



CONTATTO

+39 346 4992625

stecose70@gmail.com

Viale dei Castani, 99
Ariccia (Roma) - ITALIA

<https://ecopowerlab.blogspot.com/>

<https://www.linkedin.com/in/stefano-cosentino-a67b71324/>

FORMAZIONE

2026 - COURSERA

- Google Project Management Certificate

2025 - E-CAMPUS

Novedrate (Como) - Italia

- Laurea in Ingegneria Energetica
Tesi: "Innovazione agrivoltaico in Italia: progettazione sostenibile ed impatti ambientali di un impianto integrato su terreno agricolo"

2007 - 2025

- Formazione costante su prodotti, software di progettazione, strumenti di gestione progetti, IoT e AI applicata all'energia.

2009 - ENEA e- LEARN

Roma - Italia

- Progettista di impianti Fotovoltaici

1999 - LA SAPIENZA

Roma - Italia

- Laurea in Disegno Industriale

STEFANO COSENTINO

PROJECT DEVELOPER & DIRETTORE TECNICO
ENERGIE RINNOVABILI E COMUNITÀ ENERGETICHE

PROFILO

Ingegnere Energetico e Designer Industriale con doppia laurea e oltre 20 anni di esperienza nello sviluppo di impianti fotovoltaici, elettrici, domotici e reti.

Direttore Tecnico e Docente ITS, con eccellenti capacità comunicative, multitasking e di coordinamento.

L'esperienza maturata sul campo, unita a una mentalità aperta e alla costante formazione, mi permette di offrire soluzioni rapide e innovative per la transizione energetica.

Il mio percorso lavorativo è un punto di forza:

garantisco affidabilità, visione strategica e capacità di guidare team verso il risultato.

ESPERIENZE LAVORATIVE

2025 - Oggi

Cer dei Castelli Romani

Referente Cer & Project manager

- Realizzazione e gestione della Comunità Energetica dei Castelli Romani (Roma).

2025 - Oggi

Istituto Tecnologico Superiore per l'Energia del Lazio

Docente di: Elementi di disegno tecnico e CAD 2D, Software per la progettazione, manutenzione e gestione dei sistemi energetici, Impianti energetici e termoidraulici, Materiali per applicazioni energetiche, Laboratorio CAD e BIM.

- Sviluppo esercitazioni pratiche, casi studio e presentazioni.

2023 - Oggi

C&P Renewable Energy Srl

Studio Tecnico e Cantieri.

- Coordinamento progettazione e direzione lavori per impianti Fotovoltaici.
 - Gestione fornitori, documentazione e autorizzazioni.
- Sviluppo e consulenza per Comunità Energetiche Rinnovabili.

2007 - Oggi

Cosentino in Progress Srl

Direttore Tecnico

- Progettazione e realizzazione di oltre 50 impianti fotovoltaici (capacità totale >5 MW).
- Coordinamento cantiere e team multidisciplinari.

1988 - SAN LEONARDO MURIALDO

Albano Laziale (Roma) - Italia

- Maturità Scientifica

COMPETENZE

- Project Management
- Sviluppo progetti fotovoltaici e CER, iter autorizzativi
- Direzione lavori e gestione fornitori
- Business plan, analisi costi/benefici, budgeting
- Gestione clienti e gestione amministrativa
- Preventivi e computi metrici
- Software: Microsoft Office, Canva, AutoCAD, Insun, PVSyst, Open Solar, Solarius, Primus, Termus, Archicad, MS Project, Excel avanzato, CRM, piattaforme GSE/ENEA
- Web design e grafica (Adobe Photoshop, Illustrator, WordPress)
- IoT, Domotica, Intelligenza Artificiale per l'efficienza energetica

COMPETENZE TRASVERSALI

- Leadership & Team Management
- Problem Solving
- Comunicazione Efficace
- Negoziazione
- Pensiero Strategico
- Gestione del Tempo & Priorità
- Apprendimento Rapido
- Orientamento ai Risultati

LINGUE

- Italiano (Lingua madre)
- Inglese (Intermedio)
- Spagnolo (Base)

- Sviluppo soluzioni domotiche e automazione IoT.
- Gestione offerte, preventivi, fatturazione elettronica, piattaforme GSE/ENEA.
- Utilizzo avanzato di software di progettazione e gestione (AutoCAD, Solarius, Primus, Termus, Archicad, MS Project).

2022

UNDO Group / UNDO Adunanza Srl

Field Engineer

- Supporto alla realizzazione di campi fotovoltaici a terra e su coperture industriali per una società IPP di rilievo.
- Collaborazione con team operativi, gestione lavori in sito, controllo qualità e rispetto delle normative HSE.

2012 - 2016

Green Plug Srl

Direttore Tecnico

- Amministrazione, contabilità e gestione e-commerce.
- Progettazione e realizzazione impianti di riscaldamento elettrico a pavimento.
- Vendita ed assemblaggio biciclette elettriche

2000 - 2005

Surfguide International Pscarl

Project Manager & Amministratore & Webmaster

- Project Management, web design, system engineering.
- Sviluppo comunicazione e infrastruttura IT aziendale.

1997- 2001

Corsi Comunità Europea

Docente

- Docenze di Computer grafica, Autocad, Multimedialità, Internet e reti, Microsoft Office,
- Progettazione e creazione di Web pages e Cd-Rom multimediali

1996-2001

Libero Professionista

Web Designer, Web Master, Grafico, Disegnatore

- Progettazione, Comunicazione, Web Design, Web Master, Graphic Design.

1999 - 2000

Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Luxflux.org la rete virtuale dell'arte contemporanea.

Progettazione, Comunicazione, Web Design, Web Master, Graphic Design.

Ariccia (Roma), 13/04/2026

