

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



La sottoscritta Antonia Gaetani, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, attesta la veridicità delle dichiarazioni riportate nel presente curriculum.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ANTONIA GAETANI**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 01/10/2021-tuttora in corso

Funzionario dei servizi tecnici, della prevenzione e dei processi, con contratto a tempo pieno indeterminato
AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO- AIFA

Da novembre 2018 a giugno 2021
Da agosto 2021 a settembre 2021

Funzionario dei servizi tecnici, della prevenzione e dei processi, con contratto di somministrazione con la Società Orienta S.p.A.
AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO – AIFA

Da settembre 2017 a luglio 2018

Collaboratore tecnico presso Ecofast Sistema s.r.l

- Rapporti con la DD.LL. e committenza
- Organizzazione e sicurezza nei cantieri:
 - installazione generatore di vapore, Ospedale San Camillo – Roma
 - riqualificazione Centrale termica, Istituti Fisioterapici Ospitalieri-Roma

Da gennaio 2018 a luglio 2018

Responsabile tecnico della società Alvatech s.r.l.

Da ottobre 2016 a luglio 2017

Collaborazione con Gruppo di Ricerca in Sistemi Elettrici per l'Energia
Università della Calabria

- Addestramento di reti neurali e previsione della producibilità di impianti fotovoltaici ed eolici

Da novembre 2016 a febbraio 2017

Consulente esterno presso il Consorzio Creta Energia Speciali s.r.l.
Università della Calabria

Da febbraio ad agosto 2016

Tirocinio Formativo Garanzia Giovani presso Studio Tecnico Nicoletti - Castrovillari (CS)

- Impianti fotovoltaici e solari termici, dal progetto preliminare alla realizzazione lavori
- Perizie CTU e CTP

Da settembre 2015 a gennaio 2016

Audit energetico per Pubblica Amministrazione - Castrovillari (CS)

- Produzione scheda anagrafico-impiantistica degli edifici
- Ricostruzione bilancio energetico, sia termico che elettrico, negli usi finali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Maggio 2016	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cosenza Settore Industriale - A6208
Maggio 2015	Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica e Nucleare Università della Calabria Voto 110/110 Tesi: "Analisi finalizzate alla valutazione di interventi di efficienza energetica in sistemi di pompaggio" Diagnosi energetica, upgrading strutturale impianto di sollevamento, computi metrici, studio di fattibilità, rapporti con i fornitori
COMPETENZE ACQUISITE	Produzione, ottimizzazione e gestione dell'energia Progettazione di sistemi energetici a fonte tradizionale e rinnovabile
Settembre 2011	Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica Università della Calabria Voto 101/110 Tesi: "Celle a combustibile e processi di reforming" Analisi del processo di reforming interno dell'idrogeno come combustibile per celle ad alta temperatura di tipo SOFC, partendo da metano e anidride carbonica presenti nel biogas
COMPETENZE ACQUISITE	Progettazione e costruzione di macchine e impianti Sviluppo, progettazione e produzione di componenti meccanici e beni di consumo Progettazione di processi per l'industria meccanica
COMPETENZE PERSONALI	
Madrelingua	Italiano
Altre lingue	Inglese B1* (Certificazione PET) Francese B1* * Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue (QCER)
COMPETENZE COMUNICATIVE	Interagisco efficacemente in gruppi di lavoro, bilanciando flessibilità e incisività . Durante le mie esperienze professionali ho lavorato a stretto contatto con clienti, fornitori ed Enti Pubblici , comunicando in maniera chiara e determinata.
COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI	So pianificare e coordinare i compiti all'interno del mio gruppo di lavoro. Sono sempre motivata a raggiungere gli obiettivi prefissati , monitorando le attività e rispettando le scadenze.
COMPETENZE INFORMATICHE	Microsoft Office (Excel, Word, Power Point) Autocad; Pro\Engineer; Revit Labview Matlab Ansys Fluent.
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHEE SPORTIVE	Cucina, Cake design Scacchi, Trekking, Bicicletta, Corsa
PATENTE	Tipo B