



# C.L.I.C - COMPETENZE DIGITALI E LABORATORIALI, INTEGRATE E CONDIVISE NEL PTP ENERGIA TOSCANA

PERCORSI TEMATICI PER L'UTILIZZO OTTIMALE  
DEI LABORATORI TERRITORIALI APERTI DELL'ITS ENERGIA E AMBIENTE

**LABORATORI  
TERRITORIALI APERTI**

**DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA**



ISTITUTO TECNICO SUPERIORE  
ENERGIA E AMBIENTE  
SCUOLA SPECIALE DI TECNOLOGIA | EFFICIENZA ENERGETICA

# Formazione Laboratori Territoriali ITS Energia e Ambiente

N. 6 percorsi di 24 ore - 12 partecipanti

CORSO  
**01**

## **SISTEMI DOMOTICI**

2 edizioni  
Sedi di Colle Val d'Elsa ed Arezzo  
24 ore

CORSO  
**02**

## **ANALISI LCA**

Unica edizione  
Sede di Arezzo  
24 ore

CORSO  
**03**

## **EDIFICIO - IMPIANTO. ANALISI ENERGETICA**

Unica edizione  
Sede di Colle Val d'Elsa  
24 ore

CORSO  
**04**

## **OTTIMIZZAZIONE DELLE FER**

2 edizioni  
Sedi di Colle Val d'Elsa ed Arezzo  
24 ore

CORSO  
**05**

## **ANALISI AMBIENTALE**

Unica edizione  
Sede di Colle Val d'Elsa  
24 ore

CORSO  
**06**

## **OTTIMIZZAZIONE DEI FLUSSI ENERGETICI**

Unica edizione  
Sede di Arezzo  
24 ore

Attività realizzate prevalentemente in presenza e dove possibile in FAD sincrona.

# Didattica digitale integrata

N. 3 edizioni di corso di 16 ore - 15 partecipanti



## Sedi

- Colle Val D'Elsa
- Arezzo
- Prato c/o ITIS Buzzi

Attività realizzate prevalentemente in presenza e dove possibile in FAD sincrona.

# Per informazioni

- Scheda Progetto - programma e contenuti formativi
- Manifestazione di interesse

## Referenti del progetto

- **Teresa Basilico**
- **Giuseppe Rubechi**



[info@its-energiaeambiente.it](mailto:info@its-energiaeambiente.it)



Viale Matteotti, 15 - 53034 Colle di Val d'Elsa -SI  
Viale Leone Leoni, 1 - 52100 Arezzo



**0575 90 03 39**