

GUIDA UTENTE

DIGITAL PLATFORM – SMC INTERNATIONAL TRAINING

digital.smctraining.com

1. ACCESSO ALLA PIATTAFORMA

Per accedere alla piattaforma delle risorse digitali di SMC International Training, collegarsi al sito

<https://digital.smctraining.com/>

1. Selezionare la lingua
2. Introdurre Username e password
3. Cliccare sul pulsante «Login»
4. Cliccare su «Persa la password?» per reimpostare la password

! Effettuare il login selezionando la stessa lingua dichiarata in fase d'ordine.



Benvenuti.

Accesso alle risorse digitali di SMC International Training



www.smctraining.com

Username o Indirizzo Email

Password

☐ Ricordami

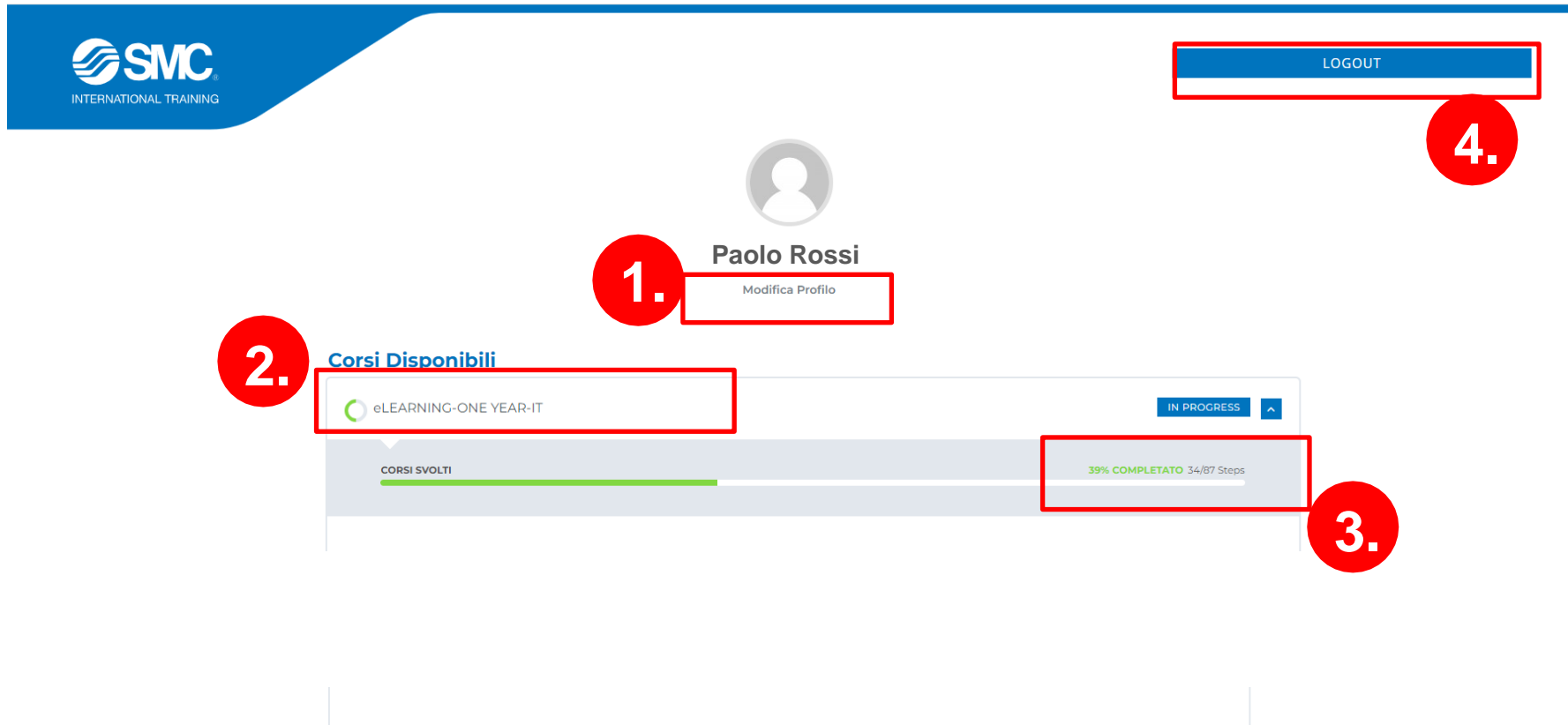
LOGIN

[Persa la password?](#)



1.

1. ACCESSO ALLA PIATTAFORMA




1. Cliccare su «Modifica profilo» per cambiare i dettagli dell'account o la password (consultare la sezione 2.1)

2. Accesso ai corsi (consultare la sezione 2.2)

3. Visualizzazione progressi (consultare la sezione 2.3)

4. Logout (consultare la sezione 2.4)

2.1 MODIFICA PROFILO



LOGOUT

Area Clienti

1.

Dettagli account

Indietro

Nome *

Cognome *

Nome visualizzato *

Questo sarà il modo in cui il tuo nome verrà visualizzato nella piattaforma

Cambio di password

Password attuale (Non compilare se si vuole lasciare la password invariata)

Nuova password (Non compilare se si vuole lasciare la password invariata)

Conferma la nuova password

SALVARE LE MODIFICHE

In questa sezione è possibile cambiare:

- Il nome visualizzato
- La password

2.2 ACCESSO AI CORSI



LOGOUT

39% COMPLETATO Ultima attività su 2022-07-27 10:08 AM

eLEARNING-200 è una piattaforma di apprendimento flessibile in termini di tempi, modi di utilizzo e contenuti.

Per sviluppare le competenze nelle diverse tecnologie, è necessario applicarsi. SMC International Training presenta eLEARNING-200: l'integrazione teorica perfetta alla pratica in laboratorio.

2. ACCESSO AI CORSI

Guida all'utilizzo

eLEARNING-200.
AUTOSIM-200.

Per accedere ai corsi, cliccare sul pulsante «ACCESSO AI CORSI»

! Guide all'utilizzo di autoSIM-200 e di eLEARNING-200 disponibili.

2.2 ACCESSO AI CORSI


A


B


13 corsi, suddivisi in capitoli.

Il certificato si ottiene dopo aver superato tutti i test di uno stesso corso.

Per poter superare il test, è necessario rispondere correttamente al 70% delle domande.

 Capitolo completato

 Test superato

 Capitolo da completare

 Test non superato

A. MENU PRINCIPALE: Per scegliere il corso

B. CONTENUTO DEL CORSO: Per scegliere il capitolo o il test

2.2 ACCESSO AI CORSI

Una volta selezionato il capitolo, è possibile scegliere tra l'accesso al contenuto o al test.



The screenshot displays the SMC eLearning platform interface. At the top, a progress bar indicates 39% completion (34/87 Steps). The main header shows the course title "SMC-100 Introduzione all'automazione industriale" and a "COMPLETATO" status. Below the header, a description of the course is provided. The "Contenuto del Corso" section lists the course content, with the item "SMC-100-02 Processo automatizzato" highlighted by a red box. The left sidebar shows a list of courses, with "SMC-100 Introduzione all'automazione industriale" selected.



- I capitoli possono essere visualizzati in qualsiasi ordine.
- In ogni corso, i test devono essere completati progressivamente, in ordine ascendente.
- I test possono essere tentati illimitatamente.

2.2 ACCESSO AI CORSI

The screenshot displays the SMC eLearning interface. At the top, a progress bar indicates '39% COMPLETATO 34/87 Steps'. Navigation links for 'Capitolo precedente' and 'Capitolo successivo' are visible. The left sidebar lists various courses, with 'SMC-100 Introduzione all'automazione industriale' selected. The main content area shows 'SMC-100-02 Processo automatizzato' with a play button icon (A) and a 'Tests' section (B). Navigation buttons for 'Capitolo precedente' (C) and 'Capitolo successivo' (D) are also present.

39% COMPLETATO 34/87 Steps

< Capitolo precedente

Capitolo successivo >

Ciao,
elenasmcitalia!

eLEARNING-ONE YEAR-IT

SMC-100 Introduzione all'automazione industriale
3 Capitoli | 3 Tests

SMC-100-01 Introduzione all'automazione
SMC-100-01 Introduzione all'automazione

SMC-100-02 Processo automatizzato
SMC-100-02 Processo automatizzato

SMC-100-03 Sistema automatizzato
SMC-100-03 Sistema automatizzato

SMC-101 Principi di pneumatica
11 Capitoli | 11 Tests

SMC-102 Introduzione all'elettricità
11 Capitoli | 11 Tests

SMC-103 Corrente continua
3 Capitoli | 3 Tests

SMC-104 Corrente alternata
5 Capitoli | 5 Tests

SMC-105 Stato solido
2 Capitoli | 2 Tests

SMC-106 Introduzione al cablaggio
2 Capitoli | 2 Tests

SMC-100-02 Processo automatizzato

IN PROGRESS

Tests

SMC-100-02 Processo automatizzato

< Capitolo precedente

Torna a Corso

Capitolo successivo >

A. Accesso al contenuto del capitolo.

B. Accesso al test.

C. Accesso al capitolo precedente.

D. Accesso al capitolo successivo.

2.2 ACCESSO AI CORSI

A

Compressori alternativi a due stadi

Un compressore alternativo a due stadi avrà due o più cilindri e pistoni per comprimere l'aria.

Nel compressore a due stadi, l'aria aspirata a pressione atmosferica viene compressa in due stadi fino alla pressione finale.

L'utilizzo di più cilindri per comprimere l'aria facilita il raggiungimento di pressioni più elevate a temperature più basse e prolunga la vita del compressore.

La pressione di uscita di un compressore a due stadi è più costante di quella di un singolo stadio.

B

C

Compressione e distribuzione dell'aria, parte prima

ENE-1004 | 2021 © 2022 180 Skills | v3.0

D

E

F

ITALIANO

G

- A. Testo
- B. Animazione, immagine o grafico
- C. Informazioni sul capitolo
- D. Audio del capitolo
- E. Barra di avanzamento del capitolo
- F. Selettore lingua
- G. Pulsanti per andare avanti o indietro nel capitolo

2.3 VISUALIZZAZIONE DEI PROGRESSI



Paolo Rossi

Modifica Profilo

Corsi Disponibili

 eLEARNING-ONE YEAR-IT

IN PROGRESS

A

CORSI SVOLTI

39% COMPLETATO 34/87 Steps

B

Tests

C

Certificato

D

Risultato

E

Data



SMC-102-01 Produzione di elettricità

100%

2022-04-22 10:22 AM



SMC-102-02 Trasmissione e distribuzione dell'elettricità

100%

2022-04-22 10:54 AM



SMC-102-03 Utilizzi dell'elettricità

100%

2022-04-22 12:02 PM

In questa sezione è possibile visualizzare i progressi:

A. Progresso generale.

B. Lista dei test svolti (superati o non superati).

C. Se sono stati superati tutti i test del corso, sarà possibile scaricare il certificato.

D. Percentuale di risposte corrette per ogni test.

E. Data di svolgimento del test.

2.4 LOGOUT



The screenshot shows the SMC-100 course interface. The main header displays the course title "SMC-100 Introduzione all'automazione industriale" and a progress bar indicating "39% COMPLETATO 34/87 Steps". The left sidebar lists the course content, including "SMC-100-01 Introduzione all'automazione industriale" and "SMC-100-02 Processo automatizzato". The main content area shows the course description and a list of topics. The top right corner features a user profile icon and a dropdown menu with the options "Il mio profilo" and "Logout". A red box highlights these two options, with a red circle 'A' pointing to "Il mio profilo" and a red circle 'B' pointing to "Logout".

In questa sezione è possibile, cliccando sul pulsante relativo:

A. Tornare sulla pagina principale di “Il mio profilo”

B. Effettuare il logout



INTERNATIONAL TRAINING

Per maggiori informazioni:

technical.training@smcitalia.it

