

# Quick Start Guide

Guida al primo accesso in piattaforma

# SCUOLAB



# Accedi al mondo Scuolab

Un mondo di contenuti ed esperienze, ma anche spazio di condivisione e collaborazione.

Scopri di più

**Non conosci la piattaforma Scuolab?  
Iniziamo!**

## Benvenuti nel mondo Scuolab

I prodotti SCUOLAB sono ambienti di apprendimento immersivi ed interattivi che aiutano studenti e docenti a migliorare ed innovare la didattica tradizionale.

Scuolab è una piattaforma multilingua cloud-based, pertanto i prodotti non vanno installati ma per l'utilizzo occorre soltanto una connessione ad internet stabile ed un account registrato.

Vediamo in questo manuale come effettuare la registrazione alla piattaforma.

Apri il tuo browser e vai su [www.scuolab.com](http://www.scuolab.com)

Clicca su «Log-in»



# Registrazione in piattaforma

Avvia dalla schermata di accesso alla piattaforma le procedure di login attraverso il pulsante dedicato in alto a destra

Username / email

Password

Ricorda username

Login

Hai dimenticato lo username o la password?

Il browser deve avere i cookie abilitati

Autenticati su:

Accedi con Gmail

È la prima volta che accedi qui?

Per accedere al sito devi creare un account.

Crea un account

1

CREA UN ACCOUNT

2

ACCEDI CON  
GMAIL

Per procedere con la registrazione puoi scegliere tra due opzioni:

1. Creare un account cliccando su «Crea un account»
2. Utilizzare un account Gmail personale cliccando su «Accedi con Gmail»

Scuolab

Nuovo account ▼ Minimizza tutto

▼ Scegli username e password

Username

Password

---

▼ Ulteriori informazioni

Indirizzo email

Indirizzo email (ripeti)

Nome

Cognome

Città /Località

Nazione

! = campi a compilazione obbligatoria

COMPILA I CAMPI  
RICHIESTI

CONFERMA  
CREAZIONE  
ACCOUNT

# Registrazione in piattaforma

Se scglierai di accedere creando un nuovo account allora la procedura sarà la seguente.

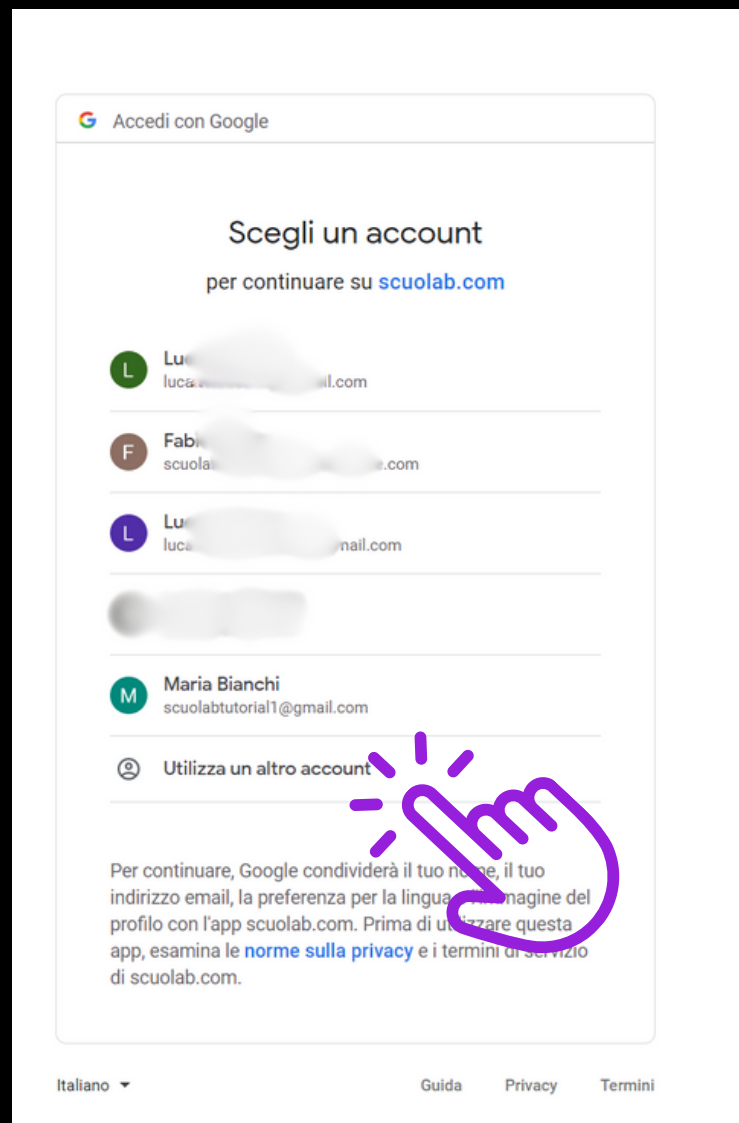
Dopo aver accettato le Privacy Policy comparirà una schermata in cui compilare i propri dati per completare la registrazione.

Ricorda che solo i campi in rosso sono obbligatori.

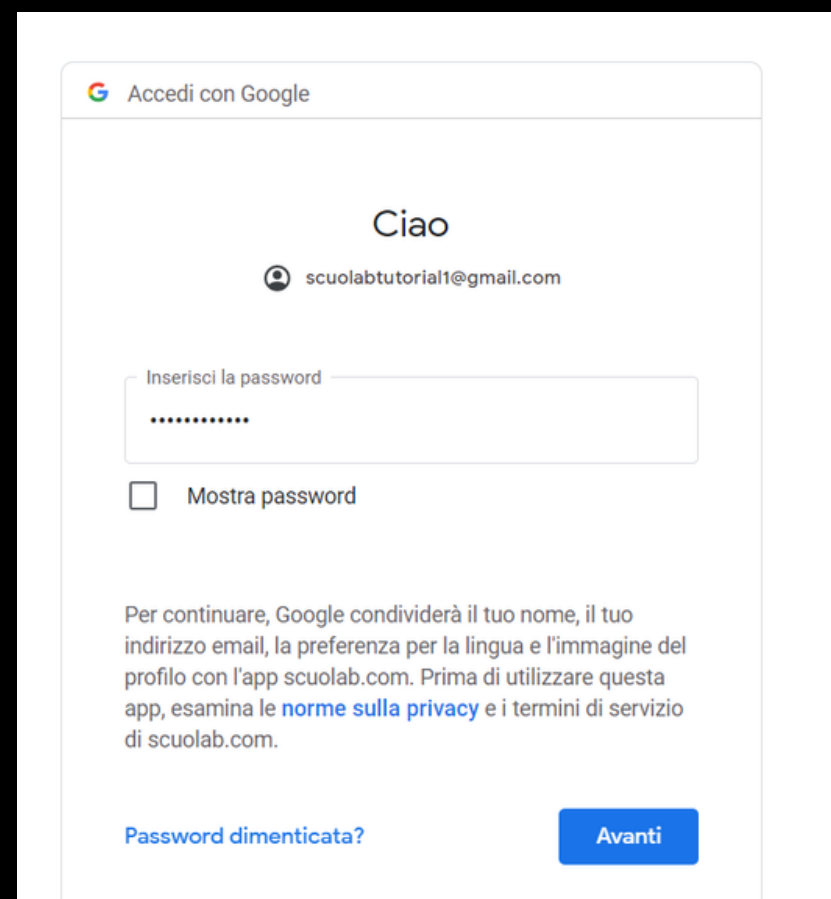
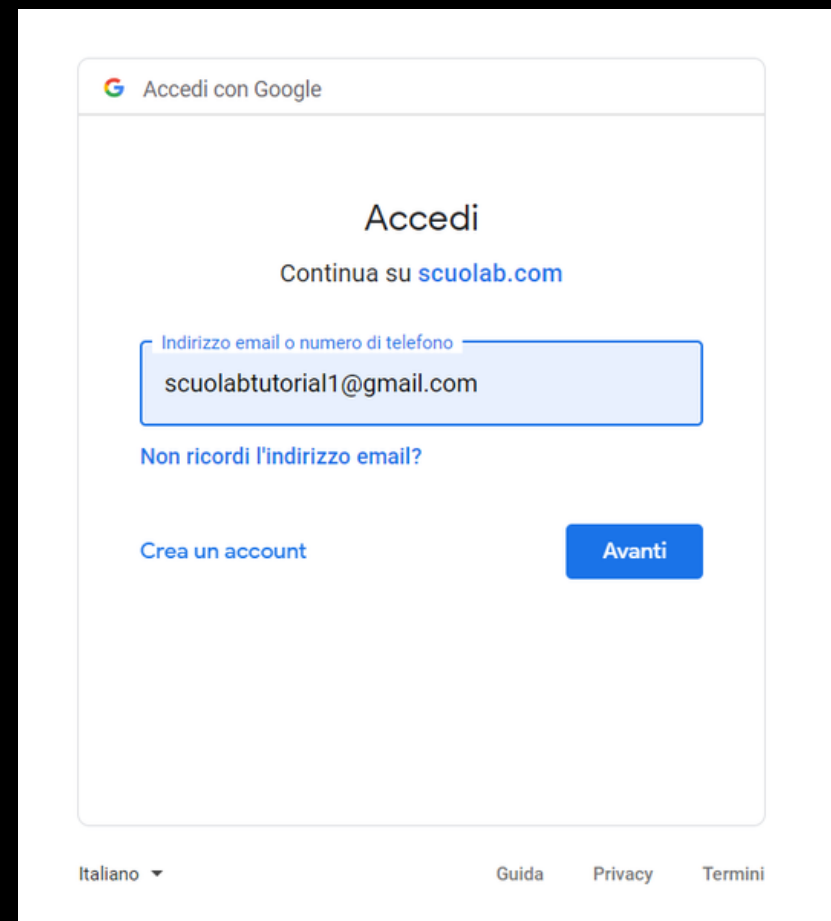
Quando la compilazione è completa si potrà creare il proprio account attraverso l'apposito tasto.



1



2



# Registrazione in piattaforma

Se invece deciderai di accedere alla piattaforma con un account gmail non dovrai far altro che:

1. selezionare il tuo account Google tra quelli presenti nella tua lista o cliccare su Utilizza un altro account se non presente.
2. Si aprirà quindi il box di inserimento prima per la mail e poi per la password se non precedentemente memorizzati

È stata inviata una mail all'indirizzo **YOUR EMAIL**  
La mail contiene alcune semplici istruzioni per completare la registrazione.  
In caso di difficoltà contattare l'amministratore del sito.

[Continua](#)



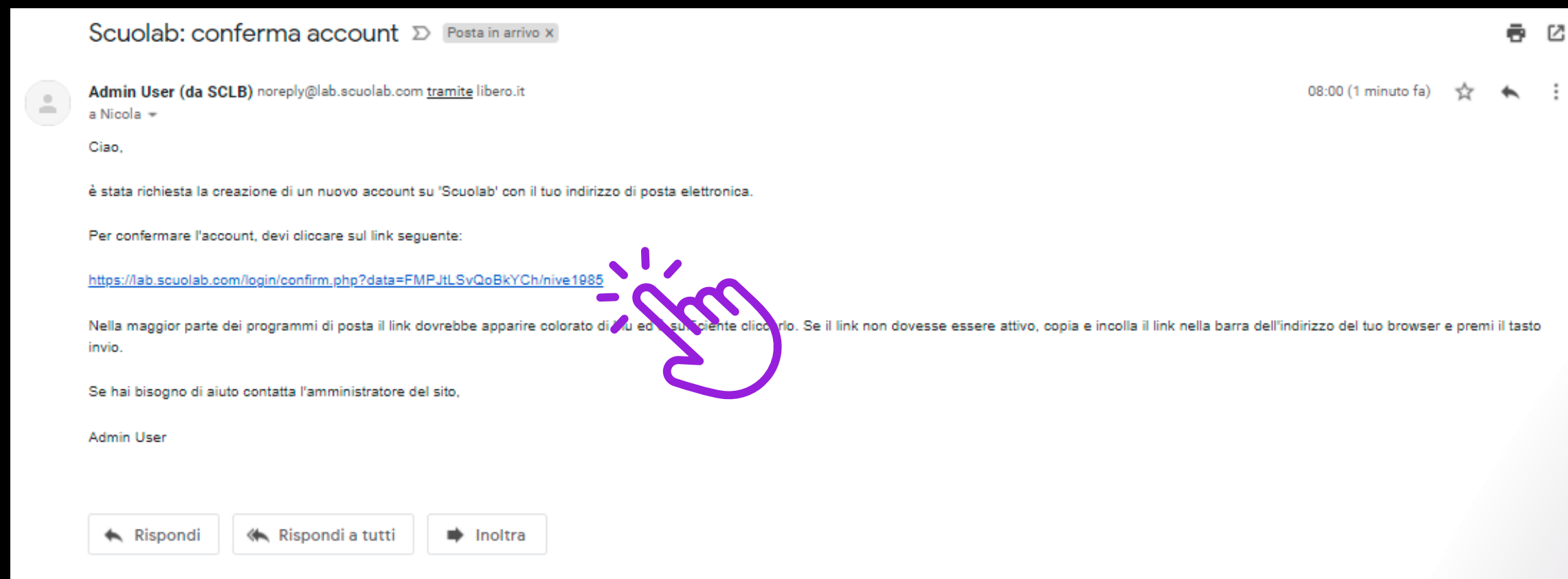
# Registrazione in piattaforma

Sia se avrai avviato la procedura di iscrizione con un nuovo account, che se avrai effettuato il primo accesso con un account gmail, allora ti apparirà la seguente schermata.

Quando cliccherai sul tasto "Continua", una mail arriverà sulla tua casella di posta elettronica per confermare l'avvenuta registrazione.

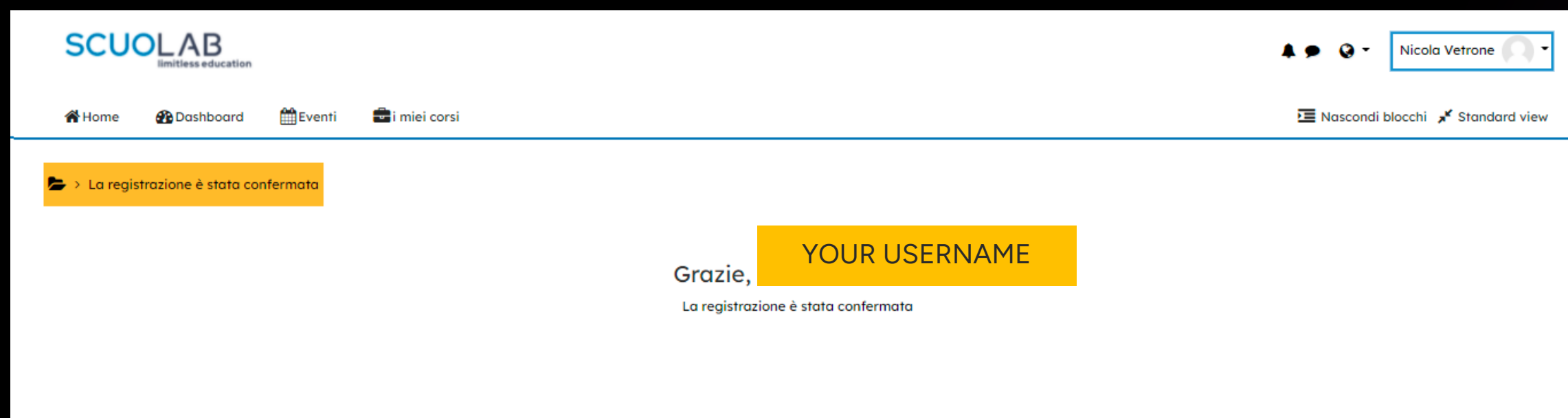
Se non la ricevi in pochi secondi, ricordati di controllare anche nello spam.



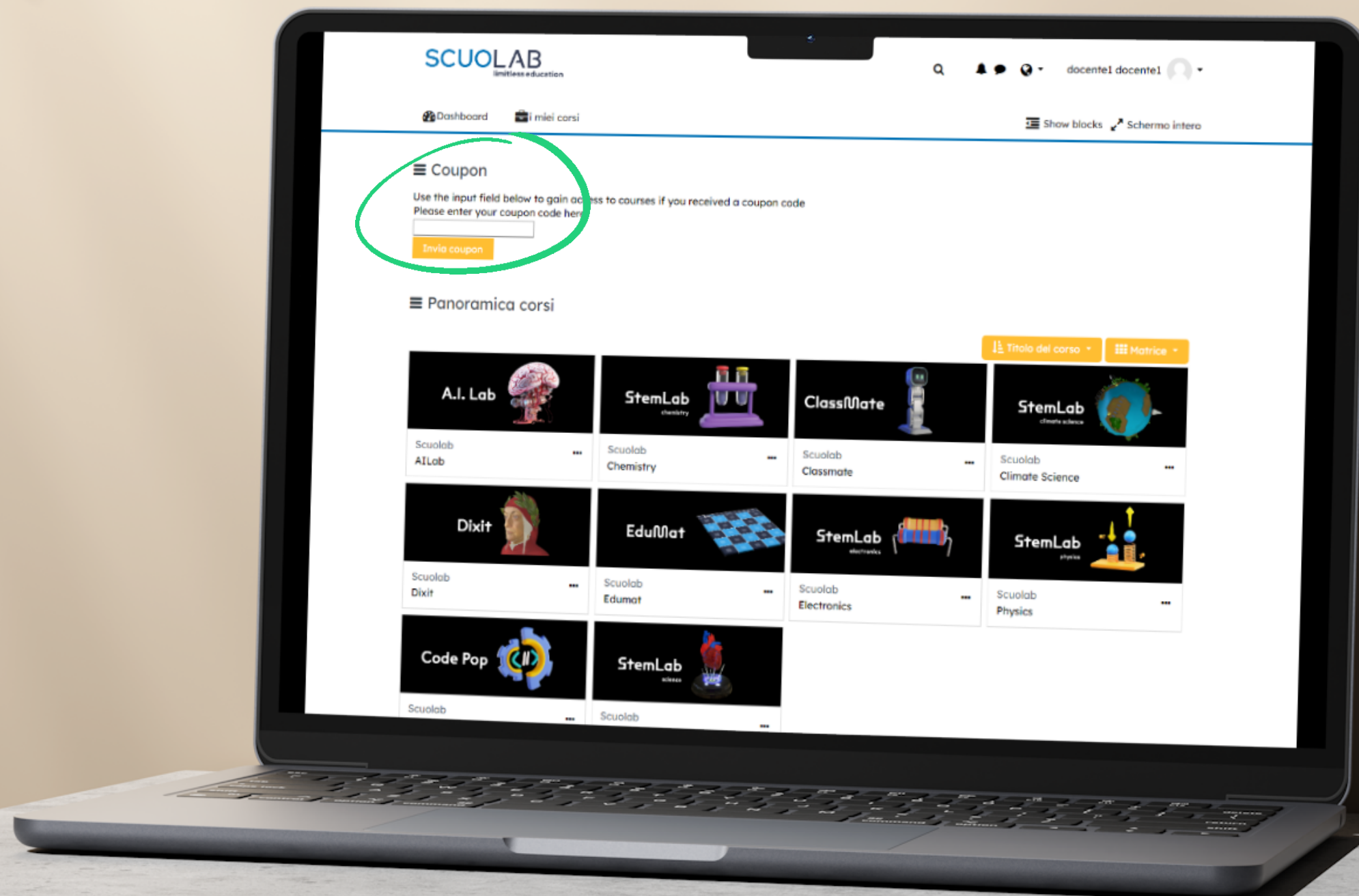


# Registrazione in piattaforma

Dopo aver RICEVUTO una mail come quella qui accanto, Clicca sul link di conferma contenuto al suo interno.



Sarai quindi indirizzato alla schermata di conferma dell'account, come questa accanto, che a questo punto sarà abilitato.



A questo punto nella Home della piattaforma (dashboard), se possiedi un codice promo o un codice d'acquisto, inseriscilo nell'apposito box e poi clicca su «Invia Coupon» per abilitare i corsi a te riservati.

In alternativa esplora i Laboratori gratuiti nella sezione Demo, che trovi in basso.

**Primo accesso**



Panoramica corsi

A.I. Lab Scuolab AILab	StemLab chemistry Scuolab Chemistry	ClassMate Scuolab Classmate	StemLab climate science Scuolab Climate Science	Dixit Scuolab Dixit
EduMat Scuolab Edumat	StemLab electronics Scuolab Electronics	StemLab physics Scuolab Physics	Code Pop Scuolab Pop Cod	StemLab science Scuolab Science

Free Resources

Demo

Folder

# Ora sei pronto a partire!

Usa la tua Dashboard per navigare tra i laboratori e le varie attività presenti, personalizza la tua esperienza e...

... divertiti ad imparare con Scuolab!

Cliccando sui singoli corsi è possibile aprire la lista delle attività relative; inoltre per ogni esperienza è presente un'area di "how to" che permette di accedere al manuale d'uso specifico dell'attività scelta.

Misura della velocità della luce	Leve: equilibrio dei momenti	Il piano inclinato	Misura del coefficiente di attrito statico per trascinamento	Misura del periodo di un pendolo semplice	Misura delle lunghezze con il calibro	Misura delle masse con la bilancia
----------------------------------	------------------------------	--------------------	--	---	---------------------------------------	------------------------------------

Misura del periodo di un pendolo semplice

Misura del periodo di un pendolo semplice

HowTo



[www.scuolab.com/contatti](http://www.scuolab.com/contatti)

[info@scuolab.com](mailto:info@scuolab.com)

[support@scuolab.com](mailto:support@scuolab.com)

# GRAZIE

Seguici per rimanere sempre aggiornato e per scoprire maggiore informazioni

[facebook](#)   [youtube](#)

[linkedin](#)   [instagram](#)