

MyMathLab Italiano

La piattaforma digitale per l'apprendimento personalizzato  
della matematica che supporta il docente e affianca  
lo studente

Università degli Studi di Brescia

**Corso di MATEMATICA**

*CDL Biotecnologie*

*a.a. 2014\_15*

*Professor Claudio Giorgi*

# Che cos'è MyMathLab?

La piattaforma digitale Pearson per la matematica con

- **ESERCIZI INTERATTIVI ILLIMITATI**
- **TUTORING ONLINE PERSONALIZZATO**

The screenshot shows the MyMathLab Italiano website. At the top is a green header with the logo and a navigation menu with links: Chi siamo, Info prodotto, Contatti, and Supporto. Below the header is a large banner featuring a young woman looking at a laptop. The banner text reads: "Esercizi illimitati e diversificati, monitoraggio del processo di apprendimento, registro elettronico, attività di recupero e consolidamento". To the right of the banner is a "Login" section with the text "Già registrato? Entra in MyMathLab" and a "Login" button. Below that is a "Registrazione" section with the text "Nuovo utente? Inizia da qui" and buttons for "Studente" and "Docente". At the bottom of the banner area are two columns of links: "Studenti" (Perché studiare con MyMathLab?, Come registrarsi, Serve un aiuto?) and "Docenti" (Perché insegnare con MyMathLab?, Come registrarsi, Serve un aiuto?, Titoli disponibili, Formazione). To the right of these columns is a video player showing a "MyMathLab - Panoramica" video with a "PERSONALIZZABILE" button. The video player shows a progress bar at 0:00 / 3:09. At the bottom of the website is a green footer with the text "IMPARARE SEMPRE" on the left and the "PEARSON" logo on the right.

# Perché registrarsi a MyMathLab?

---

- Consente di **migliorare i tuoi voti**
- Offre **feedback immediati** e tutoring online
- Consente di costruire **piani di studio personalizzati**
- Rappresenta un modo **rivoluzionario** per svolgere esercitazioni di matematica online
- **Migliora** le capacità di problem solving e la comprensione della matematica

# Prima di registrarsi

---

## Per registrarti avrai bisogno di

- Un indirizzo di posta elettronica valido (si consiglia l'uso dell'**indirizzo accademico**)
- Il **codice di accesso a MyMathLab** (che trovi sulla copertina del libro di testo)
- L'**ID** del tuo **corso** (fornito dal tuo docente)

XL00-J13N-4021-6AC4

# Dove trovi il codice di accesso

*Angelo Guerraggio*

**Matematica per le Scienze**

*con MyMathLab Italiano*

**ISBN 9788871929415**

**Euro 29,00**



# Dove trovi l'ID del corso

---

ID del corso del Professor Giorgi

**Corso di matematica**

**XL00-J13N-4021-6AC4**

# Come registrarsi

Entra nel sito [www.mymathlab.it](http://www.mymathlab.it) e fai clic sul pulsante **Studente**

The screenshot shows the MyMathLab Italiano website interface. At the top, there is a green header with the logo and a navigation menu with links: Chi siamo, Info prodotto, Contatti, Supporto. Below the header is a large banner with the text: "Esercizi illimitati e diversificati, monitoraggio del processo di apprendimento, registro elettronico, attività di recupero e consolidamento". To the right of the banner is a "Login" section with the text "Già registrato? Entra in MyMathLab" and a "Login" button. Below the login section is a "Registrazione" section with the text "Nuovo utente? Inizia da qui" and two buttons: "Studente" and "Docente". A red arrow points from the "Studente" button in the registration section to a larger, detailed view of the registration section on the right. This detailed view shows the "Registrazione" heading, the text "Nuovo utente? Inizia da qui", and the "Studente" and "Docente" buttons. Below the banner and registration section are two columns of content: "Studenti" and "Docenti", each with a list of links. To the right of these columns is a video player showing a "MyMathLab - Panoramica" video. At the bottom of the page, there is a green footer with the text "IMPARARE SEMPRE" and the "PEARSON" logo.

MyMathLab Italiano

Chi siamo Info prodotto Contatti Supporto

Esercizi illimitati e diversificati, monitoraggio del processo di apprendimento, registro elettronico, attività di recupero e consolidamento

Login  
Già registrato? Entra in MyMathLab  
Nome utente o password dimenticati?  
Login

Registrazione  
Nuovo utente? Inizia da qui  
Studente  
Docente

Studenti

- Perché studiare con MyMathLab?
- Come registrarsi
- Serve un aiuto?

Docenti

- Perché insegnare con MyMathLab?
- Come registrarsi
- Serve un aiuto?
- Titoli disponibili
- Formazione

MyMathLab - Panoramica  
PERSONALIZZABILE

0:00 / 3:09 YouTube

IMPARARE SEMPRE PEARSON

Registrazione  
Nuovo utente? Inizia da qui  
Studente  
Docente

# Registrazione a MyMathLab

---

Leggi la **Licenza d'uso** e l'**Informativa sulla privacy** e fai clic sul pulsante  per continuare



**PEARSON**

## Licenza d'uso e Informativa sulla privacy [Guida ?](#)

Tramite la registrazione per l'utilizzo di un prodotto online Pearson Education, l'utente certifica di aver letto e accettato la **Licenza d'uso Pearson** e l'**Informativa sulla privacy**.

L'utente accetta che le proprie informazioni personali possano venire memorizzate e/o utilizzate in giurisdizioni situate all'esterno del paese di residenza e autorizza tale archiviazione e/o accesso.

Le informazioni personali che vengono raccolte in un sistema di apprendimento online Pearson Education possono comprendere il nome e i dati per essere contattati, le risposte alle domande del corso, le valutazioni nei test o in altre parti del corso e qualsiasi commento sull'utente espresso dall'insegnante.



# Registrazione a MyMathLab

Nella pagina **Informazioni di accesso** ti sarà chiesto se possiedi un account Pearson Education.

Se possiedi già un account Pearson fai clic sull'opzione **Sì**.

- Inserisci il nome utente e la password.

Se la risposta è **No** inserisci come nome utente il **tuo cognome e nome**.

- Inserisci e poi digita nuovamente la tua password.
- Inserisci il **Codice di accesso** e fai clic su Avanti

The screenshot shows the 'Fasi della registrazione' (Registration Phases) page for Pearson. The current step is 'Informazioni di accesso' (Access Information), which is highlighted with a yellow dot. Other steps are 'Informazioni account' and 'Conferma e replego'. The page title is 'Informazioni di accesso' and it includes links for '\* Campi obbligatori', 'Video tutorial', and 'Guida'. A blue bar asks 'Si dispone di un account Pearson Education?' with radio buttons for 'Sì', 'No', and 'Non so'. The 'No' option is selected. Below this, there are three required fields: 'Inserire il nome utente' (with a text box and instructions: 'Inserire nome utente e password. Scegliere qualcosa che sia facile da ricordare. È consigliabile utilizzare l'indirizzo e-mail. La lunghezza del nome utente deve essere almeno di quattro caratteri. Visualizza i caratteri consentiti.'), 'Inserire la password' (with a text box and instructions: 'La password non può essere uguale al nome utente. Inserire la password. Deve essere composta da 8 caratteri con almeno una lettera e un numero. Visualizza i caratteri consentiti.'), and 'Ripetere la password' (with a text box). At the bottom, there is a 'Codice di accesso' section with a text box and instructions: 'Inserire il codice di accesso. Esempio: SIMPLE-FRILL-TONLE-WEIRS-CHOIR-FLEES. Visualizza una sola casella per incollare il codice di accesso.' There are 'Annulla' and 'Avanti' buttons at the bottom right.

# Registrazione a MyMathLab

- Digita il tuo **indirizzo di posta elettronica**
- Seleziona il **Paese** e il nome dell'**istituto**
- Seleziona una **Domanda di sicurezza** e inserisci la risposta
- Fai clic su **Avanti** per inviare i tuoi dat.

**Informazioni personali** ?

**Titolo**  
Selezionare un titolo ▾

L'indirizzo e-mail sarà utilizzato per inviare importanti informazioni sull'abbonamento e avvisi dal sistema.

\* **Nome** \* **Cognome**

\* **Indirizzo e-mail**  
  
Inserire un indirizzo e-mail valido. [Visualizza i caratteri consentiti.](#)  
[Non hai un indirizzo e-mail?](#)

\* **Ripetere l'indirizzo e-mail**

**Sede della scuola** ?

\* **Paese della scuola**  
Selezionare un paese ▾

**Domanda di sicurezza** ?

Questa domanda verrà utilizzata per verificare l'identità dell'utente qualora il supporto tecnico Pearson Education venga contattato.

\* **Domanda di sicurezza**  
Selezionare la domanda da porre ▾

\* **Risposta**

**Si desidera ricevere informazioni?** ?

Sono interessato a condividere considerazioni ed esperienze su testi didattici o prodotti online.

Sì  No

◀ Indietro Annulla **Avanti** ▶

# Conferma e riepilogo registrazione

Comparirà una pagina di conferma e riepilogo che indica che la tua registrazione è stata completata correttamente!

Una copia delle informazioni fornite verrà inviata all'indirizzo di posta elettronica inserito.

- Ora sei pronto per accedere al corso.

- Vai direttamente a [www.mymathlab.it](http://www.mymathlab.it)

**PEARSON** Fasi della registrazione

Informazioni di accesso
  Informazioni account
  Conferma e riepilogo

**Conferma e riepilogo** [Stampa questa pagina](#)

È stato sottoscritto l'abbonamento a un prodotto online di Pearson Education. [Stampare questa pagina](#) come ricevuta. Verrà inoltre inviata un'e-mail di conferma.

**MyMathLab Italiano**

Chi siamo Info prodotto Contatti Supporto

**Conferma e riepilogo**

Ora è disponibile l'accesso a...

**MyMathLab Italiano**

[Accedi adesso](#)

Se è necessario rivedere o modificare le informazioni:

Ruolo: Studente	ID acco
Data di scadenza: 29 dicembre 2012	ID ordi
Sezione o modulo: MyMathLab Italiano	Nome t

È disponibile anche l'accesso a...

Ruolo: Studente
Data di scadenza: 29 dicembre 2012
Sezione o modulo: Elementi di matematica. Per il b

**Informazioni sulla transazione**

Se si verificano problemi di accesso o utilizzo del sito, le informazioni dell'account, visitare la propria pagina

Data transazione: 02 settembre 2011 / 16:16:20 ED  
 ID ordine: 69185268  
 Indirizzo e-mail: instructor@pearson.it

**Esercizi illimitati e diversificati, monitoraggio del processo di apprendimento, registro elettronico, attività di recupero e consolidamento**

**Studenti**

- Perché studiare con MyMathLab?
- Come registrarsi
- Serve un aiuto?

**Docenti**

- Perché insegnare con MyMathLab?
- Come registrarsi
- Serve un aiuto?
- Titoli disponibili
- Formazione

**Login**

Già registrato? Entra in MyMathLab  
 Nome utente o password dimenticati?

[Login](#)

**Registrazione**

Nuovo utente? Inizia da qui.

[Studente](#)

[Docente](#)

**MyMathLab - Panoramica**

PERSONALIZZABILE

0:00 / 3:09

IMPARARE SEMPRE **PEARSON**

# Iscrizione al corso

**Accedi a MyMathLab**, inserisci l'**ID del corso** fornito dal tuo docente **XL00-J13N-4021-6AC4** e fai clic sul pulsante **Iscriviti**

MyMathLab Italiano Aiuto ▾ Doriana Costa ▾

Iscriviti a un nuovo corso 🖨️ ?

---

**Scegliere prima la modalità di lavoro che si desidera utilizzare per MyMathLab Italiano:**

Sto partecipando a un corso che utilizza MyMathLab Italiano e ho bisogno di iscrivermi al corso del mio docente.  
 Sto studiando autonomamente e ho bisogno di scegliere un libro di testo.

---

**Inserire l'ID del corso fornito dal docente:**

ID corso di esempio: XLAB-C1JK-2MNO-0YZ3  
Utilizzare più caselle per digitare l'ID del corso Se non si dispone di un ID del corso, contattare il proprio docente.

---

**È questo il corso che si desidera seguire?** **D'Ercole: Precorso di matematica per economia e scienze 2/Ed.**

Se è il corso giusto, fare clic su **Iscriviti**.  
In caso contrario, accertarsi di aver immesso l'ID del corso sopra riportato. Se il problema non è ancora risolto, contattare il proprio docente.

Copyright 2013 Pearson

## Ora sei iscritto al corso!

Quando accedi al corso controlla subito se ci sono **attività** in programma o **avvisi** del tuo docente!

The screenshot shows the MyMathLabItaliano interface for a course titled "DEMO\_Analisi matematica 1". The user is identified as ALBERTO SETTI, and the date is 04/09/14 14:25. The interface includes a navigation menu on the left with options like Home, Piano di studi, Calendario, Attività, Risultati, and Risorse studente. The main content area features a calendar for August and September, with the 4th of August highlighted. Below the calendar, there are sections for "Prossime attività" (no activities currently), "Avvisi" (a welcome message and instructions), "I miei risultati" (0% score), and "I miei traguardi recenti" (successful course registration).

MyMathLabItaliano Aiuto Verifica browser ALBERTO SETTI 04/09/14 14:25

DEMO\_Analisi matematica 1

agosto / settembre

dom lun mar mer gio ven sab

31 1 2 3 4 5 6

STUDENTE

Home

Piano di studi

Calendario

Attività

Risultati

Risorse studente

Prossime attività [Visualizza tutte le attività](#)

Al momento non ci sono prossime attività

[Visualizza documenti corso](#)

Avvisi [Visualizza tutti gli avvisi](#)

**Benvenuto in MyMathLab Italiano**

Prima di iniziare:

- Fai clic su [Verifica browser](#) per assicurarti che i plug-in necessari allo svolgimento degli esercizi o alla consultazione dei contenuti multimediali del corso siano presenti nel browser che stai usando.
- Non sai come utilizzare MyMathLab? Segui le [istruzioni](#).

**I miei risultati**

Punteggio complessivo

Nessun risultato è stato ancora conseguito 0%

Cronologia del corso

100%  
80%  
Punteggi

Nessuna attività è stata ancora inviata. Portare a termine le attività per aumentare il punteggio!

11/04/14 Data di invio 11/06/14

**I miei traguardi recenti** [Visualizza tutti i traguardi](#)

🔑 Iscrizione al corso riuscita

## Piano di studi

---

- Cliccando su **Piano di studi** avrai accesso ad una serie di esercizi su cui è possibile esercitarsi illimitatamente
- Per ciascun esercizio potrai **visualizzare la soluzione** oppure accedere allo **svolgimento guidato**

# Attività

---

- Cliccando su **Attività** avrai accesso ai **test** o alle **esercitazioni** programmate
- Per apprendere come inserire le risposte è disponibile un **video tutorial**

# Supporto tecnico

---

**Che cosa occorre fare in caso di problemi?**

vai a <http://mml-it.pearson-intl.com/supporto>

oppure

e-mail to: **supporto@pearson.it**