

INFORMAZIONI PERSONALI

Danilo D'Amato

- ai sensi del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente modulo, corrispondono al vero;
- ai sensi del GDPR 679 del 2016 e del D.lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 e s.m.i., dichiara di essere informato/a che i dati personali raccolti saranno trattati dalla CSEA, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa, per lo svolgimento delle sue funzioni istituzionali e nei limiti di legge.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2016	Livello:	Altro
	Anno di conseguimento:	2016
	ESTERO/ALTRO:	SI
	Descrizione:	Corso di Formazione con esame - 80 ore - "ENACT Energy Auditor"
2016	Livello:	Altro
	Anno di conseguimento:	2016
	ESTERO/ALTRO:	SI
	Descrizione:	ESPERTO in GESTIONE dell'ENERGIA – E.G.E. – settore civile ed industriale (qualificazione ACCREDIA ai sensi della norma UNI CEI 11339:2009 e UNI CEI EN ISO 50001:2011 – Schema di certificazione elaborato secondo l'art. 12 comma 1 del D.Lgs n.102
2010	Livello:	Altro
	Anno di conseguimento:	2010
	ESTERO/ALTRO:	SI
	Descrizione:	Corso Master Progettista Impianti Fotovoltaici ed Eolici
2009	Livello:	Altro
	Anno di conseguimento:	2009
	ESTERO/ALTRO:	SI
	Descrizione:	Master in Energy Management
2005	Livello:	Altro
	Anno di conseguimento:	2005
	ESTERO/ALTRO:	SI
	Descrizione:	Esame di Stato e Iscrizione all'Albo Professionale - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
2004	Livello:	Laurea Vecchio Ordinamento
	Titolo di Studio:	Ingegneria elettronica
	Ateneo:	Università degli Studi di SALERNO
	Anno di conseguimento:	2004

COMPETENZE

Lingua Italiano

Descrizione

Da AGGIORNARE

Competenze Professionali

Settore: Edifici intelligenti e NZEB
Competenza specifica: Sistemi di efficientamento degli edifici

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Edifici intelligenti e NZEB
Competenza specifica: Analisi di consumi energetici degli edifici nei settori economici

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Edifici intelligenti e NZEB
Competenza specifica: Sistemi di controllo per l'efficienza energetica

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Edifici intelligenti e NZEB
Competenza specifica: Riqualificazione energetica degli edifici pubblici

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Edifici intelligenti e NZEB
Competenza specifica: Monitoraggio e misure energetiche di edifici

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Edifici intelligenti e NZEB
Competenza specifica: Componenti e impianti innovativi per l'efficienza energetica degli edifici

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Fonti di energia rinnovabili
Competenza specifica: Solare fotovoltaico a concentrazione

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore:	Fonti di energia rinnovabili
Competenza specifica:	Solare fotovoltaico piano
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Fonti di energia rinnovabili
Competenza specifica:	Materiali innovativi per il fotovoltaico
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Fonti di energia rinnovabili
Competenza specifica:	Caratterizzazione di moduli e sistemi fotovoltaici
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Fonti di energia rinnovabili
Competenza specifica:	Eolico
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Fonti di energia rinnovabili
Competenza specifica:	Solare termico
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Fonti di energia rinnovabili
Competenza specifica:	Geotermia
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Fonti di energia rinnovabili
Competenza specifica:	Solare termodinamico
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Fonti di energia rinnovabili
Competenza specifica:	Fotovoltaico ad alta efficienza
Caratteristiche:	
Principale:	SI

Settore: Materiali di frontiera per usi energetici
Competenza specifica: Materiali innovativi per l'accumulo

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Materiali di frontiera per usi energetici
Competenza specifica: Materiali per l'eolico offshore

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Materiali di frontiera per usi energetici
Competenza specifica: Materiali per l'isolamento degli edifici

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Materiali e tecnologie per l'accumulo di energia
Competenza specifica: Sistemi di accumulo innovativi

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Materiali e tecnologie per l'accumulo di energia
Competenza specifica: Analisi dei fenomeni di degrado, ciclo di vita, sicurezza e second-life

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Materiali e tecnologie per l'accumulo di energia
Competenza specifica: Gestione di sistemi di accumulo integrati con sistemi di produzione e/o consumo

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Materiali e tecnologie per l'accumulo di energia
Competenza specifica: Accumulo termico

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Materiali e tecnologie per l'accumulo di energia
Competenza specifica: Materiali innovativi per produzione di energia eolica

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Mobilità elettrica
Competenza specifica: Tecnologie e infrastrutture di ricarica di veicoli elettrici

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Mobilità elettrica
Competenza specifica: Veicoli elettrici e loro integrazione nel sistema

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Processi e macchinari industriali
Competenza specifica: Efficientamento di processi industriali

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Processi e macchinari industriali
Competenza specifica: Caratterizzazione di processi industriali energivori

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Processi e macchinari industriali
Competenza specifica: Tecnologie elettriche nei processi industriali

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Processi e macchinari industriali
Competenza specifica: Tecnologie per l'efficienza energetica

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Processi e macchinari industriali
Competenza specifica: Impianti di conversione di energia di piccola taglia

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Processi e macchinari industriali
Competenza specifica: Efficientamento energetico degli impianti di depurazione municipale

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Processi e macchinari industriali
 Competenza specifica: Efficientamento delle acque reflue in ambito industriale

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Regolazione del settore elettrico
 Competenza specifica: Studi di normativa tecnica

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Regolazione del settore elettrico
 Competenza specifica: Nuovi soggetti e strumenti del sistema elettrico

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Regolazione del settore elettrico
 Competenza specifica: Regolazione innovativa

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Reti elettriche
 Competenza specifica: Tecnologie ICT per la rete elettrica

Caratteristiche:

Secondario: SI

Settore: Reti elettriche
 Competenza specifica: Smart cities e smart communities

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Reti elettriche
 Competenza specifica: Sicurezza e monitoraggio smart district

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Reti elettriche
 Competenza specifica: Qualità della fornitura

Caratteristiche:

Secondario: SI

Settore:	Reti elettriche
Competenza specifica:	Reti energetiche integrate
Caratteristiche:	
Secondario:	SI
Settore:	Reti elettriche
Competenza specifica:	Local energy district
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Sistema Elettrico
Competenza specifica:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Sistema Elettrico
Competenza specifica:	Interazione con l'ambiente
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Sistema Elettrico
Competenza specifica:	Domanda e mercato
Caratteristiche:	
Secondario:	SI
Settore:	Sistema Elettrico
Competenza specifica:	Sicurezza del sistema elettrico
Caratteristiche:	
Principale:	SI
Settore:	Sistema Elettrico
Competenza specifica:	Componenti ed apparati superconduttori
Caratteristiche:	
Secondario:	SI
Settore:	Sistema Elettrico
Competenza specifica:	Evoluzione del mercato elettrico
Caratteristiche:	
Secondario:	SI

Settore: Sistema Elettrico
Competenza specifica: Sviluppo e validazione di modelli di simulazione

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Sistema Elettrico
Competenza specifica: Cybersecurity dei sistemi energetici

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Sistema Elettrico
Competenza specifica: Analisi big data e intelligenza artificiale per i sistemi energetici

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Sistema Elettrico
Competenza specifica: Digitalizzazione dei sistemi energetici

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Tecnologie e processi (altro)
Competenza specifica: Pompe di Calore

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Tecnologie e processi (altro)
Competenza specifica: Tecnologie e processi per la cattura della CO2

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Tecnologie e processi (altro)
Competenza specifica: Produzione di energia elettrica 'low carbon'

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Tecnologie e processi (altro)
Competenza specifica: Illuminazione

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Tecnologie e processi (altro)

Competenza specifica: Climatizzazione

Caratteristiche:

Principale: SI

Settore: Tecnologie e processi (altro)

Competenza specifica: Domotica

Caratteristiche:

Principale: SI

ESPERIENZE PROFESSIONALI

2023	-	2023	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	Diagnosi Energetica D.Lgs. 102/2014 – Attività in qualità di REDE
			Professione:	Altro
			Ruolo:	Consulente Ext. varie Aziende - Regione Campania _ Programma Operativo Regionale / F.E.S.R. 2021-2027 - Asse 2 Energia, Ambiente e Sostenibilità – Az. 2.1.1 “Promozione di efficientamento e risparmio energetico”
			Keyword 1:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
			Keyword 2:	Caratterizzazione di processi industriali energivori
			Keyword 3:	Efficientamento di processi industriali
2023	-	2023	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	EGE per l’Analisi, progettazione e Relazioni Energetiche ante e post opera; Analisi funzionamento impianti e loro manutenzione; progettazione sino all’esecutiva di ogni intervento edile e impiantistico
			Professione:	Altro
			Ruolo:	Consulente Ext. - EGE - Scuola Primaria di Silla in via Largo – Sassano (SA)
			Keyword 1:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
			Keyword 2:	Analisi di consumi energetici degli edifici nei settori economici
			Keyword 3:	Componenti e impianti innovativi per l'efficienza energetica degli edifici
2022	-	2023	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	Esperto in Gestione dell’Energia al fine di ottemperare alle necessità di legge previste dal D.Lgs. 102/2014 e ss.mm.ii. con proiezioni di monitoraggio e progettazioni di efficientamento energetico e salvaguardia ambientale, riqualificazioni energetiche
			Professione:	Altro
			Ruolo:	Consulente Ext. - Kuwait Petroleum Italia S.p.A. – Roma
			Keyword 1:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
			Keyword 2:	Caratterizzazione di processi industriali energivori
			Keyword 3:	Efficientamento di processi industriali

2022	-	2022	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	Diagnosi Energetica D.Lgs. 102/2014 – Attività in qualità di REDE
			Professione:	Altro
			Ruolo:	Consulente Ext. - Jomi S.p.A. – Bellizzi (SA) e Langhirano (PR)
			Keyword 1:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
			Keyword 2:	Caratterizzazione di processi industriali energivori
			Keyword 3:	Efficientamento di processi industriali
2022	-	In corso	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	“Assesment Sistemi di Supervisione Energetica e dei Processi Gestionali”
			Professione:	Altro
			Ruolo:	Consulente Ext. - Poste Italiane – Roma
			Keyword 1:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
			Keyword 2:	Analisi di consumi energetici degli edifici nei settori economici
			Keyword 3:	Sistemi di controllo per l’efficienza energetica
2022	-	In corso	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	"Affidamento dei servizi tecnici di architettura ed ingegneria inerenti la progettazione definitiva ed esecutiva da redigere in modalità BIM, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per la realizzazione di Scuole Innovative"
			Professione:	Altro
			Ruolo:	Consulente Ext. - RTP
			Keyword 1:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
			Keyword 2:	Analisi di consumi energetici degli edifici nei settori economici
			Keyword 3:	Componenti e impianti innovativi per l'efficienza energetica degli edifici
2022	-	2022	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	Diagnosi Energetica D.Lgs. 102/2014 – Attività in qualità di REDE
			Professione:	Altro
			Ruolo:	Consulente Ext. - Cittadella del Cinema “Giffoni Experience” & Giffoni Multicinema “Giffoni Multimedia Valley” – Giffoni Valle Piana (SA)
			Keyword 1:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
			Keyword 2:	Analisi di consumi energetici degli edifici nei settori economici
			Keyword 3:	Componenti e impianti innovativi per l'efficienza energetica degli edifici
2022	-	In corso	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	Energy Manager, EGE in qualità di REDE
			Professione:	Altro
			Ruolo:	Consulente Ext. - D.S.F. Desilli s.r.l. – Roma
			Keyword 1:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
			Keyword 2:	Caratterizzazione di processi industriali energivori
			Keyword 3:	Efficientamento di processi industriali

2022	-	In corso	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Gestione Servizi e Efficientamento degli Impianti compendio Quirinale e Tenuta Presidenziale</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Project Manager, PMO e EGE – Segretariato Generale della Presidenza della Repubblica Italiana, Quirinale - Italia</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Componenti e impianti innovativi per l'efficienza energetica degli edifici</p> <p>Keyword 3: Riqualificazione energetica degli edifici pubblici</p>
2021	-	2022	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Diagnosi Energetica D.Lgs. 102/2014 – Attività in qualità di REDE</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Ext. - Ovattificio Fortunato S.r.l. – Bellizzi (SA)</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Caratterizzazione di processi industriali energivori</p> <p>Keyword 3: Efficientamento di processi industriali</p>
2021	-	2022	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Diagnosi Energetica D.Lgs. 102/2014 – Attività in qualità di REDE</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Ext. - R.P.N. – Ricostruzioni Pneumatici Nocerina S.r.l. – Nocera Inferiore (SA)</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Caratterizzazione di processi industriali energivori</p> <p>Keyword 3: Efficientamento di processi industriali</p>
2021	-	In corso	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Esperto in Gestione dell'Energia e di Project Manager – Diagnosi Energetiche, Proposte di Interventi di efficientamento e riqualificazione energetica in osservanza dei principi CAM, Progettazione sino all'esecutiva e programma di maintenance su impianti e esecuzione dei lavori.</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Accordo Quadro per l'Appalto dei Servizi di Progettazione in gara europea – Azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti (ARIA) – Regione Lombardia – Milano</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Analisi di consumi energetici degli edifici nei settori economici</p> <p>Keyword 3: Monitoraggio e misure energetiche di edifici</p>

2021	-	In corso	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Diagnosi energetiche e Analisi con Progettazione di Efficienza Energetica” Demanio dello Stato e Ministero della Difesa – Italia</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Ext. - EGE - LASIA S.p.A. per Demanio dello Stato e Ministero della Difesa</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Analisi di consumi energetici degli edifici nei settori economici</p> <p>Keyword 3: Componenti e impianti innovativi per l'efficienza energetica degli edifici</p>
2020	-	2022	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Energy Manager nominato per la gestione dell'efficientamento energetica delle sede e ottenimento, quanto mantenimento, della certificazione ISO 50001, in qualità di EGE certificato e Project Manager.</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Ext. - Supermercati F.lli Pentella S.r.l. – Marigliano (NA)</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Caratterizzazione di processi industriali energivori</p> <p>Keyword 3: Efficientamento di processi industriali</p>
2019	-	2020	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Lavori di Messa in sicurezza adeguamento normativo e riqualificazione energetica dell'impianto di illuminazione viali del cimitero comunale.</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Tecnico D.L. - Comune di Pellezzano (SA)</p> <p>Keyword 1: Illuminazione</p> <p>Keyword 2: Riqualificazione energetica degli edifici pubblici</p> <p>Keyword 3: Materiali per la sicurezza e la resilienza della rete elettrica</p>
2019	-	2020	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Diagnosi Energetica D.Lgs. 102/2014 – Attività in qualità di REDE - EGE Certificato</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Ext. - Istituto Polidiagnostico D'Agosto & Marino S.p.A. – Nocera Inferiore (SA)</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Efficientamento di processi industriali</p> <p>Keyword 3:</p>
2019	-	2019	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: membro Commissione Giudicatrice per Progetti di Project Financing ai fini di progettazione, ampliamento, efficientamento e gestione impianti per l'illuminazione pubblica con la predisposizione ai servizi smart city</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulenza Tecnica Comune di Pellezzano (SA)</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Smart cities e smart communities</p> <p>Keyword 3: Domanda e mercato</p>

2019	-	In corso	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Partecipazione a Bandi regionali, nazionali ed europei per l'efficientamento energetico e lo sviluppo/innovazione industriale</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Resp .settore Energia in RTP</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2:</p> <p>Keyword 3:</p>
2018	-	2018	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Tecnico competente in supporto all'ufficio tecnico comunale - Sostenere la transizione verso un'economia a basse emissioni di carbonio in tutti i settori” - Obiettivo Specifico 4.1 "Riduzione dei consumi energetici negli edifici e nelle strutture pubbliche o ad uso pubblico e residenziali o non residenziali e integrazione di fondi rinnovabili"</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Ext. Comuni Regione Campania</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Monitoraggio e misure energetiche di edifici</p> <p>Keyword 3: Analisi di consumi energetici degli edifici nei settori economici</p>
2018	-	2018	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Consulenza Tecnica come membro Commissione Esaminatrice per Progetti di Project Financing ai fini di progettazione, ampliamento, efficientamento e gestione impianti per l'illuminazione pubblica con la predisposizione ai servizi smart city – manutenzione, implementazione impianti e servizi, realizzazione dei relativi investimenti.</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulenza Tecnica Comune di Pellezzano (SA)</p> <p>Keyword 1: Smart cities e smart communities</p> <p>Keyword 2: Illuminazione</p> <p>Keyword 3:</p>
2018	-	2018	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Partecipazione a Bandi regionali, nazionali ed europei per l'efficientamento energetico e lo sviluppo/innovazione industriale; Analisi, diagnosi, progettazione e supporto alla partecipazione.</p> <p>Professione: Tecnico</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Domanda e mercato</p> <p>Keyword 3:</p>
2017	-	2018	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Diagnosi Energetica D.Lgs. 102/2014 – Attività in qualità di REDE, EGE Certificato</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Ext. - CONSORZIO PER LA GESTIONE DEI SERVIZI DELLA PROVINCIA DI SALERNO S.r.l. / CGS - Provincia di Salerno</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Efficientamento delle acque reflue in ambito industriale</p> <p>Keyword 3: Efficientamento di processi industriali</p>

2017	-	In corso	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Diagnosi Energetica D.Lgs. 102/2014 – Attività in qualità di REDE per diverse aziende partecipanti la Programma Operativo Regione Campania 2014/2020</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: EGE</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Caratterizzazione di processi industriali energivori</p> <p>Keyword 3: Efficientamento di processi industriali</p>
2016	-	In corso	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Consulenza in qualità di EGE per ogni campo di competenza relativamente alla figura sia nel settore civile sia in quello industriale</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente per ESCo sul territorio nazionale</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Domanda e mercato</p> <p>Keyword 3: Integrazione dei mercati</p>
2016	-	2019	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Progetto di Riduzione dei Costi ed Efficientamento Energetico - Energy Manager ed esperto per la gestione all'uso razionale dell'energia.</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente ext - Sacchificio Sud snc</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Efficientamento di processi industriali</p> <p>Keyword 3: Domanda e mercato</p>
2015	-	2016	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Diagnosi Energetica D.Lgs. 102/2014 – Attività in qualità di REDE</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Ext - STIR – Stabilimento di Tritovagliatura ed Imballaggio Rifiuti – Battipaglia (SA) + Yanfeng Italy Automotive Interior System Srl - Sedi Melfi (PZ) e Cicerale (SA)</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Efficientamento di processi industriali</p> <p>Keyword 3: Domanda e mercato</p>
2015	-	2016	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Supermercato – Efficientamento Energetico: Relamping. Redazione della Diagnosi Energetica</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Ext - BAIANO GROUP SRL</p> <p>Keyword 1: Caratterizzazione di processi industriali energivori</p> <p>Keyword 2: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 3: Efficientamento di processi industriali</p>

2015	-	In corso	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Consulenze in qualità di Energy Manager. Valutazioni di stati in essere, analisi dei contratti di fornitura, bandi e concorsi nazionali ed europei, attività di supporto per instradamento all'ottenimento di fondi e/o agevolazioni nel campo energetico. - Comune di Salerno</p> <p>Professione: Tecnico</p> <p>Keyword 1: Analisi di consumi energetici degli edifici nei settori economici</p> <p>Keyword 2: Qualità della fornitura</p> <p>Keyword 3: Domanda e mercato</p>
2014	-	2019	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Programma di innovazione tecnologica del processo produttivo volta all'efficientamento energetico.</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Ext - TecnoSteel Srl</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Caratterizzazione di processi industriali energivori</p> <p>Keyword 3: Efficientamento di processi industriali</p>
2013	-	In corso	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Pratiche per detrazioni fiscali ed agevolazioni/incentivi secondo le vigenti leggi o normative e/o opportunità previste dallo stato italiano o comunità europea. Analisi, richieste ed instradamento pratiche per i Titoli di Efficientamento Energetico.</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente - Privanti e Enti Pubblici</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Domanda e mercato</p> <p>Keyword 3:</p>
2012	-	2019	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Consulenza per la progettazione di impianti fotovoltaici, analisi complessità e generalità,</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Esterno Energy Manager - ICARO SYSTEM s.r.l.</p> <p>Keyword 1: Fotovoltaico ad alta efficienza</p> <p>Keyword 2: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 3: Tecnologie elettriche nei processi industriali</p>
2011	-	2017	<p>Tipo rapporto lavorativo: Libero Professionista</p> <p>Descrizione attività: Energy Manager e EGE per EcoAmbiente S.p.A.</p> <p>Professione: Altro</p> <p>Ruolo: Consulente Esterno</p> <p>Keyword 1: Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali</p> <p>Keyword 2: Efficientamento energetico degli impianti di depurazione municipale</p> <p>Keyword 3: Efficientamento di processi industriali</p>

2011	-	In corso	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	Consulenza Energy Manager e EGE
			Professione:	Altro
			Ruolo:	Consulente Esterno Specialistico
			Keyword 1:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
			Keyword 2:	Analisi di consumi energetici degli edifici nei settori economici
			Keyword 3:	Caratterizzazione di processi industriali energivori
2010	-	2014	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	Riqualificazione urbana, funzionale ed energetico-ambientale del complesso immobiliare del convento dello Spirito Santo
			Professione:	Altro
			Ruolo:	Energy Manager - Collaborazione
			Keyword 1:	Analisi e scenari elettrici, energetici, ambientali
			Keyword 2:	Componenti e impianti innovativi per l'efficienza energetica degli edifici
			Keyword 3:	Geotermia
2007	-	2016	Tipo rapporto lavorativo:	Libero Professionista
			Descrizione attività:	Valutazioni Tecniche e Stime Impianti di Pubblica Illuminazione – Enti Pubblici
			Professione:	Tecnico
			Keyword 1:	Illuminazione
			Keyword 2:	Sistemi di controllo per l'efficienza energetica
			Keyword 3:	Regolazione innovativa

INCARICHI DI VALUTAZIONE PROGETTI

2018	-	2019	Soggetto che ha conferito l'incarico:	Comune di Pellezzano (SA)
			Descrizione sintetica incarico/progetto:	Progetti di Project Financing ai fini di progettazione, ampliamento, efficientamento e gestione impianti per l'illuminazione pubblica con la predisposizione ai servizi smart city – manutenzione, implementazione impianti e servizi, realizzazione dei relativi investimenti.
			Amministrazione:	
			Nazionale:	SI
			Programma finanziamento:	
			Titolo progetto:	Progetti di Project Financing ai fini di progettazione, ampliamento, efficientamento e gestione impianti per l'illuminazione pubblica con la predisposizione ai servizi smart city

PUBBLICAZIONI

FIRMA ESPERTO

firmato digitalmente

N.B.: è preferibile firmare il documento con firma digitale (o in alternativa con firma autografa)

Data Generazione: 19/06/2023