

Energy in Basilicata
è un percorso **PCTO**.

Il progetto permette di **visitare** a distanza i **luoghi dell'energia** in Val d'Agri e offre un **percorso professionalizzante** dedicato all'energia e all'ambiente.

Il **progetto** è diviso in:

- 1. e-learning**
auto-apprendimento 10 ore
- 2. project work**
apprendimento collaborativo 10 ore

Il **certificato di partecipazione PCTO** sarà rilasciato a **chiusura dell'attività formativa**.



Funzionamento del percorso formativo

Turismo Scolastico Energetico

PCTO - DAD

PARTECIPA AL CORSO

Vai nella sezione
COME FUNZIONA

I nostri corsi



Updated 26/05/22

Energia e Transizione
energetica

5 3



Updated 26/05/22

Il parco eolico di Montemurro

6 2



Updated 26/05/22

La diga del Pertusillo

2 2



Updated 26/05/22

Manifestazioni naturali di
idrocarburi

2 2

Istruzioni di funzionamento del percorso PCTO

**ORA SEI PRONTO!
SCOPRI LE TAPPE!**

Clicca sulla freccia e scopri le tappe oppure dal menù a tendina scegli la tappa e **METTITI IN VIAGGIO!**

SCARICA LE ISTRUZIONI

DOMANDE FREQUENTI



Leggi la pagina poi

Scorri in fondo alla pagina

è possibile scaricare il documento con le **Istruzioni** e vedere le risposte alle **Domande Frequenti**

Contatti

+39 0975 311259
energyinbasilicata@feem.it

FEEM SRL

Corso Magenta 63
20123 Milano MI
PIVA IT13336530152

IL PROGETTO

Cos'è
Come funziona
Contatti



Sezione Territorio – video e informazioni del contesto

ENERGY
in Basilicata

COME FUNZIONA ▾ PCTO ▾ **TERRITORIO** ▾ MAPPE ▾ CONTATTI Login/Register

TERRITORIO

Home / Pagine Del S... / TERRITORIO

Vai nella sezione
TERRITORIO

Per avere informazioni
introduttive sul
contesto territoriale
ed aprire la **mappa**

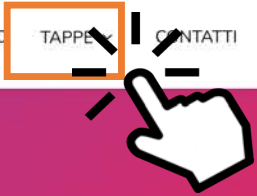
Basilicata

00:54

Terra di Luce

La Basilicata viene chiamata anche Lucania, ossia "Terra di luce": già dal suo nome è forte la presenza energetica che caratterizza il suo territorio.

Sezione TAPPE - argomenti del percorso formativo



Vai nella sezione
TAPPE

Energy in Basilicata È il *tour* con cui è possibile visitare gli impianti energetici e alcune aree peculiari della Val d'Agri, area posta a Ovest della Basilicata.



Per vedere tutte le tappe del percorso, leggere una **breve descrizione** e navigare la **mappa**

Il Tour È costituito da 7 tappe.



MANIFESTAZIONE
DI IDROCARBURI



CENTRO OLIO VAL D'AGRI



The screenshot shows a web browser window with the URL elearning.energyinbasilicata.com/mod/page/view.php?id=134. The page header includes the logo "ENERGY in Basilicata" and a navigation menu with items: "COME FUNZIONA", "PCTO", "TERRITORIO", "TAPPE", "CONTATTI", and "Login/Register". The "TAPPE" menu is expanded, showing a list of topics: "Transizione Energetica", "Manifestazioni Naturali Di Idrocarburi", "Centro Olio Val D'Agri", "Biomonitoraggio", "Agrivanda", "CASF", "Diga Del Pertusillo", and "Parco Eolico Di Montemurro". A hand cursor is pointing at the "Manifestazioni Naturali Di Idrocarburi" item. The main content area features a video player with a colorful, abstract background and the text "Manifestazioni naturali di idrocarburi". Below the video player, there is a paragraph of text: "In un piccolo borgo della Basilicata, Tramutola, è possibile assistere ad un fenomeno più raro: la fuoriuscita spontanea di petrolio e acqua sulfurea dal terreno. Gli affioramenti naturali di petrolio, noti sin dall'antichità alla popolazione del luogo, hanno".

MANIFESTAZIONI NATURALI DI IDROCARBURI

Home / Pagine Del S... / Manifestazi...



In un piccolo borgo della Basilicata, Tramutola, è possibile assistere ad un fenomeno più raro: la fuoriuscita spontanea di petrolio e acqua sulfurea dal terreno.

Gli affioramenti naturali di petrolio, noti sin dall'antichità alla popolazione del luogo, hanno

Scegli la singola tappa per vedere un **video trailer** della location, leggere la **descrizione** e scoprire **dove si trova**

Registrazione, raccolta dati e rilascio credenziali di accesso

Al fine di registrarsi alla piattaforma elearning.energyinbasilicata.com

ogni studente deve fornire al proprio docente i seguenti dati:

- nome.cognome
- Indirizzo email

il docente richiedente la partecipazione al PCTO o suo delegato si occuperà della **raccolta dei dati** degli studenti completi di classe, sezione e nome istituto e li fornirà al personale che gestisce la piattaforma.

Al docente saranno comunicate le credenziali per accedere alla piattaforma, le farà avere agli studenti.

Se si è già registrati andare alla slide 8

	A	B	C	D	E	F
1	username ▼	password ▼	firstname ▼	lastname ▼	email ▼	institution ▼
2	nome.cognome1	password1	Nome1	Cognome1	studente1@mail.com	scuola1
3	nome.cognome2	password2	Nome2	Cognome2	studente2@mail.com	scuola1
4	nome.cognome3	password3	Nome3	Cognome3	studente3@mail.com	scuola2

Effettuare il login



COME FUNZIONA ▾

PCTO ▾

TERRITORIO

TAPPE ▾

CONTATTI

Login/Register



È possibile fruire il corso PCTO
effettuando il *log in*

a questo indirizzo:

<https://elearning.energyinbasilicata.com/login/>

Oppure premere
«Login/Register»
Nel menù principale
in alto a destra

Turismo Scolastico

*Non occorre ripetere la
procedura di iscrizione
per poter accedere al
corso!*

Login to your account
Don't have an account? [Sign up!](#)

nome.cognome

.....

Ricorda username [Hai dimenticato la password?](#)

Login



Inserire

- nome.cognome
- password

e premere sul bottone
«LOGIN»

Dashboard, accesso (login) avvenuto

ENERGY
in Basilicata

COME FUNZIONA ▾ PCTO ▾ TERRITORIO TAPPE ▾ CONTATTI

EIB: DASHBOARD Dashboard / I Miei Corsi / Altro...

Corsi visitati recentemente

Energia
Energia e Transizione energetica
Published
100% completato

Cronologia

Non ci sono attività da svolgere

I miei nuovi badge

Transizione

Energy in Basilicata

Corsi

All (except hidden) ▾ Titolo del corso ▾

Agricoltura
Agrivanda
Published
100% completato

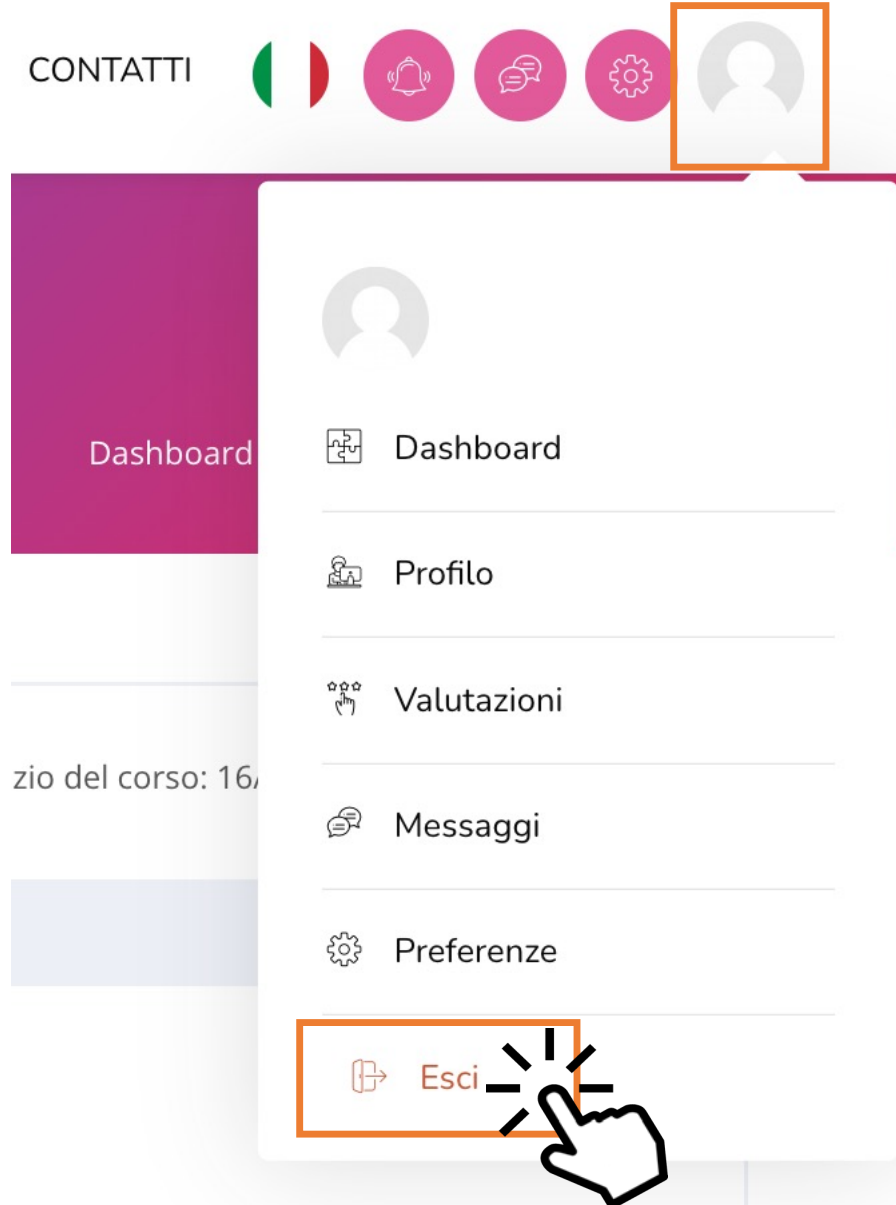
Una volta inserite le credenziali di accesso, in alto appare un **menù utente**.

Si apre la **Dashboard**, ossia la pagina che raggruppa i moduli:

- **Corsi visitati di recente**
- **Corsi a cui si è iscritti**
- **Badge acquisiti a seguito del passaggio di ogni corso**

È ora possibile visualizzare la sezione personale dell'e-learning e seguire i corsi.

Come uscire (logout)



È possibile uscire in qualsiasi momento dall'area personale:

- premendo sull'**icona dell'utente** dal menù in alto a destra
- e selezionando «**Esci**»

Scelta del corso

ENERGY
in Basilicata

COME FUNZIONA ▾ PCTO ▾ TERRITORIO TAPPE ▾ CONTATTI

Corsi

All (except hidden) ▾ Titolo del corso ▾

Agricoltura
Agrivanda
Published
100% completato

Ambiente
Biomonitoraggio Api
Published
100% completato

Agricoltura
CASF
Published
100% completato

Energia
Centro Olio Val Agri
Published

Dashboard

Profilo

Valutazioni

Messaggi

Preferenze

Esci

Basilicata

Patrimonio

Idrocarburi

Seleziona il corso a cui sei iscritto per frequentarlo e premi «View»

Cliccando sull'icona dell'utente in alto a destra, seleziona la voce «Dashboard»

Course Content

Data di inizio del corso: 10/12/21 Categoria: Agricoltura

Introduzione



Annunci



Agricoltura sperimentale

Agrivanda

Agrivanda



Videolezione



Approfondimenti



Scarica la lezione



Test di verifica apprendimento

Da fare: Visualizzare Da fare: Ricevere una valutazione Da fare: Ottenere la sufficienza

Completamento corso

Stato: *Non ancora iniziato*

E' richiesto il soddisfacimento di almeno uno dei criteri elencati:

Criteri da soddisfare	Stato
Completamento attività	0 di 1

[Ulteriori informazioni](#)

Qui è possibile fruire dei contenuti,

- visualizzare la «**Videolezione**» poi
- **scaricare la lezione,**
- **accedere agli approfondimenti**
- fare il **Test di verifica** apprendimento

Una volta entrati nel corso

Si apre la **Dashboard**,
del corso che raggruppa:

- **Contenuti**
- **Stato di completamento**
- **Requisiti per il passaggio**
del corso

The screenshot shows a course content menu for 'Biomonitoraggio Api'. The menu is titled 'Course Content' and includes sections for 'Introduzione', 'Annunci', 'Biomonitoraggio Api', and 'Biomonitoraggio Api'. The 'Biomonitoraggio Api' section is expanded, showing options: 'Videolezione', 'Approfondimenti', 'Scarica la lezione', and 'Test di verifica apprendimento'. A hand cursor icon is pointing at the 'Videolezione' option. The menu is highlighted with an orange border. To the right of the menu, there is a text box with orange text explaining the menu's function. Below the menu, there is another text box with orange text. The background of the course content area is light blue with a white grid pattern.

Course Content

Data di inizio del corso: 16/12/21 Categoria: Ambiente

Introduzione

Annunci

Biomonitoraggio Api

Biomonitoraggio Api

Videolezione

Approfondimenti

Scarica la lezione

Test di verifica apprendimento

I menù a tendina forniscono la visione complessiva dei contenuti del corso.

È uno strumento di navigazione.

Scegliere il contenuto che si intende fruire

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE - Videolezione

Si inizia guardando per prima la videolezione



Introduzione

 Annunci

Biomonitoraggio Api

Biomonitoraggio Api

 Videolezione



 Approfondimenti

 Scarica la lezione

 Test di verifica apprendimento



Al termine della visione è necessario cliccare sul nome della lezione per tornare ai contenuti della lezione

È possibile visionare la lezione quante volte si vuole prima di effettuare il test.

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE - Approfondimenti

È possibile fruire di link di approfondimento sul tema



COME FUNZIONA ▾

PCTO ▾

TERRITORIO

TAPPE ▾

CONTATTI



AGRIVANDA

Dashboard / I Miei Corsi / Agrivanda / Agrivanda / Approfondi...



Approfondimenti

- La transizione energetica: scenario internazionale e contesto italiano, Workshop Fondazione Eni Enrico Mattei, 22 gennaio 2020
- www.intornomatera2019.com

Introduzione



Biomonitoraggio Api

Biomonitoraggio Api



Al termine della consultazione degli approfondimenti è necessario cliccare sul nome della lezione per tornare ai contenuti della lezione

È possibile visionare gli approfondimenti quante volte si vuole prima di effettuare il test.

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE - Scaricare la lezione

È possibile
Scaricare il
documento della
presentazione

1 / 38 | 82%

AgriVanda_modello virtuoso di sostenibilità in Val d'Agri

AgriVanda_modello virtuoso di sostenibilità in Val d'Agri

Fondazione Eni Enrico Mattei
presenta: **ENERGY**
in Basilicata

Dopo aver scaricato la presentazione sul proprio dispositivo è necessario cliccare sulla freccia «indietro» del browser per tornare ai contenuti della lezione

Introduzione

Annunci

Biomonitoraggio Api

Biomonitoraggio Api

Videolezione

Approfondimenti

Scarica la lezione

Test di verifica apprendimento

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE – Test di verifica apprendimento

iniziare il test di apprendimento premendo sul bottone «Tenta il quiz adesso»

IL PARCO EOLICO DI MONTEMURRO

Dashboard / I Miei Corsi / Eolico Mont... / Parco Eolico... / Test Di Veri...

Test di verifica apprendimento

Fatto: Visualizzare Da fare: Ricevere una valutazione Da fare: Ottenere la sufficienza

Tentativi permessi: 3

Limite di tempo: 10 min.

Metodo di valutazione: Voto più alto

Sufficienza: 70,00 su 100,00

Tenta il quiz adesso

Avvia il tentativo

Tempo limite

Il quiz ha un limite di tempo di 10 min.. Il tempo sarà conteggiato a partire dall'inizio del tentativo senza possibilità di metterlo in pausa e il quiz dovrà essere inviato prima della scadenza. Sei sicuro di iniziare?

Avvia il tentativo

Annulla

Prima di accedere al test si possono consultare alcune informazioni:

Tentativi permessi, quante volte è possibile rifarlo (3 volte)

Il **tempo massimo** per completarlo

I **criteri** per passare (70 su 100)

Introduzione

Annunci

Biomonitoraggio Api

Biomonitoraggio Api

Videolezione

Approfondimenti

Scarica la lezione

Test di verifica apprendimento

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE – Test di verifica apprendimento - Domande

← → ↻ elearning.energyinbasilicata.com/mod/quiz/attempt.php?attempt=193&cmid=64



TEMPO RIMASTO 0:09:45

DOMANDA 1

Risposta non ancora data

Punteggio max.: 1,00

🚩 Contrassegna domanda

⚙️ [Modifica domanda](#)

Come si produce energia eolica?

Scegli un'alternativa:

- 1. Sfruttando l'energia prodotta dal
- 2. Sfruttando l'energia che proviene
- 3. Sfruttando l'energia prodotta dal

Leggere le indicazioni, alcune domande sono Vero-Falso, altre a risposta singola e alcune possono avere più risposte esatte.

Navigazione quiz



[Termina il tentativo...](#)

Avvia una nuova anteprima

DOMANDA 2

Risposta non ancora data

Punteggio max.: 1,00

🚩 Contrassegna domanda

⚙️ [Modifica domanda](#)

Quali sono i principali vantaggi dell'energia eolica?

Scegli un'alternativa:

- 1. È molto inquinante
- 2. È un'energia gratuita ed inesauribile
- 3. È un'energia particolarmente difficile da sfruttare

DOMANDA 3

Gli impianti eolici sono sicuri

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE – Test di verifica apprendimento – Termina tentativo

DOMANDA 26

Risposta non ancora data

Punteggio max.: 1,00

Contrassegna domanda

Dove trova largo impiego la coltivazione della rosa damascena?

Scegli un'alternativa:

- 1. Industria dolciaria
- 2. Industria cosmetica
- 3. Preparazione di infusi

[Annulla la scelta](#)

DOMANDA 27

Risposta non ancora data

Punteggio max.: 1,00

Contrassegna domanda

Come vengono anche “definite” le api?

Scegli un'alternativa:

- 1. Le scudiere dei fiori
- 2. Le sentinelle dell'ambiente
- 3. Le guardiane dell'alveare

[Annulla la scelta](#)

Controllare di aver risposto correttamente a tutte le domande.

Alla fine della pagina premere sul **botton**e «**Termina il tentativo...**»

Termina il tentativo...



Test di verifica apprendimento

Riepilogo del tentativo

Domanda	Stato
1	Risposta salvata
2	Risposta salvata
3	Risposta salvata
4	Risposta salvata
5	Risposta salvata
6	Risposta salvata
7	Risposta salvata
8	Risposta salvata
26	Risposta salvata
27	Risposta salvata

Navigazione quiz

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	

Comparirà la schermata di riepilogo del tentativo di risposta alle domande del Test di verifica di apprendimento

Qui è possibile controllare se le risposte sono state salvate

Se ci si accorge di risposte non salvate premere «Torna al tentativo»

Torna al tentativo

TEMPO RIMASTO 0:26:24

Controllare il tempo residuo.

Questo tentativo deve essere inviato entro Monday, 12 September 2022

Invia tutto e termina

Se si è risposto tutto premere «Invia tutto e termina»

Test di verifica apprendimento

Riepilogo del tentativo

Domanda	Stato
1	Risposta salvata
2	Risposta salvata
3	Risposta salvata
4	Risposta salvata
5	Risposta salvata
6	Risposta salvata
7	Risposta salvata
8	Risposta salvata
26	Risposta salvata
27	Risposta salvata

Navigazione quiz

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	



Con il tasto RETAKE si può effettuare il test altre **tre volte**. (cancellando i risultati precedenti!)

In questo caso non avendo ottenuto il 70% di risposte esatte, il quiz risulta **FAILED**. Compare la croce rossa

In totale il test può essere svolto **3 volte**.

si possono verificare le risposte date.

Torna al tentativo

TEMPO RIMASTO 0:26:24

Questo tentativo deve essere inviato entro Monday, 12 September 2022, 12:18.

Invia tutto e termina



La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE – Test di verifica apprendimento – Revisione

elearning.energyinbasilicata.com/mod/quiz/review.php?attempt=195&cmid=78

Iniziato	Monday, 12 September 2022, 12:29
Stato	Completato
Terminato	Monday, 12 September 2022, 12:29
Tempo impiegato	22 secondi
Punteggio	4,00/10,00
Valutazione	40,00 su un massimo di 100,00
Feedback	Ritenta!

Il navigatore presenta le domande corrette in verde e quelle errate in rosso

Navigazione quiz

1 2 3 4 5 6 7 8
9 10

Fine revisione



Qui si possono controllare le informazioni sul tentativo di test

DOMANDA 1
Risposta corretta
Punteggio ottenuto 1,00 su 1,00
Contrassegna domanda

Il biomonitoraggio è una metodica biologica di controllo ambientale che permette di rilevare gli effetti dell'inquinamento osservando gli organismi viventi

Scegli una risposta:

Vero ✓
 Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

DOMANDA 2
Risposta errata
Punteggio ottenuto 0,00 su 1,00
Contrassegna domanda

Perché l'ape è un ottimo bioindicatore?

1. Perché vola sui fiori ✗
 2. Perché produce il miele
 3. Perché muore subito se l'ambiente è inquinato
 4. Perché è in grado di effettuare giornalmente circa 10 milioni di microprelievi in tutti i comparti ambientali

Qui si può controllare se la domanda è stata risposta correttamente e la correzione.

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE – Test di verifica apprendimento – Feedback

Screenshot of the e-learning platform interface. The browser address bar shows `elearning.energyinbasilicata.com/mod/quiz/view.php?id=37`. The logo "ENERGY in Basilicata" is visible. The navigation menu includes "COME FUNZIONA", "PCTO", "TERRITORIO", "TAPPE", and "CONTATTI". The breadcrumb trail reads "Dashboard / I Miei Corsi / Agrivanda / Agrivanda / Test Di Veri...".

Dopo aver completato il corso tornare nella Dashboard e frequentare gli altri corsi.

Test di verifica apprendimento

Fatto: Visualizzare Fatto: Ricevere una valutazione Fatto: Ottenere la sufficienza

Qui si può controllare se si è passati il corso avendo ottenuto la sufficienza, con valutazione maggiore di 70

Tentativi permessi: 3
Limite di tempo: 30 min.
Metodo di valutazione: Voto più alto
Sufficienza: 70,00 su 100,00

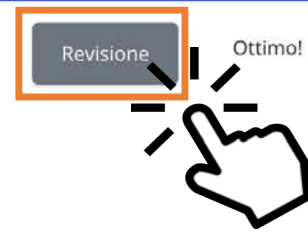
Riepilogo dei tuoi tentativi precedenti

Tentativo	Stato	Punteggio / 27,00	Valutazione / 100,00	Revisione	Feedback
1	Completato Inviato Monday, 12 September 2022, 11:52	27,00	100,00	Revisione	Ottimo!

Voto più alto: 100,00 / 100,00.
Feedback complessivo
Ottimo!

Ritenta il quiz

Nella schermata del test ora ci sono indicazioni su valutazione, punteggio e riscontro



Se si preme «Revisione» è possibile visualizzare la correzione del Test.

Test di verifica apprendimento

Fatto: Visualizzare **Non superato:** Ricevere una valutazione **Da fare:** Ottenere la sufficienza

Se non si è passati il corso, non avendo ottenuto la sufficienza, con Valutazione minore di 70

Tentativi permessi: 3

Limite di tempo: 20 min.

Metodo di valutazione: Voto più alto

Sufficienza: 70,00 su 100,00

Riepilogo dei tuoi tentativi precedenti

Tentativo	Stato	Punteggio / 10,00	Valutazione / 100,00	Revisione	Feedback
1	Completato Inviato Monday, 12 September 2022, 12:29	4,00	40,00	Revisione	Ritenta!

Voto più alto: 40,00 / 100,00.

Feedback complessivo

Ritenta!

Premi il bottone «Ritenta il quiz» è possibile ritentarlo altre 2 volte

Ritenta il quiz

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE – Corso passato e Badge rilasciato

The screenshot displays the 'EIB: DASHBOARD' interface. At the top, there is a navigation bar with the 'ENERGY in Basilicata' logo and menu items: 'COME FUNZIONA', 'PCTO', 'TERRITORIO', 'TAPPE', and 'CONTATTI'. A notification pop-up is visible, stating 'Complimenti! Hai conseguito un badge!' with a duration of '43 min. 32 sec' and a link to 'visualizza la notifica per intero'. Below the dashboard, there are two main sections: 'Corsi visitati recentemente' and 'Corsi'. The 'Corsi' section shows a course titled 'Agrivanda' with a 'Published' status and a progress bar that is 100% complete, highlighted with a red box. To the right, the 'Cronologia' section shows 'Non ci sono attività da svolgere'. Below that, the 'I miei nuovi badge' section displays a badge icon with the letter 'A' and the text 'Agrivanda'. The 'File personali' section is partially visible at the bottom.

Dopo alcuni minuti dopo aver ottenuto la sufficienza del Test e quindi passato il corso: avviene la **notifica** del rilascio del Badge del corso.

Nella dashboard compaiono informazioni che fanno capire che quando il corso è stato passato:

- 100% completato
- Badge rilasciato

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE – Valutazioni

MATT TEXAL

Dashboard / V

Corsi dove sono partecipante

Titolo del corso	Valutazione
Esploriamo l'SDG7 e i suoi legami	100,00
Centro Olio Val Agri	97,37
Energia e Transizione energetica	191,06
Il parco eolico di Montemurro	100,00
La diga del Pertusillo	94,12
Manifestazioni naturali di idrocarburi	95,00
Agrivanda	100,00
CASF	
Territorio Basilicata	
Biomonitoraggio Api	
Patrimonio culturale negli areali di infrastrutturazione energetica	

La piattaforma
tiene in memoria i
risultati ottenuti.

- Dashboard
- Profilo
- Valutazioni**
- Messaggi
- Preferenze
- Esci

Prima di accedere al corso si possono monitorare la **percentuale di progresso**:

- 0% completato
- 100% completato (passato)

Energia
Il parco eolico di Montemurro
Published
0% completato

Agricoltura
Agrivanda
Published
100% completato

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE – Tutti i corsi passati e Badge finale rilasciato

EIB: DASHBOARD

Corsi visitati recentemente



Territori
Territorio Basilicata

Published

100% completato

Corsi

All (except hidden) ▾

Titolo del corso ▾



Agricoltura
Agrivanda

Published

100% completato

Notifiche

- Complimenti! Hai conseguito il badge finale!
4 secondi fa Visualizza la notifica per intero
- Complimenti! Hai conseguito un badge!
4 secondi fa Visualizza la notifica per intero
- Complimenti! Hai conseguito un badge!
7 min. 5 sec Visualizza la notifica per intero
- Complimenti! Hai conseguito un badge!
11 min. 4 sec Visualizza la notifica per intero
- Complimenti! Hai conseguito un badge!
17 min. 4 sec Visualizza la notifica per intero
- Complimenti! Hai conseguito un badge!
22 min. 5 sec Visualizza la notifica per intero
- Complimenti! Hai conseguito un badge!
25 min. 5 sec Visualizza la notifica per intero
- Complimenti! Hai conseguito un badge!
Visualizza tutto

Non ci sono attività da svolgere

I miei nuovi badge



Basilicata



Energy in Basilicata

Come si fa a sapere se si è completato il PCTO?

Una volta acquisiti tutti i badge andare nella Dashboard, dopo alcuni minuti nella dashboard compare il badge finale:

Badge «Energy in Basilicata» rilasciato

Se non compare, aggiornare la pagina del browser

La sezione e-learning – Corso PCTO - 1° FASE – Tutti i corsi passati e Badge finale rilasciato

NOME COGNOME



matt.texal
texal80@gmail.com

Dashboard

Profilo



Dettagli dell'utente

Badge

Badge da Energy In Basilicata:



Basilicata



Energy in Basilicata



Patrimonio



Idrocarburi



Diga



Eolico



SDG 7



Transizione



Centro Oli



CASF



Biomonitoraggio



Agrivanda

Profilo

Nome

Nome

Cognome

Cognome

Preferenze lingua

italiano

Primo accesso al sito

Monday, 12 September 2022,
11:31

Ultimo accesso al sito

Monday, 12 September 2022,
16:04

Indirizzo email

texal80@gmail.com

Come si fa a sapere se si è completato il PCTO?

Nel proprio profilo sono elencati tutti i Badge e deve comparire

- **Badge «Energy in Basilicata» rilasciato**

Se non compare, probabilmente non avete superato gli altri corsi

Project Work – Corso PCTO - II° Fase - Apprendimento collaborativo

Il **project work** sarà un vero e proprio lavoro di **progettazione** che coinvolgerà tutti gli **studenti della classe**.

Ogni classe avrà un **docente tutor responsabile** di controllare se i ragazzi avranno frequentato la I° Fase.

Nella II° Fase docente tutor **coordinerà gli studenti** all'apprendimento collaborativo tramite il Project Work: un elaborato realizzato in gruppo dall'intera classe in forma di presentazione o documento su un tema affrontato nel percorso di studi di «Energy in Basilicata».

La consegna dell'elaborato sarà effettuata al seguente indirizzo email:
energyinbasilicata@feem.it

Il PCTO si intende superato quando la classe avrà consegnato l'elaborato di Project Work.



**PRENOTA
UN COLLOQUIO
COL FORMATORE**



Il lavoro di Project Work è un pro
di un rappresentante di classe. I
e Classe” ad esempio:
2021_22-3_ITT_Foscolo-3B.docx
oppure
2021_22-3_ITT_Foscolo-3B.pptx

E-Learning

Project Work

sola volta dall'indirizzo mail
on "Anno Scolastico – Istituto



Strumenti di lavoro

FEEM
FONDAZIONE ENI
ENRICO MATTEI

**Presentare
un'idea progettuale**
Realizzazione di una tesina/report

Fondazione Eni Enrico Mattei
Milano, 30/3/2020

Scarica la lezione

FEEM
FONDAZIONE ENI
ENRICO MATTEI

**Presentare
un'idea progettuale**
Realizzare una presentazione Powerpoint

Fondazione Eni Enrico Mattei
Milano, 30/3/2020

Scarica la lezione

Questionario di gradimento

IMPORTANTE PRIMA DI ANDARE

A termine dell'intero percorso PCTO chiediamo gentilmente di compilare un breve questionario di gradimento, dura 3 minuti!

Ci aiuterà a capire se le aspettative sono state soddisfatte e come possiamo migliorare. Il questionario è anonimo.

**Grazie per la
collaborazione.**



ENERGYINBASILICATA – PCTO DIGITAL

La preghiamo gentilmente di compilare questo breve questionario di gradimento, ci aiuterà a capire se le sue aspettative sono state soddisfatte e come possiamo migliorare. Il questionario è anonimo. Grazie della collaborazione.

*Campo obbligatorio

Nome istituto *

La tua risposta

Data di compilazione del questionario *

Data

gg/mm/aaaa

Sei *

Docente

Studente

Avanti

Pagina 1 di 7

Non inviare mai le password tramite Moduli Google.

Questi contenuti non sono creati né avallati da Google. [Segnala una violazione](#) - [Termini di servizio](#) - [Norme sulla privacy](#)