

Luca Milanesi

Ingegnere Chimico

Via J. Da Ponte n.6/221, 35134 Padova

Tel./Fax: +39 049 610274

Luogo e data di nascita: Padova, 19 maggio 1971

Codice Fiscale: MLNLCU71E19G224A

P. I. 03700400280

E-mail: engineering@milanesi.biz

Curriculum Vitae

ISTRUZIONE E TITOLI CONSEGUITI

Ordine degli Ingegneri di Padova

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri (n.3795, Sez.A, Settore Industriale)

2001

Università di Padova

Esame di Stato e Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere

2001

Università Bò di Padova

Laurea in Ingegneria, indirizzo in Ingegneria Chimica

2001

Ordine degli Ingegneri di Padova

Coordinatore della Sicurezza nei Cantieri

2003

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTI

Ordine degli Ingegneri di Padova

Direzione dei Lavori

2004

Ordine degli Ingegneri di Padova

Gestione in qualità dei Progetti

2005

Ordine degli Ingegneri di Padova

Coordinamento della Sicurezza nei Cantieri

Linee vita

2010

Legislazione

a

Analisi e gestione dei costi della Sicurezza

2015

Cantieri mobile

Cantieri in aree limitate

Vademecum del Coordinatore in fase di Progettazione

Vademecum del Coordinatore in fase di Esecuzione

Formazione lavoratori

Ordine degli Ingegneri di Padova

Project Management

2012

Ordine degli Ingegneri di Padova

Prevenzione Incendi

2012

Ordine degli Ingegneri di Padova

Marketing

2012

Ordine degli Ingegneri di Padova

Ingegneria Legale

2012

Unione Professionisti

2013

Energy Manager

Ordine degli Ingegneri di Padova 2015
Trattamento Emissioni

Ordine degli Ingegneri di Padova 2015
Trattamento di depurazione acque a fanghi attivi e alternativi

PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI

FORNO D'ASOLO SPA
Direttore Tecnico GT, Project Engineer, Direttore dei Lavori, Project Manager, Coordinamento sicurezza, Maintenance Manager
Gestione impianti tecnologici, costruzione di nuovi stabilimenti su territorio nazionale, costruzione di un magazzino automatico del volume di 65.000 mc alla temperatura di -25°C 2002 ad oggi

LAG SPA
Direttore Tecnico GT, Project Engineer, Project Manager, Direttore dei Lavori, Maintenance Manager
Impianti tecnologici 2007 ad oggi

EUROVO SPA
Direttore Tecnico GT, Project Engineer, Direttore dei Lavori
Impianti tecnologici 2007 ad oggi

ORTOROMI SOC. COOP.
Direttore Tecnico GT, Project Engineer, Direttore dei Lavori
Impianti tecnologici 2007 ad oggi

MEMC SPA
Project Engineer, Project Manager 2007
Impianto Chimico per la produzione di Silicio Poly importo lavori 160M€ 2008

ENI SPA
Project Engineer, Project Manager
Impianto per il test di materiali ad uso trivellazione in soluzione acida alla pressione di 1.500 bar 2008
2009

CNR PADOVA
Project Engineer, Direttore dei Lavori
Impianto Azoto liquido alla temperatura di -180°C a servizio dell'acceleratore particellare 2009
2010

FARPROMODENA SPA
Direttore Tecnico GT, Project Engineer
Impianti tecnologici 2009 ad oggi

NORDICONAD SOC. COOP.
Direttore Tecnico GT, Project Engineer
Impianti tecnologici 2013 ad oggi

ATISA SPA
CTP
Perizia Tecnica su navi cacciamine della Marina Militare Finlandese 2015

AIA SPA
Direttore Tecnico GT, Project Engineer
Impianti tecnologici 2015 ad oggi

Salumificio F.LLI BERETTA SPA
Direttore Tecnico GT, Project Engineer
Impianti tecnologici 2015 ad oggi

Lisa Group srl
Project Engineer, Project Manager
Costruzione di un cantiere navale per superyachts fino a 60 m compreso opere a mare, uffici, alloggi, capannone verniciatura per n.2 navi 2016 ad oggi

Supermercati Tosano Cerea srl

Direttore Tecnico GT, Project Engineer, Project Manager

Costruzione di un magazzino automatico del volume di 200.000 mc alla temperatura di -25°C con impianto di refrigerazione ind.le bistadio Ammoniaca/Anidride Carbonica

2017 ad oggi

ALTRE ESPERIENZE

ROMANIA

Project Engineer, Direttore dei Lavori, Project Manager

Costruzione di nuovi stabilimenti

2003

a

2009

TUNISIA

Project Engineer, Project Manager

Costruzione di nuovi stabilimenti

2005

a

2009

CAMERUN

Project Engineer, Project Manager

Costruzione di nuovi stabilimenti

2008

LINGUE STRANIERE

- Inglese – BUON LIVELLO
-