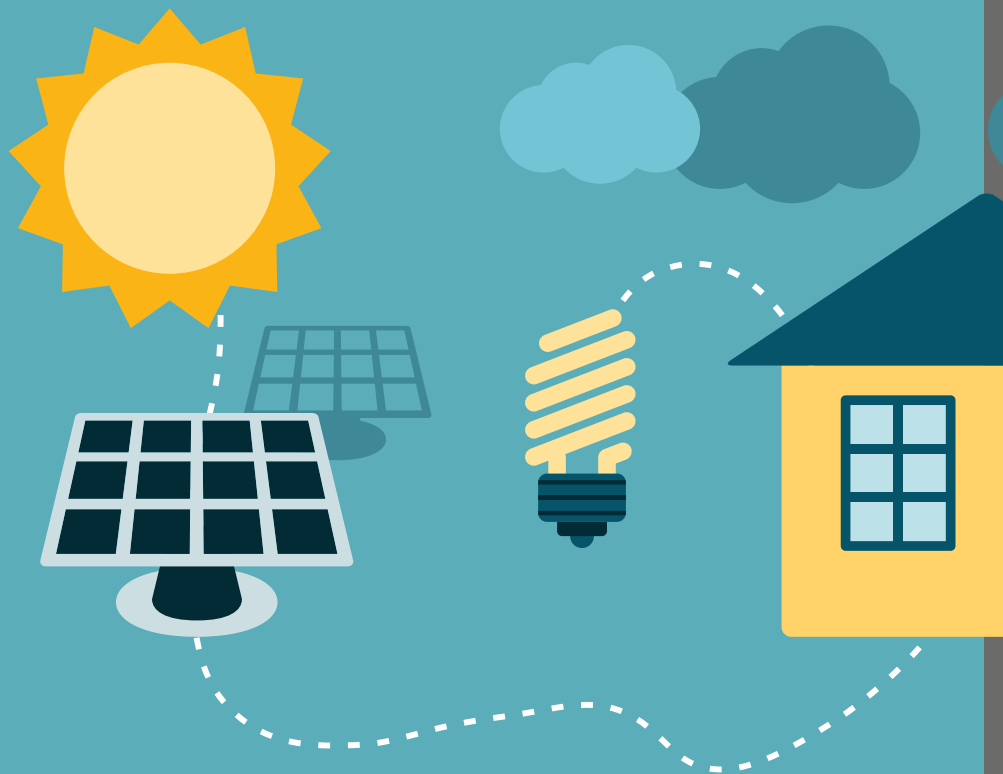


RJ

RIGONI LAB

INNOVAZIONE

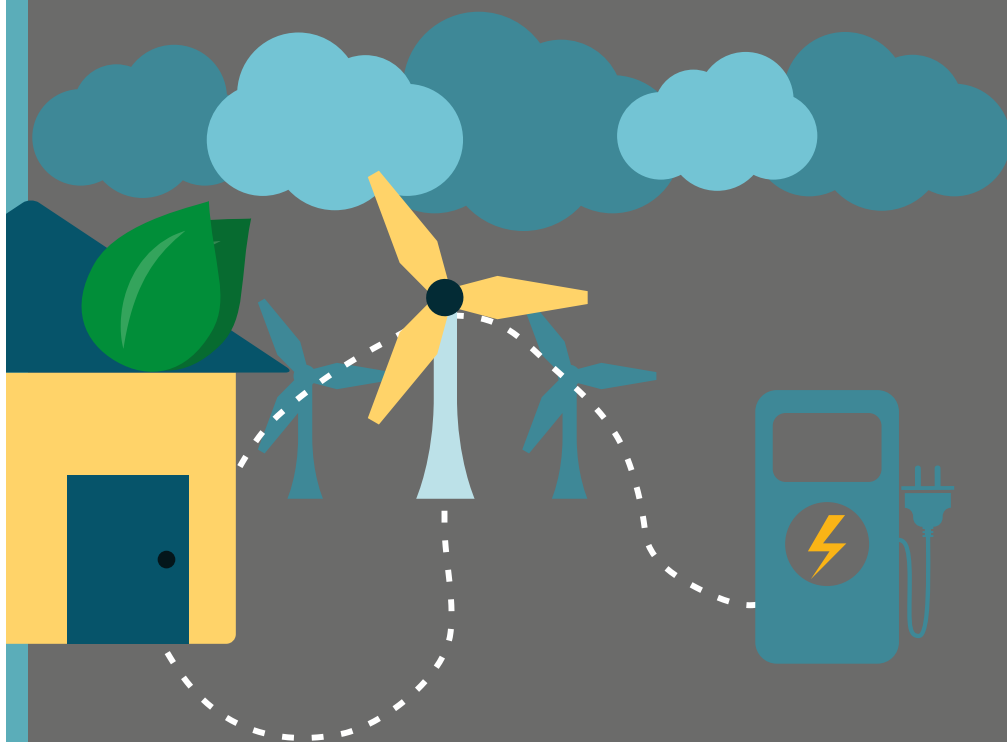
RIGONI LAB FORNISCE SERVIZI DI PROGETTAZIONE, CONSULENZA, PERIZIE TECNICHE E CORSI DI FORMAZIONE NEL SETTORE DELL'ENERGIA, DELLE FONTI RINNOVABILI E DELL'EFFICIENZA ENERGETICA A SOGGETTI PUBBLICI E PRIVATI.



RJ

RIGONI LAB

PROGETTAZIONE



Sviluppo e gestione di progetti relativi ad impianti di produzione di energia elettrica e termica da fonti rinnovabili. Servizi e consulenze nell'ambito della progettazione degli impianti termo-meccanici, elettrici, sicurezza, antincendio e dati nei settori residenziale, industriale, commerciale, terziario e alberghiero.

CONSULENZA

Consulenza tecnica specializzata per impianti di produzione da fonti rinnovabili. Stime e perizie tecniche per danni di varia natura su impianti elettrici e termo-meccanici. Direzione lavori, assistenza tecnica di cantiere e collaudi. Redazione di studi di fattibilità e valutazioni tecnico economiche per la valutazione dell'investimento, autorizzazioni per la costruzione degli impianti e predisposizione pratiche di prevenzione incendi.



DIDATTICA

Attività di didattica e di formazione presso diversi enti competenti nell'ambito delle fonti rinnovabili e dell'efficienza energetica, istituti superiori, istituti universitari e enti di formazione accreditati.



ANALISI

Elaborazione e sviluppo di interventi di efficienza energetica, redazione di diagnosi energetiche certificate ai sensi del D.lgs 102/14 e stesura di attestati di prestazione energetica. Predisposizione di diverse tipologie di pratiche per la richiesta di incentivi come detrazioni fiscali per risparmio energetico, richiesta di certificati bianchi, richiesta del conto termico, richiesta di incentivi per la cogenerazione ad alto rendimento e pratiche doganali.



REFERENZE

ENTI PUBBLICI

Comune di Abbiategrasso (Mi)
Comune di Solesino (Pd)
Comune di Colleferro (Rm)
Comune di Carmignano di Brenta (Pd)
Comune di Veduggio (Tv)
Comune di Selvazzano Dentro (Pd)
Comune di Cavallino Treponti (Ve)
Ministero dell'Interno - UTG di Rovigo
Consorzio di Bonifica Acque Risorgive
Azienda ULSS n.7 Pedemontana

STUDI TECNICI

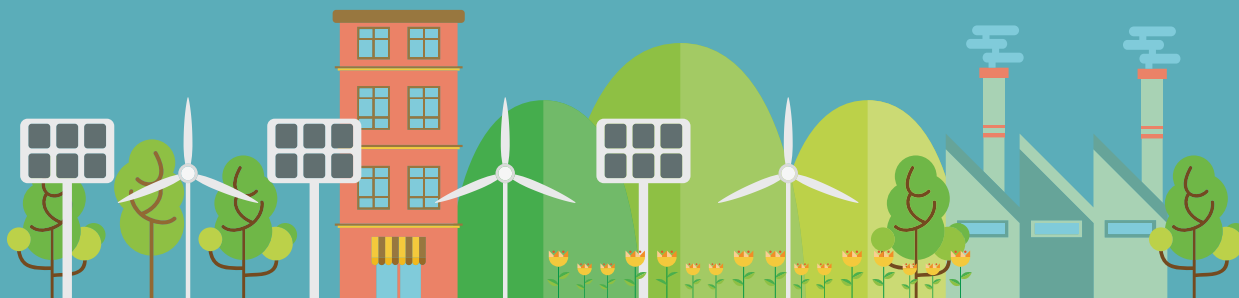
p.i. Tullio Nichele
ing. Massino Negrisola
p.i. Cristiano Stellin
Ingeniotec
Studio tecnico Gazzea
geom. Cristian Baldo
Valgrande Energia srl
Tetra Ingegneria srl
Cheap srl
Futura Technologies
Itec srl
Tecnoprogetti Violato

AZIENDE PRIVATE

Albo Veneto degli Installatori elettrici
Ferca società cooperativa
Silvano Monico spa
Giolo Center srl
Costruzioni Diemme srl
Elite Ambiente srl
4 Green energy srl
Pavin srl
Antonio Ferrari Storie di Cibo e di Vino
Clinilab srl
Sates accumulatori
Osma srl
Cosmap srl

INSTALLATORI

Tonello Energie srl
Espe srl
juwi Energie Rinnovabili Srl
S.T.E. Energy spa
ET Electro team
Osvaldo Mazza impianti elettrici
Alberto Donà impianti elettrici
Munari Rinnovabili srl
Punto light srl
S.M. Service srl



CHI SONO

Diploma di perito elettrotecnico presso “ ITIS G. Marconi” di Padova nel 2002. Laurea triennale nel 2005 e specialistica nel 2007 in ingegneria elettrotecnica presso “Università degli Studi di Padova”. Abilitato alla professione di ingegnere nel 2008 e successivamente iscritto all’ordine degli ingegneri di Padova dal settembre dello stesso anno. Nel novembre del 2015 conseguita certificazione come esperto in gestione dell’energia da parte dell’ente ICMQ ai sensi della norma CEI UNI 11339:2009 con la specializzazione nel settore civile ed industriale. Abilitato come tecnico alla certificazione energetica degli edifici nell’aprile 2016. Dal febbraio 2017 iscritto nell’albo dei consulenti tecnici d’ufficio ramo civile del Tribunale di Padova



RIGONI LAB

Ing. ALBERTO RIGONI

M. +39 349 790 01 80

T. +39 049 710 885

F. +39 049 987 4026

Via Roma, 256

35020 - Albignasego, Padova

C.F. RGNLRT83D19G224P

P.IVA 04618840286

amministrazione@rigonilab.it

info@rigonilab.it

www.rigonilab.it