



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome/ Cognome **Vincenzo Basile**  
Indirizzo Via San Giuseppe ,113 - 97118 Scicli (RG)  
Telefono 3284135352  
E-mail vbasile.ing@gmail.com  
E-mail - PEC vincenzo.basile@ingpec.eu  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 30/09/1980  
Sesso Maschile

### Settore professionale

### Ingegneria Edile / Industriale

### Esperienza professionale

Date	da 07-2014 – ad oggi in essere
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Ingegnere Meccanico</b>
Principali attività e responsabilità	Ricerca e sviluppo, progettazione e dimensionamento Meccanico, manuali uso e manutenzioni, stesura documentazione a supporto delle attività aziendali, redazioni piani di sollevamento e pianificazione tecnica delle attività. Capo cantiere per coordinamento attività. Responsabile Tecnico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	"Gradito Oleodinamica srl" - Sede : Zona Industriale 3° Strada , Gela (CL)
Tipo di attività o settore	Produzione e commercializzazione macchine speciali su commessa. Progettazione, realizzazione e manutenzione impianti oleodinamici. Realizzazione e manutenzione di impianti di cogenerazione. Progettazione, realizzazione e <i>manutenzione sistemi di sollevamento</i> . Trasporto e <i>sollevamento eccezionali</i> con PLE, gru gommate e cingolate fino a 500 ton, compreso <i>varo ponti</i> e costruzione di accessori dedicati. Consulenza tecnica sui sollevamenti. <i>Sollevamenti pesanti</i> Raffineria di Gela e gruppo Eni
Date	da 05-2010 – ad oggi in essere
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Libero professionista per attività varie di consulenza</b>
Tipo di attività o settore	Consulenza in ambito sistemi di sollevamento. Consulenza in ambito Ingegneristico settore industriale. C.T.U. presso il Tribunale di Ragusa Collaborazione con ente certificatore Pro-cert nel settore "serbatoi in pressione" (gruppo GVR in accordo D.M. 11 aprile 2011) - sede Scicli (RG) – Collaborazione con ente certificatore Pro-cert per le verifiche in accordo al DPR 462/01 Assistenza e consulenza tecnica per officina autorizzata per modifiche, attrezzaggio mezzi di lavoro e montaggio apparecchiature di sollevamento.
Date	da 01-2011 al 07-2014
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Ingegnere Meccanico</b>
Principali attività e responsabilità	Progettazione preliminare ed esecutiva di gruppi elettrogeni da 20 a 1500 KVA. Test, rilievi fonometrici e stesura documentazione a corredo delle macchine. Test, rilievi e ricerca e sviluppo su sistemi di produzione energia. Supporto tecnico alle attività aziendali.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	"Ascot srl" – Sede : Zona Industriale 3° Strada , Gela (CL)
Tipo di attività o settore	Produzione e commercializzazione gruppi elettrogeni e Power Plant. Ricerca e sviluppo sistemi di produzione energetica
Date	da 09-2009 al 12-2010
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Design Engineer</b>
Principali attività e responsabilità	Progettazione preliminare ed esecutiva di valvole per Piping. Gestione della commessa dalla definizione delle esigenze del cliente alla gestione della produzione in officina e con i fornitori terzi. Stesura documentazione a corredo della commessa, compreso calcoli in accordo alle norme e verifiche PED. Ricerca e sviluppo su nuovi prodotti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	"Valbart srl" (A Flowserve Company) – Sede : Via delle Industrie 2, Mezzago (MB)

Tipo di attività o settore	Produzione e commercializzazione valvole per Piping industriale fino a 60" , in particolare oleodotti e offshore.
Date	da 04-2009 al 08-2009
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere Meccanico
Principali attività e responsabilità	Analisi dati di produzione e definizione delle attività di manutenzione preventiva.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	"Fippi spa" - Sede : Rho (MI)
Tipo di attività o settore	Produzione in serie di beni di largo consumo in materiale plastico
Date	dal 07-2007 al 11-2008
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione esterna come ingegnere meccanico.
Principali attività e responsabilità	Collaborazione esterna come ingegnere meccanico per conseguimento certificati SIL di conformità su sistemi valvola-attuatore e valutazione FEM del corpo in pressione della valvola. Stage tramite Politecnico di Milano per lo sviluppo, applicazione e adeguamento sui prodotti aziendali degli standard legati al Calcolo del SIL (SafetyIntegrity Level) per gli assiemi valvola attuatori.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	"Parcol spa" - Sede : Via Isonzo 2, Canegrate (MI)
Tipo di attività o settore	Produzione e commercializzazione di valvole di regolazione e desurriscaldatrici per piping industriale per i settori oil&Gas , centrali termoelettriche, idroelettriche e chimiche
Date	dal 02-2002 al 07-2002
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione ad attività varie presso l'osservatorio della didattica per la raccolta dati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	"Politecnico di Milano" - Sede : Piazza Leonardo da Vinci 32, Milano (MI)
Tipo di attività o settore	Istituto universitario
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	Giugno 2016
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato
Principali tematiche/competenza	Corso di Formazione delle Strutture in Acciaio
Nome e tipo d'organizzazione	Ordine degli ingegneri di Ragusa
Date	Maggio 2016
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso di specializzazione per Formatori alla Sicurezza ai sensi dei Criteri di qualificazione della figura del formatore per la salute e sicurezza sul lavoro - Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013.
Nome e tipo d'organizzazione	A.N.I.S. Associazione Nazionale Ingegneria della Sicurezza - Catania
Date	Dicembre 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Patentino controlli non distruttivi Liv.2 PT , UNI EN ISO 9712
Nome e tipo d'organizzazione	Bureau Veritas Italia spa – Organismo di ispezione e certificazione
Date	Agosto 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza corso di formazione sulla Direttiva ATEX 94/9/CE con cenni alla Direttiva 99/92/CE
Nome e tipo d'organizzazione	Bureau Veritas Italia spa – Organismo di ispezione e certificazione
Date	Ottobre 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Training Certificate per moduli alta portata THP/SL 45 e Collo d'oca
Nome e tipo d'organizzazione	Goldhofer – Produttore moduli alta portata per trasporto eccezionale
Date	Ottobre 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato Corso di formazione per lavoratori gestione rischi derivanti da utilizzo di H2S
Nome e tipo d'organizzazione	EQS consulting srl - Servizi di Consulenza e formazione alle imprese
Date	Ottobre 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato Corso di formazione ai sensi della direttiva Seveso TER
Nome e tipo d'organizzazione	EQS consulting srl - Servizi di Consulenza e formazione alle imprese
Date	Marzo 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento per "Formazione particolare aggiuntiva per il Preposto"
Nome e tipo d'organizzazione	Aifos - Associazione Italiana Formatori ed Operatori della Sicurezza
Date	Marzo 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione per verificatori abilitati per attrezzature di lavoro gruppo GVR
Nome e tipo d'organizzazione	Pro-Cert - Organismo di ispezione e certificazione
Date	Marzo 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.
Nome e tipo d'organizzazione	Politecnico di Milano
Date	Luglio 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea magistrale ( Secondo Livello) in ingegneria meccanica
Nome e tipo d'organizzazione	Politecnico di Milano
Date	Marzo 2006

Titolo della qualifica rilasciata  
Nome e tipo d'organizzazione

**Laurea ( Primo Livello) in ingegneria meccanica**  
Politecnico di Milano

Date

**Luglio 1999**

Titolo della qualifica rilasciata  
Nome e tipo d'organizzazione

**Diploma di perito tecnico industriale -perito chimico-**  
Istituto tecnico industriale di Ragusa "Ettore Majorana"

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

**Italiano**

Altra(e) lingua(e)

**Inglese**

Autovalutazione

*Livello europeo (\*)*

**Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B2

*(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*

*Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato*

### Capacità e competenze sociali

Buon equilibrio fra l'attitudine alla cura dei rapporti interpersonali e le doti di leadership necessarie allo svolgimento delle mansioni attualmente in carico.

### Capacità e competenze organizzative

Ho svolto diversi progetti di gruppo durante la mia esperienza lavorativa. Con la mia esperienza ho avuto modo di lavorare spesso come interfaccia tra la Gradito Oleodinamica srl e la committenza / altre aziende coinvolte nei lavori.

Nelle mie attività come libero professionista spesso mi sono trovato ad interfacciarmi con i clienti portando sempre a termine gli obiettivi datemi come professionista.

### Capacità e competenze tecniche

Il completamento dello stage e la mia esperienza lavorativa, ho acquisito conoscenze nell'ambito delle valvole di regolazione, valvole on/off, valvole di sicurezza (recipienti in pressione e piping industriale) e degli impianti di produzione nel settore energia / Oil&Gas (progettazione, movimentazione, installazione e manutenzione).

La mia preparazione mi ha portato inoltre a documentarmi in codici e standard del settore (in particolare ASME, API, ASTM e IEC).

La mia collaborazione con uno studio tecnico in ambito edile/civile mi permette di ampliare ed esercitare le mie competenze relative a settori diversi da quello prettamente industriale ed in particolare legati ad aspetti strutturali e sistemi di sollevamento.

La mia esperienza tecnica mi hanno portato a collaborare e assistere, come consulente tecnico esterno, diverse officine meccaniche in ambito veicoli da lavoro e non. Tali collaborazioni mi hanno permesso di crescere nelle problematiche relative alle apparecchiature di sollevamento e alle normative ad esse collegate.

Attualmente, in parallelo alla mia occupazione primaria presso la Gradito Oleodinamica srl, collaboro e assisto, come consulente tecnico per la progettazione e manutenzione, varie aziende che modificano e attrezzano veicoli di lavoro (impianti di sollevamento di cose e persone). Presso la Gradito Oleodinamica srl mi occupo di progetti di strutture per macchine oleodinamiche, progettazione e pianificazione sollevamenti, attrezzatura di sollevamento e quanto è di supporto all'attività aziendale compreso sicurezza e formazione, inoltre seguo il parco mezzi (tra cui spiccano un autogrù da 400 ton e una gru da 500 ton cingolata) dal punto di vista tecnico per i sollevamenti. Tali esperienze mi hanno permesso di crescere nelle problematiche relative alle sistemi di sollevamento, ai piani di sollevamento e alle normative ad esse collegate, compreso normative legate alla sicurezza nei cantieri in ambito edile e industriale.

### Capacità e competenze informatiche

#### AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

*Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato*

Ottima conoscenza pacchetto office. Buona capacità di programmazione in C. Buona conoscenza di Matlab e Simulink, in parte Labview.

Conoscenza buona di programmi per la creazione/elaborazione di disegni tecnici come Catia, MD3, Solid Edge, AutoCAD, Inventor, Abaqus e in parte anche PRO-E e Solid Work. Buona conoscenza di software di programmazione di macchine per lavorazione lamierati quali Office consol Salvagnini e Punch Amada. Buona conoscenza software Liebherr Liccon, Manitowoc Compu-crane e Goldhofer easyLoad.

Patente

A e B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196  
"Codice in materia di protezione dei dati personali".

Scicli, 05 Gennaio 2018

Firma

*Dott. Ing. Vincenzo Basile*