



Salvatore Curcio

Curriculum Vitae et studiorum

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Salvatore Curcio

Nazionalità Italiana

Data e luogo di nascita 18 marzo 1974 – Palazzolo Acreide (SR)

ESPERIENZA LAVORATIVA

*Dal 1/12/2003
Ad oggi*

- **Titolare** di azienda agro-zootecnica sita in c/da Falabia , comune di Palazzolo Acreide (SR), dal dicembre 2003

*Dal 31/01/2003
Ad oggi*

- **Libero professionista ingegnere** dal 30-01-2003 con esperienza nel campo urbanistico, del calcolo strutturale, dell'impiantistica antincendio, della sicurezza sul lavoro, degli impianti fotovoltaici, del risparmio e dell'efficientamento energetico degli edifici ecc.

Dal 22/09/2005

- Nomina a docente di costruzioni e tecnologia delle costruzioni in data

Al 30/06/2006

22-09-2005 e fino al 30-06-2006 presso l'Istituto Paritario "S.QUASIMODO", indirizzo tecnico per geometri, piazza S. Giuseppe 13 - Siracusa

Dal 25/02/2005

Nomina a docente di costruzioni e tecnologia delle costruzioni in data

Al 30/06/2005

- 25-02-2005 e fino al 30-06-2005 presso l'Istituto Paritario "S.QUASIMODO", indirizzo tecnico per geometri, piazza S. Giuseppe 13 - Siracusa

*Dal 25/02/2005
Al 30/06/2005*

- Nomina a **docente** di topografia in data 25-02-2005 e fino al 30-06- 2005 presso l'Istituto Paritario "S.QUASIMODO", indirizzo tecnico per geometri, piazza S. Giuseppe 13 - Siracusa

*Dal 30/04/2004
Al 27/11/2004*

- Incarico di **docenza** relativo al modulo didattico "Sicurezza sul lavoro" nell'ambito dei Progetti Formativi Europei (Mis. 3.09 Formazione professionale Aziende), conferito in data 30-04-2004 da *TQM Engineering srl - V.le Scala Greca 483 – 96100 Siracusa*, per una durata complessiva di 425 ore di lezione regolarmente completate il 27 novembre 2004.

*Dal 01/09/2003
Al 10/10/2003*

- Incarico di **docenza** relativo al modulo didattico "Sicurezza sul lavoro" nell'ambito dei Progetti Formativi Europei (Mis. 3.09 Formazione professionale Aziende), conferito in data 01-09-2003 da *TQM Engineering srl-V.le Scala Greca 483 – 96100 Siracusa*, per una durata complessiva di 120 ore di lezione regolarmente completate il 10 ottobre 2003.



Salvatore Curcio

Curriculum Vitae et studiorum

*Da luglio 2006
A settembre 2006*

- **Incarico di codocenza** conferito da **SOLCO srl** nell'ambito del progetto "Potenziamento delle risorse umane per lo sviluppo delle imprese e il miglioramento dei servizi per il territorio" per 300 ore di lezione **svolte presso l'azienda di servizi di nettezza urbana IGM di Siracusa**

Da settembre 2007

- **Incarico Professionale** per la revisione e l'aggiornamento del Documento di valutazione dei Rischi per l'**istituto comprensivo "L. Capuana" di Giarratana (RG)**

*Dal 01/09/2007
Al 31/08/2008*

- Da settembre 2007 **nomina a R.s.p.p.** presso l'**istituto comprensivo "L. Capuana" di Giarratana (RG)**

Dal 10/01/2003

- **Collaborazione** part-time a partire dal 10 gennaio 2003 con studio di progettazione tecnica-impiantistica dell'*Ing .Riccardo Messina, via Quasimodo 15 – 96010 Palazzolo Acreide*, con specifica mansione di *progettazione e gestione della sicurezza antincendio*.

Dal 01/05/2007

- **SOCIO fondatore** della società di ingegneria **IBLEA ENGINEERING srl** con sede in Palazzolo Acreide in r.co Condorelli 26

Dal 10/04/2008

- **Incarico Professionale** di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori. Comune di Canicattini Bagni – Cimitero Comunale – Campo "N", Lavori per la costruzione del terzo lotto. Importo Lavori euro 750.000

*Dal 15/09/2008
Al 15/12/2008*

- **Incarico Professionale** per la revisione e l'aggiornamento del Documento di valutazione dei Rischi per la DIREZIONE DIDATTICA "MARIELE VENTRE" DI RAGUSA.

Dal 12/09/2008

- **Nomina come R.S.P.P** della società di ingegneria **IBLEA ENGINEERING srl** con sede in Palazzolo Acreide in r.co Condorelli 26

*Dal 01/05/2007
Al 31/12/2013*

- Da maggio 2007 **PROJECT ENGINEER** presso la società di Ingegneria – E.S.C.O. - **IBLEA ENGINEERING srl** con sede in Palazzolo Acreide in r.co Condorelli 26 con mansione di **progettista dei sistemi di gestione della sicurezza, di progettista e direttore dei lavori relativi alla realizzazione di impianti fotovoltaici ed energie rinnovabili in generale**. In particolare è stata svolta:

a) **Attività di progettazione preliminare** con richieste di connessione alla rete elettrica e gestione dei vari titoli abilitativi per **N° 500 impianti fotovoltaici con potenze comprese tra 1 e 200 kwp da realizzare in Sicilia e in Puglia**

b) **Attività di progettazione definitiva, direzione lavori, collaudo e assistenza alla messa in rete** per **N° 480 impianti fotovoltaici con potenze comprese tra 1 e 200 kwp realizzati in Sicilia e in Puglia**



Salvatore Curcio

Curriculum Vitae et studiorum

Dal 04/02/2013
Al 31/10/2020

- **Verificatore di impianti fotovoltaici** per conto della società ICIM SPA, soggetto terzo abilitato dal GSE SPA ad effettuare le verifiche ispettive. Svolta attività ispettiva su **circa n.4500** impianti fotovoltaici di potenza variabile da 1kwp a 36.000 kw, localizzati su tutto il territorio nazionale.

Dal 03/08/2018
Al 31/12/2018

- **Consulenza e supporto tecnico** alla società EPR Consulting S.r.l. in attività di controllo e misure elettriche su centrali fotovoltaici per un totale di circa 150MW ispezionati su tutto il territorio nazionale.

Dal 26/10/2018
Al 31/08/2019

- **Incarico di docenza** dalla società ITALIAINDUSTRIA Srl per attività di formazione dal Titolo: *Standard tecnico-normativi per progettare, realizzare e mantenere impianti civili ed industriali* presso MGM Eco Energy Development Srl per un totale di 102 ore di lezioni frontali.

Dal 20/12/2018
al 30/06/2021

- **Contratto di collaborazione** con **Associazione Euroform** per attività di **docenza** relativa alle discipline di Matematica e Sicurezza, Igiene e Prevenzione sui luoghi di lavoro da svolgere presso la sede di Modica (RG).

Dal 1/02/2020
al 31/03/2021

- **Incarico di Direzione Lavori e Responsabile Lavori** presso impianto fotovoltaico di Solar Energy Italia 1 S.r.l con potenza di 8,400 kW, **sito in Santa Croce Camerina (RG)**, per lavori di Revamping parziale.

Dal 1/05/2021
Al 31/08/2021

- **Incarico di Direzione Lavori e Responsabile Lavori** presso impianto fotovoltaico di Officine Solari Piano Corallo S.r.l con potenza di 4.900 kW, **sito in GELA (CL)**, per lavori di Revamping totale.

Dal 1/09/2021
al 30/06/2022

- **Incarico di supplenza dal 01/09/2021 fino a fine attività didattica come DOCENTE DI SOSTEGNO** presso Istituto Professionale di Stato "Principi Grimaldi" di Modica.



**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

Salvatore Curcio

Curriculum Vitae et studiorum

- **Diploma di geometra** con votazione finale di **60/60** conseguito nell'anno scolastico 1992/93 presso l'istituto tecnico per geometri "F. Juvara" di SIRACUSA
- **Laurea in Ingegneria Civile** (indirizzo trasporti) con votazione finale di **101/110** conseguita nella seconda sessione dell'anno accademico 2001/2002 in data 25 ottobre 2002 presso l'Università degli Studi di Catania, con dissertazione tesi di laurea in Topografia dal titolo: "Evoluzione tecnologica della strumentazione topografica: dalle apparecchiature ottico meccaniche agli attuali sistemi elettronici"

Durante il corso di laurea sono stati sostenuti i seguenti esami di profitto, superati con le votazioni indicate a fianco della disciplina:

<i>Chimica</i>	27/30
<i>Analisi Matematica I</i>	20/30
<i>Fondamenti di informatica</i>	26/30
<i>Disegno</i>	23/30
<i>Fisica I</i>	28/30
<i>Tecnologia dei materiali e chimica applicata</i>	26/30
<i>Analisi Matematica II</i>	28/30
<i>Lingua straniera</i>	(Approvato)
<i>Fisica II</i>	28/30
<i>Economia ed Estimo ambientale</i>	26/30
<i>Geologia Applicata</i>	27/30
<i>Geometria</i>	27/30
<i>Architettura Tecnica</i>	26/30
<i>Topografia</i>	30/30
<i>Fisica Tecnica</i>	27/30
<i>Pianificazione Territoriale</i>	28/30
<i>Elettrotecnica</i>	27/30
<i>Meccanica razionale</i>	18/30
<i>Idraulica</i>	18/30
<i>Costruzioni Idrauliche</i>	26/30
<i>Scienza delle Costruzioni</i>	26/30
<i>Tecnica della Sicurezza ed Igiene del Lavoro</i>	27/30
<i>Geotecnica</i>	26/30
<i>Tecnica delle Costruzioni</i>	25/30

Materie dell'orientamento TRASPORTI

<i>Tecnica ed Economia dei Trasporti</i>	28/30
<i>Teoria e Tecnica della Circolazione</i>	27/30
<i>Costruzione di Strade, Ferrovie ed Aeroporti</i>	28/30
<i>Tecnica dei Lavori Stradali, Ferr. ed Aerop.</i>	30/30
<i>Teoria delle Infrastrutture viarie</i>	30/30
<i>Sovrastrutture di strade, ferrovie ed aeroporti</i>	22/30

- **Abilitazione** all'esercizio della **Professione di Ingegnere** conseguita con esami sostenuti e superati in data 26 novembre - 13 dicembre 2002 presso l'Università degli studi di Catania



Salvatore Curcio

Curriculum Vitae et studiorum

- Attestato di frequenza al **corso** di **“tecnica della sicurezza ed igiene del lavoro”** (120 ore) svolto presso l'Università di Catania nell'anno accademico 1999/2000
- Iscrizione all'**albo dell'ordine degli ingegneri** della provincia di Ragusa ottenuta in data 30/01/2003, al **n°844** del registro di anzianità, con specializzazione in Ingegneria Civile Trasporti
- Attestato di frequenza ed idoneità relativi al **corso di formazione** titolo **“capo azienda”** (180 ore) svolto nei mesi di aprile, maggio e giugno dell'anno 2003 a cura del Consorzio Quark –Siracusa
- **Abilitazione professionale** ai sensi della **Legge n° 818/84** come tecnico della **prevenzione incendi** conseguita in data 13/5/2004 con il superamento dell'esame conclusivo del relativo **corso di formazione** svoltosi a Ragusa presso l'Ordine Provinciale degli Ingegneri dal 12 febbraio al 27 aprile 2004.
- **Master** Universitario di II livello in **“Disaster Manager”** svolto dall'Università degli studi di Catania presso la sede ex palazzo Azasi in Modica nell'anno accademico 2003-2004
- **Attestato** di partecipazione e superamento prove finali relative ad un corso di formazione post – laurea con denominazione **SIT – ARC GIS** della durata di **n°40 ore**, tenuto a Modica (ex palazzo Azasi) dal 03-06-2005 al 11-06-2005 nell'ambito del Master di II livello in Disaster Manager organizzato dall'Università degli studi di Catania.
- **Corso di specializzazione** per **RESPONSABILE del SERVIZIO di PREVENZIONE E PROTEZIONE – “Modulo C”** svolto presso Newtecnica – Catania da maggio 2008 a giugno 2008
- **Attestato di frequenza** al corso **“Progettare Impianti Fotovoltaici – Requisiti per la garanzia di qualità degli impianti”** svolto da **ICIM SPA** a Pomezia in data 07 luglio 2011
- **Attestato di frequenza** al corso **“UNI EN ISO 9001:2008 – I requisiti del Sistema di Gestione per la Qualità applicati ai progettisti e installatori di impianti fotovoltaici”** svolto da **ICIM SPA** a Pomezia in data 30 marzo 2012
- **Attestato di partecipazione** al Corso Professionale **“Formazione ai Formatori”** svolto a Viareggio dalla Fastproject con docenza di Andrea Guarguaglini nei giorni 21-22 settembre 2012
- **Attestato di partecipazione e superamento** del corso **“Auditor sistemi di gestione: metodologia di audit”** in conformità alle norme UNI EN ISO 19011:2012 – ISO/IEC 17021:2011 svolto da RINA a Siracusa nei giorni 26-27 Novembre 2012
- **Attestato di partecipazione e superamento** del corso **“Auditor Sistemi di Gestione dell'Energia: ISO 50001:2011 – tenuto dal RINA a Catania nei giorni 12-13-14 Dicembre 2012**



Salvatore Curcio

Curriculum Vitae et studiorum

- **Attestato di partecipazione e superamento** del “Corso di formazione per lavori con rischio elettrico – PES – Persona Esperta” – tenuto dal Ce.Ri.An. Belice a Carlentini nei giorni 27, 28 e 29 dicembre 2017
- **Attestato di partecipazione e superamento** del corso “Lavoratori esposti a rischio di caduta dall’alto nei lavori in quota ed utilizzo d.p.i. di III categoria” – tenuto dal Ce.Ri.An. Belice a Carlentini nei giorni 21 e 22 maggio 2018.
- **Conseguimento dei 24 CFU** di cui al DM.616 del 10 agosto 2017 presso Accademia di Belle Arti Fidia nell’anno accademico 2018-2019 con percorso concluso in data 27/06/2019.
- **Master** Universitario di I livello in “**La didattica, la funzione del docente e l’integrazione degli alunni con Bisogni Educativi Speciali**” svolto dall’Accademia di Belle Arti Fidia nell’anno accademico 2018-2019.
- **Corso di SPECIALIZZAZIONE per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità nella Scuola Secondaria di Secondo Grado (TFA)** tenuto dall’Università di Enna Kore nell’anno accademico 2019/2020, con titolo conseguito in data 12 luglio 2021.

FORMATO EUROPEO
PER IL CV



ESPERIENZA EXTRA LAVORATIVA

Dal 9/8/2006
al 2011

Dal 7/9/2006
al 2011

Dal 7/9/2006
al 2011

Dal 10/5/2007
al 2011

Dal 2/5/2007
al 2011

Dal 15/5/2007
al 2011

Dal 1 giugno 2007
al 2011

Dal 1 giugno 2007
al 2011

Dal 15 gennaio 2008
al 2011

Dal 9 giugno 2008
al 2011

LINGUE STRANIERE

CONOSCENZE INFORMATICHE

Salvatore Curcio

Curriculum Vitae et studiorum

- Elezione a **consigliere di amministrazione** del Consorzio Provinciale Allevatori di Siracusa
- Nomina a **Presidente** del Consorzio Provinciale degli Allevatori di Siracusa
- **Consigliere di amministrazione** dell'Associazione Regionale degli Allevatori della Sicilia
- **Consigliere di amministrazione** del Consorzio Fidi "Agrifidi Sicilia" - Coldiretti
- **Presidente** di zona della "COLDIRETTI" per la zona montana della Provincia di Siracusa
- **Consigliere di amministrazione** della federazione provinciale Coldiretti di Siracusa
- **Componente di Giunta** della federazione provinciale Coldiretti di Siracusa
- **Vice Presidente** della federazione Provinciale Coldiretti di Siracusa.
- **Vice Presidente** del Consorzio Fidi "Agrifidi Sicilia"- Coldiretti
- **Consigliere di amministrazione** della *Società cooperativa agricola "Ragusa Latte"* con sede in Ragusa nella zona industriale – I fase
- Buona conoscenza della lingua inglese parlata
- Conoscenza scolastica della lingua francese
- Sistemi operativi Windwos client e server
- Software per la progettazione in generale
- Autocad
- Microsoft Office 2010



Salvatore Curcio

Curriculum Vitae et studiorum

CONOSCENZE TECNICHE

- Conoscenza delle problematiche tecniche relative alla progettazione degli impianti elettrici.
- Conoscenza delle problematiche tecniche relative alla progettazione degli impianti termici.
- Conoscenza delle problematiche tecniche relative alla progettazione degli impianti idrosanitari.
- Conoscenza delle problematiche tecniche relative alla progettazione di impianti elettrici fotovoltaici con gestione delle pratiche relative al "Conto Energia".
- Conoscenza delle problematiche tecniche relative alla progettazione di impianti termici solari.
- Conoscenza delle problematiche tecniche relative alla diagnosi e certificazione energetica degli edifici con gestione delle pratiche relative alla detrazione del 55%.

Modica 15 marzo 2022

Dott.Ing.Salvatore Curcio