

Cari soci,

sono Andrea D'Ascanio, socio di Vicenza. Presento nuovamente la mia candidatura come consigliere per il prossimo triennio per proseguire nel percorso di supporto alla Cooperativa, mettendo a disposizione la mia competenza tecnica nell'attività di sviluppo e gestione di progetti di riqualificazione energetica e impiantistica e di utilizzo di fonti rinnovabili.

Sono Ingegnere Gestionale, con Dottorato di Ricerca in Fisica Tecnica, ho la qualifica di Esperto in Gestione dell'Energia (EGE) e mi occupo da sempre di consulenza per le fonti rinnovabili e l'efficienza energetica e di progettazione termotecnica in una società di ingegneria (Studio Centro Energia Srl) e di sviluppo e gestione di interventi di risparmio energetico e fonti rinnovabili con una ESCO (Sinergia S.C.), di cui è nostra socia.

Ho cominciato a lavorare più attivamente con è nostra nel 2019 come referente tecnico per la gestione e il monitoraggio degli impianti di produzione di proprietà di è nostra, e ho avuto quindi l'occasione di conoscere meglio e più da vicino la splendida squadra operativa della cooperativa e il CdA, con cui abbiamo condiviso tante scelte e decisioni importanti in questi anni, in modo sempre costruttivo.

Credo quindi di poter portare la mia esperienza tecnica nella Cooperativa al fine di sviluppare iniziative e attività che possano renderla più forte, sostenibile e competitiva senza però perdere di vista gli obiettivi, le finalità e i modi che la contraddistinguono nel panorama del mercato dell'energia attuale.

Andrea D'Ascanio

Vicenza, 12/06/2022

DETTAGLIO

DETTAGLIO sviluppo competenze grazie all'esperienza personale:

- 1) Organizzazione e strutturazione del servizio di controllo e gestione degli impianti è nostra
- 2) Supporto allo sviluppo di impianti collettivi e progetti di acquisizione impianti di produzione e/o di revamping e repowering
- 3) Supporto per servizi energetici (es. Diagnosi Energetiche, monitoraggio impianti, ecc.) per clienti in fornitura è nostra.
- 4) Supporto tecnico per lo sviluppo di progetti di riqualificazione energetica e impiantistica

CURRICULUM VITAE

Generalità:

Cognome e nome: D'Ascanio Andrea
Luogo e data di nascita: Vicenza – 16-03-1974
Codice Fiscale: DSC NDR 74C16 L8400
P.IVA 02925240240

Recapito professionale:

presso: Studio Centro Energia s.r.l. - Via dell'Economia, 131; 36100 – VICENZA
Sinergia S.C. Tel.: +39 0444 961800 – fax.: +39 0444 961127;
e-mail: andrea.dascanio@scsa.it, andrea.dascanio@sinergia-esco.it
e-mail certificata: andrea.dascanio@ingpec.eu

Residenza:

Via Zardo, 38 – 36100 VICENZA

Titoli di studio:

1993 Diploma di Scuola Media Superiore presso il Liceo Scientifico "P. Lioy" di Vicenza (con votazione 60/60)
1999 Laurea in Ingegneria Gestionale presso l'Università di Padova (con votazione 110/110 con lode) in data 12/07/1999
2003 Dottorato di ricerca in Fisica Tecnica presso l'Università di Padova
2005 Cultore della Materia in Fisica Tecnica - Facoltà di Ingegneria Università di Padova

Abilitazioni:

1999 Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere
2004 Abilitazione al rilascio delle certificazioni relative ai progetti di prevenzione incendi di cui alla legge 07 dicembre 1984 n. 818
2015 Qualifica di Esperto in Gestione dell'Energia – settore civile ed industriale - secondo UNI 11339:2009 dal 24/02/2015, certificato n° 15-02307

Albi professionali:

2001 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza – n. 2.140, iscrizione in data 29/03/2001.

Iscrizioni:

Socio FIRE (Federazione Italiana Energy Manager) – qualifica PR1.
Socio AICARR (Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria, Riscaldamento, Refrigerazione)
Socio ANIT (Associazione Nazionale Isolamento Termico e Acustico)

Lingue straniere:

Inglese Buono
Spagnolo Sufficiente

Il sottoscritto ingegnere svolge attività libero professionale nei seguenti ambiti:

- ✓ progettazione e direzione dei lavori di impianti meccanici per opere pubbliche e private, con specializzazione nel settore del risparmio energetico e di utilizzo di fonti rinnovabili termiche ed elettriche.
- ✓ Energy Manager per conto di enti pubblici e privati per la gestione efficiente dell'energia di strutture terziarie ed industriali
- ✓ Diagnosi energetiche nel settore civile, industriale, terziario per la valutazione tecnica dei sistemi edifici-impianti ai fini dell'ottimizzazione dei consumi energetici
- ✓ consulenza tecnica ed economica per progetti di utilizzo di fonti energetiche rinnovabili (es. solare termico, solare fotovoltaico, biomassa legnosa, eolico, idroelettrico, ecc.) e per progetti di risparmio energetico (es. cogenerazione, isolamento termico di edifici, ecc.).
- ✓ Due diligence tecnico-economiche per progetti di produzione di energia da fonte rinnovabile (fotovoltaico, eolico, biogas, biomasse, ecc.) e di interventi di riqualificazione energetica
- ✓ Project manager per la realizzazione di impianti a fonti rinnovabili e di risparmio energetico per conto di ESCO
- ✓ Progettazione e gestione di interventi di risparmio energetico con ottenimento di Titoli di Efficienza Energetica
- ✓ Redazione relazioni tecniche come disposto dall'articolo 28 della legge 9 gennaio 1991, n. 10, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici
- ✓ Redazione pratiche di detrazione fiscale per gli interventi di riqualificazione edilizia
- ✓ Redazione Attestati di Prestazione Energetica secondo il D.Lgs 192/05, DM 26/06/2009 e DPR 16 Aprile 2013 n.75
- ✓ Docenze nei settori citati.

Nell'elenco che segue sono riportate le principali attività professionali svolte e l'elenco dei principali servizi di consulenza e ingegneria nel settore energetico.

Dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R 445/2000: Il sottoscritto Andrea D'Ascanio consapevole della responsabilità penale prevista dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, DICHIARA che le informazioni riportate nel curriculum vitae corrispondono a verità

Ai sensi del D. Lgs 196/2003 e GDPR 679/16 Vi autorizzo a trattare i miei dati personali

FIRMA:  (Andrea D'Ascanio)

