



**CALENDARIO LEZIONI**  
**COLLANA ENERGIA & IMPIANTI IX Ed.**  
FEBBRAIO/ MAGGIO 2023

**Sabato, 18 Febbraio**

■ **ENERGY MANAGER: DALLA NOMINA ALLE FUNZIONI 1 di 3**

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Danilo D'AMATO

CORSO EM e CE

**Domenica, 19 Febbraio**

■ **ENERGY MANAGER: DALLA NOMINA ALLE FUNZIONI 2 di 3**

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Danilo D'AMATO

CORSO EM e CE

**Sabato, 25 Febbraio**

■ **ENERGY MANAGER: DALLA NOMINA ALLE FUNZIONI 3 di 3**

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Onofrio FUOCO

CORSO EM e CE

**Domenica, 26 Febbraio**

■ **PROGETTAZIONE, CERTIFICAZIONE, RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA 1 di 2**

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Danilo D'AMATO

CORSO EM e CE

**Sabato, 04 Marzo**

■ **SOLARE FOTOVOLTAICO**

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Onofrio FUOCO

CORSO EM e CE

## Domenica, 05 Marzo

### ■ PROGETTAZIONE, CERTIFICAZIONE, RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA 2 di 2

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Danilo D'AMATO

CORSO EM e CE

## Sabato, 11 Marzo

### ■ LCA, CARBON FOOTPRINT E GESTIONE DEI RIFIUTI

Ore 17/07/2022 09:30 - 13:30

Prof. Giovanni DE FEO

CORSO EM e CE

## Domenica, 12 Marzo

### ■ TECNOLOGIE E PRATICHE PER LA SOSTENIBILITÀ EDILIZIA

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Marcello CIOTTA

CORSO EM e CE

## Sabato, 18 Marzo

### ■ I SISTEMI TERMICI 1 di 2

Ore 09:30 - 13:30

Prof. Gennaro CUCCURULLO

CORSO EM e CE

## Domenica, 19 Marzo

### ■ I SISTEMI TERMICI 2 di 2

Ore 09:30 - 13:30

Prof. Gennaro CUCCURULLO

CORSO EM e CE

## Sabato, 25 Marzo

### ■ I SISTEMI ELETTRICI 1 di 2

Ore 09:30 - 13:30

Prof. Pierluigi SIANO

CORSO EM e CE

## Domenica, 26 Marzo

### ■ LA VALUTAZIONE ECONOMICA DEGLI INVESTIMENTI NEL SETTORE DELL'ENERGIA 1 di 2

Ore 09:30 - 13:30

Prof. Luigi DOLORES

CORSO EM e CE

## Sabato, 1 Aprile

### ■ I SISTEMI ELETTRICI 2 di 2

Ore 09:30 - 13:30

Prof. Pierluigi SIANO

CORSO EM e CE

## Sabato, 15 Aprile

### ■ LA VALUTAZIONE ECONOMICA DEGLI INVESTIMENTI NEL SETTORE DELL'ENERGIA 2 di 2

Ore 09:30 - 13:30

Prof. Luigi DOLORES

CORSO EM e CE

## Sabato, 16 Aprile

### ■ L'ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA NEL QUADRO DEL SUPERBONUS 1 di 3

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Marcello CIOTTA

CORSO CE

## Domenica, 22 Aprile

### ■ IMPIANTI ALIMENTATI DA FONTI RINNOVABILI AL SERVIZIO DEGLI EDIFICI

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Onofrio FUOCO

CORSO CE

## Domenica, 23 Aprile

### ■ CARATTERIZZAZIONE PRESTAZIONALE DEI SISTEMI TERMICI 1 di 2

Ore 09:30 - 13:30

Prof. Gennaro CUCCURULLO

CORSO CE

## Sabato, 29 Aprile

### ■ L'ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA NEL QUADRO DEL SUPERBONUS 2 di 3

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Marcello CIOTTA

CORSO CE

## Domenica, 30 Aprile

### ■ CARATTERIZZAZIONE PRESTAZIONALE DEI SISTEMI TERMICI 2 di 2

Ore 09:30 - 13:30

Prof. Gennaro CUCCURULLO

CORSO CE

## Sabato, 6 Maggio

### ■ L'ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA NEL QUADRO DEL SUPERBONUS 3 di 3

Ore 09:30 - 13:30

Ing. Marcello CIOTTA

CORSO CE