

CURRICULUM VITAE EUROPASS



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome

RECCHIA ILARIO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Iscrizione in Albi professionali
 - Settore di specializzazione
 - Esperienze significative
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Albo Provinciale dei Periti Industriali della Provincia di Bari al n. 1657

Elettronica e Telecomunicazioni

Progettazione completa impianti tecnologici civili ed industriali

04- 2007 →

Libero Professionista

Studio Tecnico

Progettista

Progettazione impianti tecnologici

5/5/2005 - 30/7/2005

Poste Italiane S.p.a. Ufficio Postale Corato 1 Via Castel del Monte 74

Sportellista Junior

Spedizioni

01/06/2001 - 30/09/2001

OMC F.Ili Basile

Apprendista operaio

Varie

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

2 Luglio 2004

Istituto tecnico Industriale Statale "Sen. O. Jannuzzi" Viale Gramsci 40 70031 Andria (BT)

• 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)

• Data

• 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.

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

Espressione Italiana, Elettronica, Elettrotecnica, Sistemi, Telecomunicazioni, Disegno Tecnico, Meccanica, Matematica, Diritto ed Economia e lingua straniera inglese. Con abilità nell' analizzare e dimensionare reti elettriche lineari e non lineari; analizzare le

caratteristiche funzionali dei sistemi, anche complessi, di generazione, elaborazione e trasmissione di suoni, immagini e dati; partecipare al collaudo e alla gestione di sistemi di vario tipo; progettare, realizzare e collaudare sistemi semplici, ma completi, di automazione e di telecomunicazioni, descrivere il lavoro svolto, redigere documenti per la produzione dei sistemi progettati e scriverne il manuale d'uso;

Perito Industriale Elettronica e Telecomunicazioni

Istruzione Secondaria Superiore Valutazione Complessiva 83/100

Durata 100 ore - Data fine corso 12 maggio 2004

Istituto tecnico Industriale Statale "Sen. O. Jannuzzi" Viale Gramsci 40 70031 Andria (BAT)

Corso integrativo di GSM – RETE MOBILE CELLULARE

Perito Industriale Elettronica e Telecomunicazioni

Profilo ottimo

23 novembre 2006

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "GUGLIELMO MARCONI" BARI

Esame di stato sessione 2006 per il conseguimento del "DIPLOMA DI ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA LIBERA PROFESSIONE DI PERITO INDUSTRIALE"

Perito Industriale Elettronica e Telecomunicazioni

VALUTAZIONE FINALE: ABILITATO

Durata 100 ore - verifica finale: 13 Giugno 2009

En.A.I.P. Puglia - Contrada Barbadangelo, 2 70031 Andria (BT)

Corso "CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI"

POR 09110b288 Aut. n° 552 del 21 aprile 2009

Fornire al tecnico certificatore conoscenza aggiornata relative alla realizzazione della riduzione dei consumi energetici, per uno sviluppo socio/economico sostenibile e per il miglioramento delle condizioni di comfort negli edifici esistenti.

Efficienza energetica degli edifici, efficienze energetica dell'involucro edilizio, efficienza energetica degli impianti, ventilazione meccanica controllata, fonti rinnovabili, certificazione energetica negli edifici

ITALIANO

INGLESE

Buono

Buono

Buono

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

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.

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI ALLEGATI

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI, INFORMATIVA E CONSENSO

CORATO, 10/01/2023

FRANCESE

Buono

Buono

Buono

Sono in grado di e comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento grazie alle attività di relazione con la clientela svolte nelle diverse esperienze professionali citate.

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

Sono in grado di utilizzare i diversi applicativi del pacchetto Office, in particolar modo Excel e Word che ho in maggior misura utilizzato per le diverse attività legate alle mie esperienze lavorative. Ottima conoscenza di programmi di disegno Autocad nelle varie versioni. Ottima conoscenza del programma per la progettazione di impianti elettrici come Sienergy Integra, i-project o di vari Produttori, ottimo utilizzo di software per la contabilizzazione dei lavori con PRIMUS (ACCA) e per la progettazione e valutazione del contenimento del consumo energetico come TERMUS della ACCA o TFM della Cazzaniga. Ottima capacità di navigare in internet.

Sono in grado di suonare la chitarra.

Progettazione e direzione lavori per la realizzazione di un impianto elettrico, isolamento termico, impianti termici, idrici e fognari.

Automobilistica (Patente B)

Il D.Lgs. 30.6.2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" regola il trattamento dei dati personali, con particolare riferimento alla riservatezza, all'identità personale e al diritto di protezione dei dati personali; l'interessato deve essere previamente informato del trattamento.

La norma in considerazione intende come "trattamento" qualunque operazione o complesso di operazioni concernenti la raccolta, la registrazione, l'organizzazione, la conservazione, la consultazione, l'elaborazione, la modificazione, la selezione, l'estrazione, il raffronto, l'utilizzo, l'interconnessione, il blocco, la comunicazione, la diffusione, la cancellazione e la distruzione di dati, anche se non registrati in una banca dati.

In relazione a quanto riportato autorizzo il trattamento dei dati contenuti nel presente curriculum vitae, nel mio interesse, unicamente per la eventuale partecipazione a gare di appalti, licitazioni private, ecc. di servizi tecnici, di cui dovrò comunque essere informato, Sono consapevole che mi competono i diritti previsti all'art. 7 del citato D.Lgs n. 196/2003.

(FIRMA)

