

CURRICULUM VITAE

Ing. DALESSANDRO MICHELE

DATI ANAGRAFICI

Data di nascita	28.08.1978
Località	Martina Franca (Ta)
Servizio Militare	Assolto (2000/2001)
Comune di residenza	Martina Franca (Ta)
Indirizzo	Via Alessandro Fighera, 35
Telefono fisso	080 - 4301758
Telefono cellulare	3206977361 / 3495306392

ISTRUZIONE E TITOLI PROFESSIONALI

Titolo di studio	Laurea in Ingegneria per l'ambiente e il territorio (1° Livello)
Facoltà	Politecnico di Bari II Facoltà di Ingegneria sede di Taranto
Voto di Laurea	101/110
Esame di Stato per l'Abilitazione all'Albo degli Ingegneri	Superato in data 05.04.2006 presso il Politecnico di Bari
Altri titoli professionali	Iscritto all'Albo dei Periti Industriali della provincia di Taranto al numero 619 (specializzazione Elettrotecnica) dal 2004

Data inizio studi corso di Laurea	31.09.2001
Data di conseguimento Laurea	22.07.2005
Titolo tesi	Valutazioni tecnico economiche nella scelta del trattamento appropriato in un grande impianto di potabilizzazione
Praticantato per iscrizione All'Albo dei Periti Industriali	Dal 16.01.1998 al 16.01.2000 presso lo Studio Tecnico Dalessandro Giacomo - Martina Franca (Ta)
Esame di Stato per l'Abilitazione all'Albo dei Periti Industriali	Superato con il voto di 95/100 nella sessione di Ottobre 2000 presso ITIS Righi (Taranto)
Altri gradi di istruzione	Diploma di Perito Elettrotecnico
Istituto	Itis Ettore Majorana Martina Franca (Ta)
Voto di maturità	48/60
Anno di conseguimento	1997
Conoscenze linguistiche	Inglese
Parlato	Buono
Scritto	Buono
Conoscenze informatiche	Windows (dal 3.11 al Xp) MS Office (Word – Excel – Power Point) Autocad dal 10 al 2007 (esperienza dal 1995 presso studi tecnici e società di ingegneria)
Hobbies	Musica, Fitness, Calcio, Cinema

ATTUALE POSIZIONE LAVORATIVA

Colucci Engineering : Progettista impianti industriali (dal 01/08)

**PRINCIPALI ESPERIENZE LAVORATIVE E DI PROGETTAZIONE
(dal 02.07.1996)**

Colucci Engineering : Progettista impianti industriali (dal 18/01/08)

Progettazione linea acque impianto di potabilizzazione di Fatima (Pakistan):

- Progettazione percorsi tubazioni
- Elaborazione schemi isometrici linee
- Redazione elenco linee
- Orientamento boccheli
- Redazione specifiche tecniche.
- Aggiornamento P&ID

Fgm Engineering Sud s.r.l.: Progettista impianti elettrici (dal 19.06.2006 al 18/12/2007)

Ristrutturazione centrale termoelettrica SA1/N3 Raffineria Erg di Priolo Gargallo (Sr):

- Progettazione Nuove Celle a 6kV per l'alimentazione dei ventilatori Booster di Caldaia e del nuovo QMT 6kV
- Progettazione Nuovo QMT 6kV, Nuovo Quadro Power Center, Nuovo MCC, Nuovi percorsi cavi e passerelle.
- Redazione Specifiche Tecniche ed elaborati grafico descrittivi (planimetrie percorsi cavi, luce, f.m., reti di terra, scariche atmosferiche ecc.. shcemi unifilari generali e funzionali, schemi di interconnessioni con DCS)
- Redazione richieste di offerta ed analisi tecniche.
- Rilievi in campo e assistenza di cantiere.
- Attività di progettazione impianti elettrici Mt/Bt;
- Attività di elaborazione piante di montaggio tubazioni ;
- Attività di elaborazione schemi assonometrici di linea e relative distinte materiali.

Fuel and Processa Gas Skid – Cemit group (Ta) :

- Progettazione impianto luce e forza motrice;
- Progettazione impianto di terra;

Colmec s.r.l. - Taranto: Progettista (dal 01.07.2005 al 12.06.2006)

Attività di Classificazione delle Aree pericolose per la presenza di Gas dell’Impianto CET3 della centrale Edison di Taranto;

Verifica Atex nelle aree classificate per la presenza di gas dell’impianto CET 2 presso la centrale Edison di Taranto;

Verifica Atex nelle aree classificate per la presenza di gas dell’impianto CET 3 presso la centrale Edison di Taranto;

DESA s.r.l – Martina Franca (Ta) : Tirocinio Formativo (dal 12.04.05 al 12.06.05)

Stabilimento Fiat di Sevel – Atessa Val di Sangro – Progettazione impianto Trattamento Acque Reflue di Verniciatura

Hotel Ramapendula – Alberobello (Ba): Studio Tecnico Dalessandro Giacomo (2003/04)

Progetto di Variante Isovolumetrica in corso d’opera, Progettazione Impianto Elettrico e Antincendio.

Basell Brindisi (ex Himont, ex Montell): Studio Tecnico Dalessandro Giacomo (2000)

LPG e Banchine di Carico e Scarico Ferrocisterne – Schema Unifilare Generale, Taratura Protezioni, Specifiche Quadri B.T., Progettazione Impianto Elettrico, F.M, Terra, Scariche Atmosferiche.

Basell Brindisi (ex Himont, ex Montell): Studio Tecnico Dalessandro Giacomo (1998)

Estrusione PP1 Montell Terni - Ridefinizione Schema Unifilare Generale, Taratura Protezioni, Specifiche Quadri B.T., Progettazione Impianto Elettrico, F.M, Terra, Scariche Atmosferiche.

Hotel Dell’Erba - Martina Franca (Ta): Studio Tecnico Dalessandro Giacomo (1997/98)

Adeguamento a Norme dell’Impianto Antincendio.

Comune di Martina Franca (Ta): Studio Tecnico Dalessandro Giacomo (1997)

Progettazione, Direzione Lavori e Collaudo Lavori Nuova Centrale Termica per l'Asilo Nido Spes di Martina Franca (Ta).

Comune di Martina Franca (Ta): Studio Tecnico Dalessandro Giacomo (1997)

Progettazione, Direzione Lavori e Collaudo Lavori Nuova Centrale Termica per Complesso Scolastico Carpari di Martina Franca (Ta).

Hotel Dell'Erba - Martina Franca (Ta): Studio Tecnico Dalessandro Giacomo (1996)

Adeguamento a Norme Cei dell'Impianto Elettrico, F.M., Luce e Protezione Scariche Atmosferiche; Sistema distribuzione B.T.

PRINCIPALI CAPACITA' PROFESSIONALI

- Progettazione Impianti Elettrici e F.M. (B.T./M.T../A.T.) ;
- Progettazione Impianti di Terra ;
- Progettazione Impianti di Illuminotecnica ;
- Classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione per la presenza di Gas/Polveri secondo le Norme Cei 31-30/ 31-35 ;
- Verifiche Atex dei luoghi classificati per la presenza di Gas/Polveri secondo la Direttiva 94/9 CE (Direttiva Atex) ;
- Elaborazione piante di montaggio tubazioni;
- Elaborazione schemi assonometrici di linea (con relative distinte materiali);
- Progettazione Impianti di Trattamento Acque Reflue ;
- Progettazione Impianti di Potabilizzazione delle Acque ;
- Conoscenza Principali Normative Ambientali in materia di Acque e Rifiuti ;
- Conoscenza Principali Normative Elettriche (Norme Cei) ;
- Conoscenza Normativa Antincendio ;

UTILIZZO SOFTWARE APPLICATIVI

- Ottima capacità di utilizzo di **Autocad** (dalla versione 10 alla 2007) maturata in 10 anni di esperienza presso studi tecnici e società di ingegneria ;
- Ottima capacità di utilizzo del **Pacchetto Office** ;
- Buona conoscenza di programmi di Calcolo Illuminotecnica quale il 3F-Filippi ;
- Buona conoscenza di programmi di dimensionamento impianti elettrici quali I-Project, Exteem, On-off (Scheider electric)

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il sottoscritto Ing. Michele Dalessandro, nato a Martina Franca (Ta) il 28.08.1978, ed ivi residente alla Via Alessandro Fighera n°35, C.F. DLSMHL78M28E986A

AUTORIZZA

La VS azienda/società al trattamento dei propri dati personali entro i limiti previsti dalla Legge 675/1996.

In Fede

Ing. Michele Dalessandro