

IPG International PERSIAN GROUP Regener8 Power Limited – London (GB)

Zaragozà Grupo Empresarial – Valencia (SPAIN)

Criansa Engineerig - ROMA

Tipo di attività o settore

Impianti elettrici civili ed industriali

Impianti eolici piccola, media e grande taglia

Sviluppo ed organizzazione Due Diligence vendita e\o acquisto impianti

Gestione pratiche GSE, TERNA, E-DISTRIBUZIONE SPA, UTF, AUTORIZZAZIONE

UNICA, P.A.S., SCIA o altre tipologie di autorizzazioni alla costruzione;

Progettazione Linee elettriche di connessione MT - AT impianti di generazione elettrica

tramite software specifici autorizzati dai distributori (ProLED) Impianti fotovoltaici di piccola – grande taglia 3 < 50 MWp

Progetti e impianti fotovoltaici di potenza 1>10 MWp in Italia, Turchia, Iran, Romania;

Progetti e impianti agrovoltaici di potenza 10 MWp Nord, Centro Sud Italia; Progetti e impianti Storage BESS AT 150 kV potenza 50-100-200-250 MW;

Verifica e sviluppo centrali idroelettriche;

Studio del vento ed elaborazioni progettuali ed economiche con utilizzo software WindPro

Istruzione e formazione

Date

Anni scolastici 1991 / 97

Titolo della qualifica rilasciata

5.1

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Diploma di perito Industriale Capotecnico con specializzazione in elettrotecnica ed automazioni.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

"ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE O. JANNUZZI" ANDRIA (BT) Sede staccata di SPINAZZOLA (BT)

Date

Anno 2012

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Titolo della qualifica rilasciata

Qualifica RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione). Abilitazione Albo dei Periti Industriali Province di Bari e BAT n. 2195

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Albo dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati BARI

Date

10 – 12 Novembre 2010

Titolo della qualifica rilasciata

Ceritificate of attendence Seminar Training WindPRO

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

EMD International A/S Niels Jernes Vej 10 DK-9220 Aalborg dk

Date

29 Aprile 2010

Titolo della qualifica rilasciata

Progettazione esecutiva di sistemi fotovoltaici - Analisi e sviluppo Ing. Alessandro Caffarelli

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Maggioli Editore

Date

Luglio 2012

Titolo della qualifica rilasciata

Abilitazione al ruolo di RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione) (aggionato)

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Abilitazione con corso di formazione di 120 ore ADIFER.

Date

Luglio 2014

Titolo della qualifica rilasciata

Addetto alla prevenzione incendii, lotta antincendio e gestione delle emergenze rischio elevato

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Ingest S.r.I. Regione Basilicata

Date

19/05/2021

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Primo Soccorso Aziendale e Gesione delle Emergenze

Tutte le formazioni ed abilitazioni sono aggiornate all'anno 2024

Madrelingua(e) Precisare madrelingua(e)

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua Lingua

Inglese

Comprensione			Parlato				Scritto	
	Ascolto	Lettura	Interazione orale		Produzione orale			
	Buono	Buona		Buona		Buona		Buono

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze organizzative

Gestione e direzione lavori in cantieri.

Capacità e competenze tecniche

Progettazione, gestione e direzione lavori di realizzazione impianti elettrici civili ed industriali, impianti di sollevamento acque per conto di Consorzi ed Enti Pubblici, programmazione e gestione del telecontrollo tramite automazioni;

Progettazione e realizzazione impianti FTV installati su tetto a falda parzialmente integrato di potenze pari a 2,94 - 3,3 - 15 - 50 - 98 - 168 - 450 Kwp ed altre potenze similari;

Progettazione e realizzazione impianti FTV di potenze pari a 4, 10, MWp.

Direzione cantieri impianti fotovoltaici con potenze maggiori di 1 MWp.

Progettazione ed installazione torri minieoliche secondo normativa italiana

Progettazione e e screening ambientali per l'installazione torri eoliche con taglie di potenza pari a 200 KW - 1000 KW - 2500 KW.

Installazione anemometri e gestione campagne anemologiche anni 2000 – 2008 Regioni Puglia, Basilicata, Calabria, Abruzzo.

Capacità e competenze informatiche

Uso dei principali programmi di browsing e posta elettronica.

Ottima conoscenza dei programmi di MS office, Internet Explorer ed altri in piattaforma WINDOWS. Ottima conoscenza software di progettazione (AUTOCAD / AUTOCADMAP)

Ottima conoscenza software PVGIS per progettazione e simulazione impianti fotovoltaici nonché vari e più conosciuti configuratori solari.

Buona conoscenza ed utilizzo software ARCHGIS per screening e vincolistica del territorio.

Progettazione eolica tramite software WINDPRO (attestato di specializzazione WindPro course Roma Novembre 2009)

Progettazione Piani Tecnici Operativi di connessione impianti alimentati da fonti rinnovabili e linee elettriche di connessione aeree tramite software ProLED

Ottima conoscenza software specifici di progettazione elettrica e di cablaggio quadri elettrici di comando e potenza.

Programmi di dimensionamento cavi elettrici

Programmi di strutturazione e misura quadri elettrici bassa e media tensione (Schneider Electric Exteem 4.8, On-Off rete, dimensionamento cavi e circuiti elettrici, piattaforme ABB)

Altre capacità e competenze

Utilizzo software di rilievo ed elaborazione dati anemometrici.

Settore Commerciale

Presentazione e commercializzazione presso società agricola di prodotti tipici enogastronomici principalmente nel settore vitivinicolo.

Organizzazione, promozione, somministrazione e degustazione prodotti presso:

Fiera INTERNAZIONALE Vinitaly anno 2006, evento "Aglianica" 2006 città di Venosa (PZ)

altri eventi in rassegne regionali.

Patente di guida

Cat. A / B BA5009290H rilasciata MCTC il 27/07/1995

Spinazzola lì 20 Maggio 2024

Allegati Attestati di frequenza

