



ITSEL – Istituto Tecnologico Superiore per l'Energia del Lazio Fondazione ITSEL *Academy*

Rev. del 24.10.2025

Albo docenti suddiviso per insegnamenti

SEDE DI CIVITAVECCHIA

Diagnosi energetica degli impianti civili e industriali. Interventi di efficientamento negli impianti civili e industriali
Stefano Cenci
Giuseppe Brundu
Francesco Caimi
Andrea Del Lungo
Giovanni Iacovoni
Comunità energetiche, autoproduzione e autoconsumo. Gestione del comfort degli edifici.
Fabrizio Bonemazzi
Andrea Del Lungo
Giovanni Iacovoni
Francesco Caimi
Marketing, gestione clienti
Mariagrazia Provenzano
Ermanno Palombo
Ferdinando Maresca
Nisio Pinto
Comunicazione efficace, lavorare in team, affrontare un colloquio di lavoro e come preparare un
Cv
Leonardo Pistella
Daniele Padua
Alessandra Tonnini
Normativa energetica in ambito civile ed industriale e standard (ISO 50001)
Stefano Cenci

ITSEL – Istituto Tecnologico Superiore per l'Energia del Lazio – Fondazione ITSEL *Academy* via Antonio da Sangallo 3, Civitavecchia, Cap 00053;

sede c/o IISS 'Luigi Calamatta',





Fondazione ITSEL Academy

Giuseppe Brundu				
Andrea Del Lungo				
Project management				
Diego Bevilacqua				
Francesco Armini				
Sistema di gestione integrato: Qualità, Ambiente e Sicurezza della qualità ISO 9000				
Fabio Chiaravalli				
Elena Cenci				
Innovazione, Impianti energetici e termoidraulici e materiali				
Giuseppe Brundu				
Francesco Caimi				
Giuseppe Buccieri				
Andrea Del Lungo				
Giovanni Iacovoni				
Organizzazione aziendale				
Alessandro Lanfranco Bruno				
Nisio Pinto				
Lingua Inglese				
Esther Louise Hemmings				
Paola Moretti				
Francesca Impera				
Valutazione e gestione dei rischi relativi alla sicurezza e impatti ambientali				
Alessandro Rossetti				
Jonathan Civero				
Mirko Guiducci				
Mauro Fondato				
Claudia Salvucci				
Gestione del comfort degli edifici e Buildings: dalla conformità legislativa dei siti al Well				
Claudia Salvucci				
Fondamenti di Matematica e statistica				
Paola De Paolis				
Informatica di base				
Pier luigi Iachini				





Fondazione ITSEL Academy

Simulazione dei sistemi produttivi e logistici
Pier luigi Iachini
Economia aziendale
Daniele Di Pietro
Diritto e fiscalità
Daniele Di Pietro
Organizzazione aziendale
Alessandro Lanfranco Bruno
Sostenibilità ed economia circolare
Valerio Frau
Ambra Scarselletta
Materie prime e risorse energetiche
Gioia Perrone
Elementi di termodinamica e trasmissione del calore
Gioia Perrone
Elementi di elettrotecnica, elettronica
Giuseppe Granello
Mariagiovanna Pisani
Disegno industriale (SW)
Mario San Filippo
Gestione industriale dei fabbisogni, processi logistici, qualità
Giuseppe Di Tommaso
Michela Prestifilippo
La transizione energetica ed il ruolo dell'energia elettrica
Fabio Bonemazzi
SW dedicati per la progettazione, manutenzione e gestione di sistemi energetici
Alfonso D'Antonio
Francesco Loru
Sistemi elettrici ed energetici: smart grids, storage e automazione
Mauro Fondato
Mariagiovanna Pisani
Macchine e componenti per impianti energetici e sistemi di accumulo
Mauro Fondato
Mariagiovanna Pisani
Alfonso D'Antonio





Fondazione ITSEL Academy

Manutenzione degli impianti energetici				
Stefano Cheli				
Mauro Fondato				
Business plan (fattibilità economica/analisi costi-benefici e meccanismi di incentivazione e Fiscalità)				
Giuseppe Di Tommaso				
Sistemi di monitoraggio delle prestazioni energetiche di impianti civili ed industriali: Misure termotecniche ed elettriche				
Alfonso D'Antonio				
Mariagiovanna Pisani				
Simone Biferini				

SEDE ALBANO LAZIALE

Inglese tecnico 1		
Valentina Feduzi		
Giada Buccarella		
Gabrielle Camille Seailles		
Fondamenti di Matematica e	Statistica	





Fondazione ITSEL Academy

Lorenzo Andreassi
Mario Calicchia
Alessia D'Errico
Roberto Salustri
Nisio Pinto
Luca Andreassi
Michela Prestifilippo
Informatica di base
Lorenzo Andreassi
Davide Previtali
Davide Cordea
Francesco Ermani
Matteo Boldrini
Manuel D'Alessio
Antonio Pizzileo
Economia Aziendale
Irene Valentina Candidi
Stefano Contini
Nisio Pinto
Michela Prestifilippo
Diritto e fiscalità (legislazione nazionale ed europea)
Stefano Contini
Clementina Ioculano
Organizzazione aziendale
Manuel D'Alessio
Massimo Perciavalle
Francesco Ermani
Stefano Contini
Michela Prestifilippo
Nisio Pinto
Sostenibilità e economia circolare
Luca Andreassi





Fondazione ITSEL Academy

Ambra Scarselletta
Michela Prestifilippo
Comunicazione efficace, lavorare in team, affrontare un colloquio di lavoro e preparare un cv
Massimo Perciavalle
Romina Collepiccolo
Giovanni Iacovoni
De Risio Alfredo
Auto impresa Metodologia Lean Startup
Edoardo Menicocci
Marketing, gestione clienti
Nisio Pinto
Manuel D'Alessio
Massimo Perciavalle
Matteo Boldrini
Davide Cordea
Michela Prestifilippo
Sicurezza sul lavoro / Valutazione e gestione dei rischi relativi alla sicurezza e impatti ambientali
Fabio Parisella
Francesca Cecconi
Romina Collepiccolo
Antonio Pizzileo
Materie Prime e risorse energetiche
Roberto Salustri
Simone Mangiaracina
Luca Andreassi
Sistemi di gestione della qualità ISO 9001
Francesca Cecconi
Elementi di elettrotecnica, elettronica
Roberto Salustri
Lorenzo Andreassi
Davide Previtali
Antonio Pizzileo
Elementi di termodinamica e trasmissione del calore/ Fisica tecnica e impianti termotecnici
Roberto Salustri

ITSEL – Istituto Tecnologico Superiore per l'Energia del Lazio – Fondazione ITSEL *Academy* via Antonio da Sangallo 3, Civitavecchia, Cap 00053;

sede c/o IISS 'Luigi Calamatta',





Fondazione ITSEL Academy

Antonio Pizzileo			
Luca Andreassi			
Alessandro Maria D'Amati			
Disegno industriale (SW)			
Emanuele Di Salvo			
Mario Fontana Arnaldi			
Gestione industriale dei fabbisogni, processi logistici, qualità			
Michela Prestifilippo			
Simulazione dei sistemi produttivi e logistici			
Michela Prestifilippo			
Giovanni Iacovoni			
MATERIALI DA COSTRUZIONE PER LA BIOEDILIZIA (artificiali e naturali)			
Roberto Salustri			
Stefano Cosentino			
Gabriele Cosentino			
La transizione energetica ed il ruolo dell'energia elettrica			
Roberto Salustri			
Stefano Cosentino			
Luca Andreassi			
Antonio Pizzileo			
Sistemi elettrici ed energetici: smart grids, storage e automazione/ Impianti elettrici			
Roberto Salustri			
Antonio Pizzileo			
Stefano Cosentino			
Gabriele Cosentino			
Innovazione, Impianti energetici e termoidraulici e materiali			
Stefano Cosentino			
Antonio Pizzileo			
Roberto Salustri			
Gabriele Cosentino			
Macchine e componenti per impianti energetici e sistemi di accumulo			





Fondazione ITSEL Academy

Roberto Salustri
Luca Andreassi
Antonio Pizzileo
Stefano Cosentino
Manutenzione degli impianti energetici
Roberto Salustri
Antonio Pizzileo
Stefano Cosentino
Gabriele Cosentino
Modellazione parametrica degli edifici e Building Information Modelling (BIM)
Elisabetta Cenci
Mario Fontana Arnaldi
COSENTINO GABRIELE
Laboratorio di CAD e BIM/ Elementi di disegno e cad
Elisabetta Cenci
Gabriele Cosentino
Mario Fontana Arnaldi
Stefano Cosentino
SW dedicati per la progettazione, manutenzione e gestione di sistemi energetici
Stefano Cosentino
Comunità energetiche, autoproduzione e autoconsumo/ Misure e sensori per edilizia
Gabriele Cosentino
Giuseppe Milano
Stefano Cosentino
Normativa energetica in ambito civile ed industriale e standard (ISO 50001)
Francesca Cecconi
Diagnosi energetica degli impianti civili e industriali. Interventi di efficientamento negli impianti civili e industriali

Giovanni Iacovoni

Business plan (fattibilità economica/analisi costi-benefici e meccanismi di

incentivazione e Fiscalità)
Manuel D'Alessio

Sistemi di monitoraggio delle prestazioni energetiche di impianti civili ed industriali: Misure termotecniche ed elettriche/ Efficientamento energetico degli edifici

Cosentino Gabriele

ITSEL – Istituto Tecnologico Superiore per l'Energia del Lazio – Fondazione ITSEL *Academy* via Antonio da Sangallo 3, Civitavecchia, Cap 00053;

sede c/o IISS 'Luigi Calamatta',





Fondazione ITSEL Academy

Laboratorio di certificazione energetica e impatto ambientale
Giovanni Iacovoni
Cosentino Gabriele
Gestione del comfort degli edifici e Buildings: dalla conformità legislativa dei siti al Well /
Laboratorio di confort e salubrità degli ambienti Indoor
Giuseppe Milano
Giovanni Iacovoni
Cosentino Gabriele
Project Management
Edoardo Menicocci

Il Presidente

Stepus Toon'

Civitavecchia, 24/10/2025 Prof. Stefano Poponi