

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VENTO FRANCESCO**
Indirizzo **Via A.Trapani s.n.c 91022, - Castelvetro - Trapani - Italia**
Telefono **+39 0924 90 65 08** mobile **+39 333 36 322 16**
Fax **+39 0924 191 60 37**
E-mail francescovento83@gmail.com
skype francescovento83@hotmail.com
P.E.C. francescovento83@pec.it

Nazionalità Italiana

Luogo e Data di nascita VERONA - 26/11/1983

INFORMAZIONI LAVORATIVE

• Data 11/12/2018
Aperta attività artigiana settore impiantistica civile ed industriale

Ditta individuale: **Francesco Vento.**
P.Iva - 02714840812

Installazione reti LAN WI FI e WIMAX reti foniche VOIP, domotica, automazioni industriali, radioricezione DTV terrestre e satellitare, Impianti elettrici, sistemi fotovoltaici e mini eolici.



• Date (da - a) 20/03/2017 - 30/10/2018

• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore

Domoticaon di Scatirro Pietro s.a.s
Progettazione e realizzazione di sistemi di Home e Building Automation. Information/Communication Technology, illuminotecnica, risparmio energetico. Sistemi di sicurezza, videosorveglianza e antintrusione. Infrastrutture informatiche domestiche o professionali.

• Tipo di impiego

Part time orizzontale 25 ore settimanali



• Principali mansioni e responsabilità

Installatore qualificato

• Data 04/11/2015 - 28/02/2016
Aperta attività artigiana settore impiantistica civile ed industriale

VENTO di Francesco Vento.
P.Iva - 02597960810
C.F. - VNTFNC83S26L781V

Installazione reti LAN WI FI e WIMAX reti foniche VOIP, domotica, automazioni industriali, radioricezione DTV terrestre e satellitare, Impianti elettrici, sistemi fotovoltaici e mini eolici.



• Date (da - a) 01/06/2015 - 31/07/2015

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- TECNO INSIEME SOC. COOP. SOC. ONLUS
 vendita e assistenza di hardware e di software informatici. servizi di assistenza tecnica per la riparazione e manutenzione di macchine per ufficio, sistemi di elaborazione dati, registratori di cassa ed ogni altra attrezzatura meccanica o elettronica connessa a sistemi informatici e infrastrutture informatiche in genere; progettazione, realizzazione, vendita e assistenza/manutenzione, per conto proprio o di terzi, di software informatici, siti web, impianti di comunicazione dati e audio/video. produzione di software, prestazione di servizi connessi alla consulenza informatica .
 Lavoro dipendente.
 Assistenza clienti
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 01/09/2011 – 31/12/2012
 Vento Antonino Via A.Trapani s.n.c.
 Energie Rinnovabili come : Fotovoltaico, mini eolico, tecniche per il miglioramento dell'efficienza energetica di edifici, impianti radianti a bassa temperatura
 Impiantistica idrica, riscaldamento, elettrica, automazione, videosorveglianza. Abilitata ai sensi del D.M. 37/08 ex, articolo 1 della legge n°46 del 1990, per le lettere: A, B, C, D, E, F, G.
 www.dittavento.it
 Collaborazione familiare
 Collaboratore responsabile dei settori elettrici elettronici ed automatici
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 30/07/2006 – 30/08/2010 (10 contratti a tempo determinato non continuativi)
 Bruno Euronics
 Centro commerciale Belicittà Castelvetro
 Commercio di elettrodomestici ed elettronica
 Lavoro dipendente.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 01/09/2002 – 31/12/2004
 Vento Antonino Via A.Trapani s.n.c.
 Impiantistica idrica, riscaldamento, elettrica, automazione, videosorveglianza. Abilitata ai sensi del D.M. 37/08 ex, articolo 1 della legge n°46 del 1990, per le lettere: A, B, C, D, E, F, G.
 www.dittavento.it
 Collaborazione familiare
 Collaboratore responsabile dei settori elettrici elettronici ed automatici

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)
- Attualmente Iscritto alla facoltà di Ingegneria informatica dell'automazione industriale
- 19/06/2006 – 12/2006
 Consorzio Nautilus Via lungomare S.Vito 3 – 91026 Mazara del Vallo (TP)
- Telefonia fissa e mobile reti di trasmissione dati protocolli TCP/IP web design HTML
 trasmissione satellitare
- Tecnico di sistemi di telecomunicazione**
 Post diploma 2°livello
Voto conseguito: 95/100
- Materia / ore di corso:**
 Sicurezza e prevenzione incendi / 18h
 Lingua inglese / 36h
 Formazione ambientale / 12h
 Informatica di base / 36h
 Principi di telefonia e trasmissione dati / 72h
 Reti di telecomunicazioni / 72h
 Reti locali / 84h
 Windows NT, 2000, XP e Vista. / 48h
 Internet / 140h
 Radiomobile GSM / 18h

- 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)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

2004

*"I.P.S.I.A." Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato" Nella sede di S.Ninfa 91029 (TP)
Via Francesco Crispi 4*

Automazione e domotica con logica cablata e programmabile principali dispositivi e linguaggi di programmazione ad uso industriale e residenziale.

QUALIFICA DI TECNICO SPECIALIZZATO IN AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

Post diploma 2°livello

09/1997 – 14/09/2002

*"I.P.S.I.A." Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato" Nella sede di S.Ninfa 91029 (TP)
Via Francesco Crispi 4*

Elettrotecnica, rifasamento, motori AC DC, trasformatori, misure elettriche, sistemi, controlli, centrali di produzione, trasporto, distribuzione dell'energia.

DIPLOMA DI TECNICO DELLE INDUSTRIE ELETTRICHE

Voto conseguito: 77/100

09/1997 – 08/06/2000

*"I.P.S.I.A." Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato" Nella sede di S.Ninfa 91029 (TP)
Via Francesco Crispi 4*

Fisica elettrotecnica citofonia e classificazioni degli impianti elettrici, prove e misure di laboratorio.

QUALIFICA DI OPERATORE ELETTRICO

Voto conseguito: 76/100

Qualifica BLS e BLS D

Volontario C.I.S.O.M.

(Corpo Italiano Soccorritori dell'Ordine di Malta)



ITALIANO

INGLESE

buono

buono

buono

FRANCESE

elementare

elementare

elementare

CAPACITÀ DI COOPERAZIONE E LAVORO IN GRUPPO ACQUISITE DURANTE CORSI DI FORMAZIONE ED ORIENTAMENTO ANCHE ALL' ESTERO

CAPACITÀ DI FAR COMPRENDERE ED INSEGNARE CON METODI SEMPLICI E FUNZIONALI
COORDINAMENTO E DIREZIONE DI PICCOLI GRUPPI DI LAVORO

GESTIONE ECONOMICO AMMINISTRATIVA DI UNA PICCOLA AZIENDA DI TIPO FAMILIARE CON CREAZIONE DI ORDINI E PREVENTIVI ED EMISSIONI DI FATTURE E RICEVUTE FISCALI INSTAURAZIONI DI RAPPORTI COMMERCIALI CON DITTE FORNITRICI E CLIENTI.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.

ESPERIENZA LAVORATIVA NEL SETTORE DELL'INSTALLAZIONE, RIPARAZIONE E MANUTENZIONE 'IMPIANTI: ELETTRICI CIVILI ED INDUSTRIALI, IDRICI, DI RISCALDAMENTO, CONDUZIONE GAS, COGENERAZIONE, CLIMATIZZAZIONE, ANTIFURTI SINGOLI E CENTRALIZZATI, ANTINCENDIO, TVCC, AUTOMAZIONE E DOMOTICA.

USO DEL COMPUTER CON SISTEMI OPERATIVI DELLA FAMIGLIA WINDOWS
PACCHETTI APPLICATIVI OFFICE E CAD
PROGRAMMI DI WEB DESIGN
PROGRAMMI DI CALCOLO E DIMENSIONAMENTO ELETTRICO
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI SISTEMI A MICROPROCESSORE BASATE SU ARDUINO COME:
CENTRALINE DI TELE GESTIONE DOMOTICA DA APP ANDROID
CENTRALINE DI TELE GESTIONE CON WEB SERVER

RETROFIT DI MACCHINE UTENSILE A CONTROLLO NUMERICO CON SOSTITUZIONE TOTALE DELL'ELETTRONICA DI GESTIONE E RE INSTALLAZIONE DI UN NUOVO CONTROLLO CNC SIEMENS UTILIZZANDO MECCANICA ED ATTUATORI PREESISTENTI CON OPERA DI CABLAGGIO TOTALE E ADATTAMENTI DOVE NECESSARI

USO E PROGRAMMAZIONE DI TORNIO A CONTROLLO NUMERICO CON PROGRAMMAZIONE ISO PER PRODUZIONI IN SERIE.

CORSO, SISTEMI DI TELECOMUNICAZIONE COMPETENZE:

- CONOSCENZA DEI CONCETTI DI BASE RELATIVI AL NETWORKING E ALLE COMUNICAZIONI;
- CAPACITÀ DI INDIVIDUARE I COMPONENTI DI UNA RETE, LE LORO PECULIARITÀ E CARATTERISTICHE;
- CONOSCENZA DEI CONCETTI RELATIVI AI PROTOCOLLI DI RETE E ALLA LORO FUNZIONE;
- CONOSCENZA DELL'ARCHITETTURA, INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE DEI PROTOCOLLO TCP/IP, E DHCP
- CAPACITÀ DI INSTALLARE E CONFIGURARE SERVER, ROUTER E SWITCH.
- CONOSCENZA DEI CONCETTI RELATIVI ALLA CONFIGURAZIONE E AL MONITORING DEI SERVIZI DI RETE;
- CAPACITÀ DI CONFIGURARE DISPOSITIVI E SERVIZI PER L'ACCESSO REMOTO.

RIPARAZIONE E GESTIONE DI MACCHINE AUTOMATICHE ED A CONTROLLO NUMERICO ANCHE CON CONTROLLI COMPUTERIZZATI.

ATTIVITÀ STAGE

DAL 13 – 11- 2006 AL 17 – 11 – 2006

PARCO EURODISNEY PARIS

ARGOMENTI:

- TELE GESTIONE DI SISTEMI AUTOMATIZZATI
- SISTEMI AVANZATI DI VIDEOSORVEGLIANZA
- GESTIONE DI RETI ESTESE

DAL 27 – 11 – 2006 AL 28 – 11 – 2006

M/N IL SATIRO

ARGOMENTI:

APPARATI RADIOTRASMETTENTI – VHF- RADIOTELEFONIA – SISTEMA SATELLITARE GPS
SISTEMI DI TELESOCCORSO E RILEVAMENTI UOMO IN MARE.
IMPIANTI RADAR E DISPOSITIVI DI RILEVAMENTO – ECOSCANDAGLIO – CARTE NAUTICHE E PLOTTER

DAL 29 – 11 – 2006 AL 01 – 12 – 2006

CANTIERE NAVALE IL CARPENTIERE DI ASARO S. & C. SNC

ARGOMENTI:

VISITA DI UN MOTO PESCA IN CANTIERE.
SISTEMI INNOVATIVI DI TRASMISSIONE DATI VIA SATELLITE – TELESOCCORSO E PRIMO SOCCORSO ASSISTITO
RADAR E SISTEMI DI RILEVAMENTO – ECOSCANDAGLIO
APPARECCHIATURE DI TRASMISSIONE RADIO – ANTENNE - PARABOLE MOTORIZZATE.
APPARATI DI RADIOFONIA, RADAR E SIMULAZIONI DI CONTROLLO.
SONAR – MONITOR COLORI – PORTATE – RILIEVI
SISTEMA SATELLITARE E SISTEMA A PLOTTER PER PUNTO NAVE SU CARTOGRAFIA.
TRASMISSIONE DI RILEVAMENTO IN CASO DI SOCCORSO (SCIALUPPA O ANELLO) – TELESOCCORSO UOMO IN MARE.

DAL 04 – 12 – 2006 AL 05 – 12 – 2006 E IL 07 – 12 – 2006

KEMPISKI HOTEL GIARDINO DI COSTANZA – SICILY – SOCIETÀ MEDITERRANEA S.P.A.

PATENTE O PATENTI

ARGOMENTI:

SISTEMI DI TRASMISSIONE E PROTEZIONE DATI CLIENTI- SISTEMI DI RETI INFORMATICHE LAN E WAN.
SISTEMI DI GESTIONE DI CLIENTI E SERVIZI – GESTIONE SICUREZZA E CONTROLLO AUTOMATICO DEI
SERVIZI E DELLE CAMERE SU PROGRAMMA GESTIONALE – TRASMISSIONE DEI DATI CLIENTI ALLA SEDE DI
GINEVRA – REPORT- SISTEMI DI CONFIGURAZIONE E ROUTER , RETI TELEMATICHE.

IL 06 – 12 – 2006

POIATTI S.P.A

ARGOMENTI:

SISTEMI DI PRODUZIONE E CONTROLLO QUALITÀ – CONTROLLO ELETTRONICO DELLA PRODUZIONE
RETI DI DATI LAN E WAN – GESTIONE INFORMAZIONE MAGAZZINI

B (automunito)