

## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Tommaso Gallo**  
Indirizzo(i) Via dei Chonii, n°41 – 88816 Strongoli (KR) Italia  
Telefono(i) +39 327 139 7472  
E-mail [tommasog85@libero.it](mailto:tommasog85@libero.it)  
PEC [tommaso.gallo2@ingpec.eu](mailto:tommaso.gallo2@ingpec.eu)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 04/05/1985  
Sesso Maschile

### Occupazione / Settore professionale

#### Ingegnere

Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Crotone n.659 del 21/12/2010 – Sezione A.

#### Esperto in Gestione dell'Energia

Settore Civile e Industriale. Certificazione delle competenze ai sensi della ISO 17024:2012 riconosciuta da Accredia.

Norme CEI UNI 11339:2009 – D.Lgs 102/2014. Certificato n.PRE020.

## Esperienza professionale

Date	27/01/2016 → in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Country Manager Italy – General Electric (GE) – Renewable Energy (Service Wind On-shore)
Principali attività e responsabilità	Service Manager e Contract Manager per le attività di Ingegneria di Manutenzione del Business Renewable Energy WIND per la Legal Entity General Electric International Inc e per la Legal Entity GE Steam Power Srl. Definizione di metodi, strumenti e programmi per il raggiungimento degli obiettivi di Progetto di Ingegneria di Manutenzione, Coordinamento di un Team di collaboratori, Gestione Contrattuale, EHS, Gestione Finanziaria dei progetti per il raggiungimento degli obiettivi di P&L. Implementazione ed applicazione della politica di gestione EHS all'interno del Country Italia. Gestione Contrattuale con subappaltatori, fornitori e Clienti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GE Steam Power Srl – Via M.Gioia, 26 – 20124 Milano (MI), Italia. - Società del Gruppo General Electric.
Tipo di attività o settore	Country Manager O&M – Energy Manager
Date	27/01/2019 → in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Delegato dal Datore di Lavoro per Sicurezza e Ambiente secondo D.lgs 81/08 e Testo Unico Ambiente D.lgs 152/06 per la Legal Entity GE Steam Power Srl.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GE Steam Power Srl. – Via M.Gioia, 26 – 20124 Milano (MI) – Società del Gruppo General Electric.
Date	20/11/2017 → in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Delegato (con Procura Notarile) dal Datore di Lavoro per Sicurezza e Ambiente secondo D.lgs 81/08 e Testo Unico Ambiente D.lgs 152/06 per la Legal Entity General Electric International Inc.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	General Electric International Inc – Via Galeno, 36 – 20126 Milano (MI), Italia. Tel. +39 0237900800
Date	10/01/2015 → in corso
Posizione ricoperta	Libero Professionista - Ingegneria - EGE Settore Civile e Industriale
Principali attività e responsabilità	Redazione di Diagnosi Energetiche – Valutazioni di analisi di prestazione energetica degli edifici nel campo civile e industriale, raccolta dati, calcolo e redazione APE – Analisi energetica degli edifici in BIM. Progetti per interventi di Riqualificazione Energetica su Edifici – Pratiche di detrazione fiscale per il risparmio energetico e conto termico – Relazioni tecniche d.lgs. 192/2005 (ex legge 10). Predisposizione di Rapporto di contabilità energetica, Analisi e predisposizione di Piani di sensibilizzazione e promozione su sistemi per migliorare l'efficienza energetica e utilizzo di fonti rinnovabili, Piani di Azioni e analisi di fattibilità tecnico-economica con valutazione rischi, miglioramento dei piani di manutenzione – Progettazione di Impianti di Energia Rinnovabili. Progettazione di Comunità Energetiche Rinnovabili (CER).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ingegnere libero professionista – collaboratore della Società di Ingegneria CV Engineering Srls.
Tipo di attività o settore	Energy management e gestione dell'energia. Ingegneria - EGE Settori Civile e Industriale.
Date	10/11/2019 → in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Coordinatore Gruppo di Lavoro (O&M) in ANEV.
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività svolte nel Gruppo di Lavoro (O&M) in Italia con i delegati dei Soci dell'associazione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Nazionale Energia del Vento - Lungotevere dei Mellini 44, 00193 Roma.

Date	01/02/2022 → in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Socio Direttivo Associazione Energia Calabria.
Principali attività e responsabilità	Promozione dell'uso razionale dell'energia e delle fonti energetiche rinnovabili nelle sue varie forme ed applicazioni. Collaborazioni con enti nazionali per realizzare Convegni, Corsi di formazione, e diffondere informazioni, conoscenze ed esperienze energetiche tra i diversi operatori economici e culturali e gli enti territoriali, per favorire la crescita di una "cultura energetica".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Energia Calabria - Via Verdi n.327 - 87036 Rende.
Date	01/09/2012 – 26/01/2016
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegneria di Manutenzione Area Italia Sud - ALSTOM Power Italia SpA - B.U. WIND.
Principali attività e responsabilità	Coordinamento e direzione tecnica delle attività di Ingegneria di Manutenzione Elettrica, Elettronica, Meccanica, Idraulica, su Impianti Eolici per la produzione di energia rinnovabile. Attività di Progettazione e Esecuzione di interventi di retrofit, coordinamento delle fasi di analisi guasti, valutazione delle RCA con il Dipartimento Ingegneria e Costruttori.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ALSTOM Power Italia S.p.A. – Viale Edison, 50 – 20099 Sesto San Giovanni (MI), Italia.
Tipo di attività o settore	Operations & Maintenance Area Manager Engineering.
Date	01/09/2010 – 20/09/2012
Lavoro o posizione ricoperti	EHS MANAGER Area Italia Sud - ALSTOM Power Italia SpA - B.U. WIND.
Principali attività e responsabilità	Introduzione e applicazione metodologia 5S nei cantieri. Audit di Sicurezza e Qualità. Assistenza in qualità di personale Addetto alla Sicurezza nell'esecuzione di incarichi ad alto rischio, Coordinamento per la prevenzione dei rischi correlati con il lavoro.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ALSTOM Power Italia S.p.A. – Viale Edison, 50 – 20099 Sesto San Giovanni (MI), Italia.
Tipo di attività o settore	Operations & Maintenance EHS Specialist.
Date	27/07/2009 – 28/12/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere Elettronico - ALSTOM Power Italia SpA - B.U. WIND.
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività di ingegneria di manutenzione correttiva/preventiva in cantiere. Coordinamento delle Attività e degli Addetti coinvolti con supervisione tecnica.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ALSTOM Power Italia S.p.A. – Viale Edison, 50 – 20099 Sesto San Giovanni (MI), Italia.
Tipo di attività o settore	Operations & Maintenance Wind Farm Leader Engineer.

Date	01/04/2009 – 30/11/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio/Stage.
Principali attività e responsabilità	Realizzazione di un progetto pilota per impianto di produzione energia da fonti eoliche e fotovoltaiche per alimentare una stazione di sollevamento acque gestite dalla società Soakro Spa.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Crotone.
Tipo di attività o settore	Misure Anemometriche e progettazione, Progettazione e Prove Strumentali.
Date	01/05/2007 – 26/09/2007
Lavori o posizione ricoperti	Tirocinio/Stage.
Principali attività e responsabilità	“Implementazione su DSP di un sistema di acquisizione, elaborazione ed analisi di segnali”; “Implementazione su piattaforma NI CompactRIO di un sistema per il filtraggio spaziale (ICA)” per National Instruments (Roma).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Elettronica e Sistemistica dell’Università della Calabria.
Tipo di attività o settore	Progettazione e Prove Strumentali.
<b>Altro (pubblicazioni, convegni e seminari)</b>	
Date	12/10/2022
Lavori o posizione ricoperti	Relatore.
Principali attività e responsabilità	Presentazione delle tecnologie a supporto dello sviluppo per Comunità Energetiche Rinnovabili (CER).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Confindustria Cosenza – Associazione Energia Calabria
Date	08/11/2017
Lavori o posizione ricoperti	Relatore.
Principali attività e responsabilità	Presentazione di un progetto realizzato in collaborazione INAIL (Dip. Innovazione Tecnologica) sui rischi e procedure dei lavori in ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento, con applicazione al settore Energie Rinnovabili.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	INAIL – ECOMONDO (21a Fiera Internazionale di Rimini)
Date	26/11/2019
Lavori o posizione ricoperti	Relatore.
Principali attività e responsabilità	Presentazione “The Human Factor: La transizione da BBS a HOP (Human & Organiz. Performance)”.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	WIND&SAFETY (12° Seminario - Roma).
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	20/04/2020
Titolo della qualifica rilasciata	ENERGY MANAGER.
Principali tematiche/competenze	Energy Manager - figura più competente e completa nel campo della Green Economy.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	lprogec.
Livello nella classifica nazionale	Leggi di riferimento: La legge n.10 del 1991 , Circolare MICA n.219/F del 2 Marzo 1992.
Date	17/11/2020
Titolo della qualifica rilasciata	Certificazione Esperto in Gestione dell'Energia settori Civile e Industriale.
Principali tematiche/competenze	Certificazione delle competenze norma ISO 17024:2012 riconosciuta da Accredia.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Quaser Certificazioni Srl.
Livello nella classifica nazionale	Norme CEI UNI 11339:2009 – D.Lgs 102/2014. Certificato n.PRE020.

Date	04/07/2022
Titolo della qualifica rilasciata	E-MOBILITY Alimentazione e sistemi di ricarica dei veicoli elettrici.
Competenze professionali acquisite	Norme CEI EN 61851-1 , CEI 62196.
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione.	Iprojec Srl accreditato dalla Regione Calabria.
Date	05/02/2019
Titolo della qualifica rilasciata	ACTIVATING STRATEGY AND CULTURE
Principali competenze professionali	Course for Leadership, business strategy, Culture and Human Resource. Identify the strategic choices you and your team own. Determine what resources you'll need to build and scale your ability to support strategy.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ashridge College – Executive Education – London U.K.
Livello nella classifica	
Date	02/10/2020
Titolo della qualifica rilasciata	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZ. ED ESECUZIONE DEI LAVORI
Principali competenze professionali	Decreto Legislativo n. 81 del 9 Aprile 2008.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Iprojec Srl accreditato dalla Regione Calabria.
Livello nella classifica	
Date	02/10/2020
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Base di Termografia e Corso seminario sulle nuove UNI TS 11300:2014 e il nuovo APE.
Principali tematiche/competenze	Il Corso ha come obiettivo quello di formare la figura Tecnica competente nel condurre analisi termografiche Civile e Industriale, e competente sulle nuove UNI TS 11300:2014 e il nuovo APE.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ordine Ingegneri di Crotone.
Livello nella classifica	Nuove UNI TS 11300:2014 e il nuovo APE

Date 21/12/2010  
 Titolo della qualifica rilasciata Abilitazione alla professione di Ingegnere.  
 Principali tematiche/competenze professionali acquisite Abilitazione alla professione di Ingegnere e iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Crotone (KR).  
 Nome organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università della Calabria - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Crotone (KR).  
 Livello nella classificazione nazionale Abilitazione alla professione di Ingegnere.

Date 01/10/2007 – 30/11/2009  
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea Specialistica in Ingegneria Elettronica.  
 Competenze professionali acquisite Ingegneria Elettronica.  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione Università della Calabria – Facoltà di Ingegneria.  
 Livello nella classifica nazionale Laurea Specialistica in Ingegneria Elettronica con voto 110/110 e Lode.

Date 01/10/2004 – 26/09/2007  
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Elettronica.  
 Competenze professionali acquisite Ingegneria Elettronica.  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università della Calabria – Facoltà di Ingegneria.  
 Livello nella classifica nazionale o internazionale Laurea in Ingegneria Elettronica con voto 109/110.

Date 01/10/2012 – 26/09/2013  
 Competenze professionali acquisite Ingegneria Industriale.  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università di Catania – Facoltà di Ingegneria.  
 Livello nella classifica nazionale o internazionale Corsi specialistici acquisiti con CFU in Ingegneria Industriale.

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese:** Attestato PITMAN livello B2 ESOL + SESOL rilasciato dall'ente City & Guilds Pitman Examination Institute (PEI).

Autovalutazione  
 Livello europeo (\*)

**Inglese**  
**Spagnolo**  
**Francese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Utente Autonomo	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Autonomo	C1	Utente Autonomo	C1	Utente Autonomo
C1	Utente Autonomo	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Autonomo	C1	Utente Autonomo	C1	Utente Autonomo
A2	Utente Base	A2	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base

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

Capacità e competenze sociali e organizzative	Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie (turni, fine settimana). Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto al rapporto con i Clienti ed alle scadenze delle attività lavorative definite dalla casa madre e dai Clienti.
Capacità e competenze tecniche	Conoscenze nel campo delle energie rinnovabili - Tecnologie ed impianti fotovoltaici; Tecnologie ed impianti eolici; Conto Energia; Connessioni alla rete elettrica; Mercato dell'Energia Elettrica; Sistemi di Gestione dell'Energia; Energy Management.
Capacità e competenze informatiche	Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Excel e Access. Linguaggi di Programmazione: Java , C , C++, VHDL. Software di Progettazione: SPICE, Matlab, AutoCAD, LabVIEW, Tsystem, Software di Progettazione BIM di Acca, Software per Audit Energetici. Sistemi Operativi: Windows XP – Windows Vista – Linux.
Altre capacità e competenze	Appassionato di Cinema e lettura. Sport praticati: Calcio – Tennis.
Patente	Automobilistica (patente B)
<b>Firma</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". 