



Pearson

# MyLab

La piattaforma digitale per  
l'apprendimento personalizzato



# 1. Che cos'è MyLab?

# Cosa c'è su MyLab?

- **Pearson eText:** edizione digitale del libro, arricchita da funzionalità che permettono di personalizzare la lettura, evidenziare il testo, inserire segnalibri e annotazioni (anche su tablet con l'app **Pearson eText** per iOS e Android)
- più di **300 domande aperte con soluzione proposta** per mettersi alla prova e acquisire familiarità con i temi trattati nei singoli capitoli;
- le **Video notes** (in inglese) su argomenti specifici che integrano e approfondiscono la trattazione;
- i **Codici sorgente** relativi ai programmi analizzati nel testo e di cui è possibile fare il download per esercitarsi sul proprio computer.

## 2. Come registrarsi su Pearson.it

# Come registrarsi su Pearson.it

**PER ACCEDERE AI SERVIZI E AI PRODOTTI DIGITALI PEARSON È NECESSARIO ESSERE REGISTRATI AL SITO PEARSON ITALIA**

The screenshot shows the Pearson Italia website homepage. At the top right, there is a navigation bar with links for "Registrati" (Register), "My Pearson Place", "Home", "Docenti", "Genitori", "Studenti", "Dirigenti e Istituzioni", "Chi siamo", "Contatti", and a search icon. Below the navigation bar, there is a large banner with a wooden desk background featuring a laptop, a calculator, glasses, and a keyboard. A blue callout box with white text is overlaid on the banner, containing the text: "Dalla homepage [www.pearson.it](http://www.pearson.it) clicca su REGISTRATI". To the right of the banner, there are three service cards: "Catalogo" (with a book icon), "Accedi a My Pearson Place" (with a user icon), and "Supporto" (with a support icon). Below the banner, there is promotional text: "Ti presentiamo il nuovo sito di Pearson Italia! Rinnovato nella grafica e nella navigazione, ancora più vicino alle esigenze della scuola."

Dalla homepage [www.pearson.it](http://www.pearson.it) clicca su REGISTRATI

Homepage

Home Docenti Genitori Studenti Dirigenti e Istituzioni Chi siamo Contatti

Catalogo

Per trovare tutte le informazioni sulle nostre proposte editoriali

Accedi a My Pearson Place

Per attivare o utilizzare i tuoi prodotti digitali Pearson

Supporto

Per trovare la soluzione ai tuoi dubbi o problemi tecnici

Ti presentiamo il nuovo sito di Pearson Italia!  
Rinnovato nella grafica e nella navigazione, ancora più vicino alle esigenze della scuola.

Selezione il tuo ruolo e scopri tutti i contenuti pensati per te



# Registrazione

Benvenuto! Ci vogliono solo pochi secondi per entrare nel mondo Pearson.

## Dati personali

Tutti i campi sono obbligatori



Nome

Email

Password

Cognome

Conferma Email

Conferma Password

**Compila i campi ed  
immetti un INDIRIZZO  
EMAIL VALIDO**

La email che stai inserendo sarà la tua username.  
Se sei un docente e indichi l'email ministeriale "@istruzione.it", il campo per la conferma sarà automaticamente compilato con l'indirizzo inserito.

La password deve essere almeno di 8 caratteri, contenere almeno un numero e una lettera.  
Non deve contenere il tuo nome, il tuo cognome o il tuo indirizzo email.  
Lettere accentate e caratteri speciali non sono utilizzabili.

Sono un genitore

Chiedo di essere abilitato come docente

[OBBLIGATORIO] Confermo di aver letto e di accettare le [Condizioni generali](#) di utilizzo e di aver preso visione dell'[informativa sul trattamento dei dati personali](#).

Desidero ricevere informazioni sulle iniziative e novità Pearson.

### 3. Come accedere a MyLab

[Registrati](#) [My Pearson Place](#)



[Home](#) [Docenti](#) [Genitori](#) [Studenti](#) [Dirigenti e Istituzioni](#) [Chi siamo](#) [Contatti](#)

Homepage



Ti presentiamo il nuovo sito di Pearson Italia!

Rinnovato nella grafica e nella navigazione, ancora più vicino alle esigenze della scuola.



#### Catalogo

Per trovare tutte le informazioni sulle nostre proposte editoriali



#### Accedi a My Pearson Place

Per attivare o utilizzare i tuoi prodotti digitali Pearson



#### Supporto

Per trovare la soluzione ai tuoi dubbi o problemi tecnici





Pearson



## Accedi ai servizi e ai prodotti digitali Pearson

### Sei un nuovo utente?

Per accedere ai servizi e ai prodotti digitali Pearson è necessario essere registrati ad uno dei siti Pearson Italia.

Se non sei un utente già registrato ad uno dei siti Pearson Italia, registrati ora, altrimenti effettua il login nel box a destra.

[Registrati ora](#)

### Accedi

Indirizzo Email

Password

[Entra](#)

[Password dimenticata?](#)

# Attiva nuovo prodotto

[Prodotti](#)[Classe virtuale](#)[Attiva prodotto](#)[Help](#)[Esci](#)

FP

## Attiva il tuo prodotto

Esempio: RSIKEA-CHOLI-PANIC-PAGAN-CENTO-ROVES

[ATTIVA](#)

### Inserisci il codice di accesso del prodotto che vuoi attivare

- Il codice di accesso del prodotto digitale si trova grattando la striscia argentata presente sulla copertina del tuo libro
- Il codice può essere utilizzato una sola volta e sarà associato all'indirizzo email con il quale ti sei registrato
  - Controlla la data di inizio disponibilità del prodotto che si trova sopra al tuo codice di attivazione
- Puoi utilizzare i tuoi ITE o eText anche su tablet: scarica dallo store del tuo dispositivo l'app gratuita Pearson eText Global



Vuoi attivare prodotti per la scuola primaria?

Scegli dall'elenco

Inserisci il CODICE  
presente sulla prima  
pagina del libro

# Dove trovare il codice di accesso a MyLab

Programmazione di base e avanzata con Java con MyLab e Etext

**Walter Savitch**

libro + MyLab (con eTEXT)

**ISBN** 9788865181904

**Euro** 55,00



## Dove trovare il codice di accesso a MyLab (solo digitale)

[www.pearson.it](http://www.pearson.it)

Programmazione di base e avanzata con Java (edizione MyLab + eText) -  
accesso studente

**Autore** W. Savitch

**ISBN** 9788865188033 **€ 38.50**

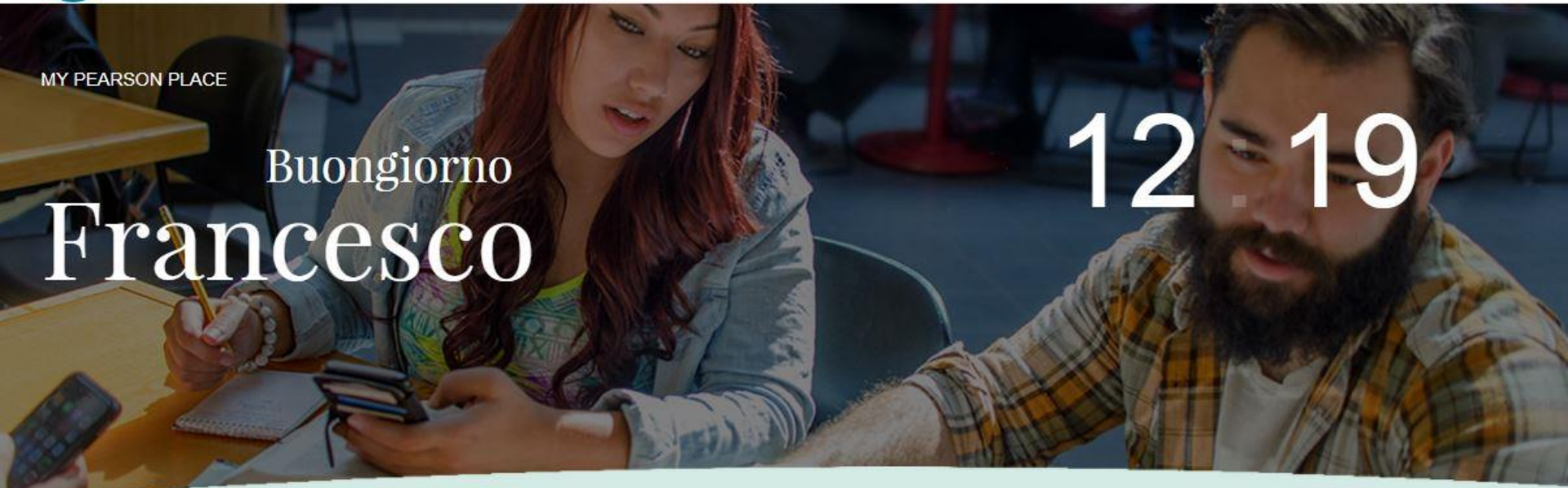
The screenshot shows a blue header with a shopping cart icon and the text "Acquista i prodotti digitali". Below it, a white box contains the text "L'e-commerce Pearson pratico e veloce per l'acquisto dei tuoi prodotti digitali per la scuola e l'università." At the bottom of this box are two buttons: "Vai allo shop >>" and "Per saperne di più >>". The "Vai allo shop >>" button is highlighted with a red rectangular border.

The screenshot shows a product listing for "Programmazione di base e avanzata con Java (edizione MyLab + eText) - accesso studente" by W. Savitch. The listing includes the ISBN 9788865188033 and the price € 38.50. A red oval highlights the entire listing. At the bottom right of the listing is a "AGGIUNGI" button with a shopping cart icon.

# Torna in homepage e seleziona prodotti

[Prodotti](#)[Classe virtuale](#)[Attiva prodotto](#)[Help](#)[Esci](#)

FP



MY PEARSON PLACE  
Buongiorno  
**Francesco**

12 19

## Il tuo mondo Pearson a portata di clic

Benvenuto in My Pearson Place, la tua area personale! Da qui puoi accedere a tutti i tuoi prodotti digitali e attivarne di nuovi. Se sei uno studente della scuola Primaria o Secondaria potrai accedere alle classi virtuali Didastore.



# Clicca su MyLab

The screenshot shows the Pearson website interface for digital products. At the top, there's a navigation bar with the Pearson logo, a search bar labeled "Cerca", and menu items: "Prodotti", "Classe virtuale", and "Attiva prodotto". Below this, a blue header bar says "I tuoi prodotti digitali". A search bar is present, followed by two buttons: "LIBRI DIGITALI" (highlighted in yellow) and "TUTTI". A note below the buttons says: "Se hai un prodotto ITE, ITE Plus, eText, LIMbook o ActiveBook lo troverai cliccando sull'etichetta "Libri digitali".". Below this, there are three bullet points: "- ITE o eText: puoi utilizzare i tuoi ITE o eText anche su tablet: scarica dallo store del tuo dispositivo l'app gratuita Pearson eText Global. Prima di utilizzare l'app, consulta il tuo dispositivo.", "- ITE Plus: puoi consultare il tuo libro liquido direttamente dal browser anche su smartphone, senza scaricare app.", and "- LIMbook e ActiveBook: prima di scaricare il tuo LIMbook/ActiveBook, consulta le istruzioni operative.".

A large black rectangular area is highlighted with a red circle, containing the text "MYLAB" and "Mylab" along with a small "SCADENZA: 12/03/2019" at the bottom. To the right of this area, there's a phone icon and contact information: "02 748 231", "Lun - Gio, 8.30 - 18.00", and "Ven, 8.30 - 17.00".

# Seleziona il tuo manuale



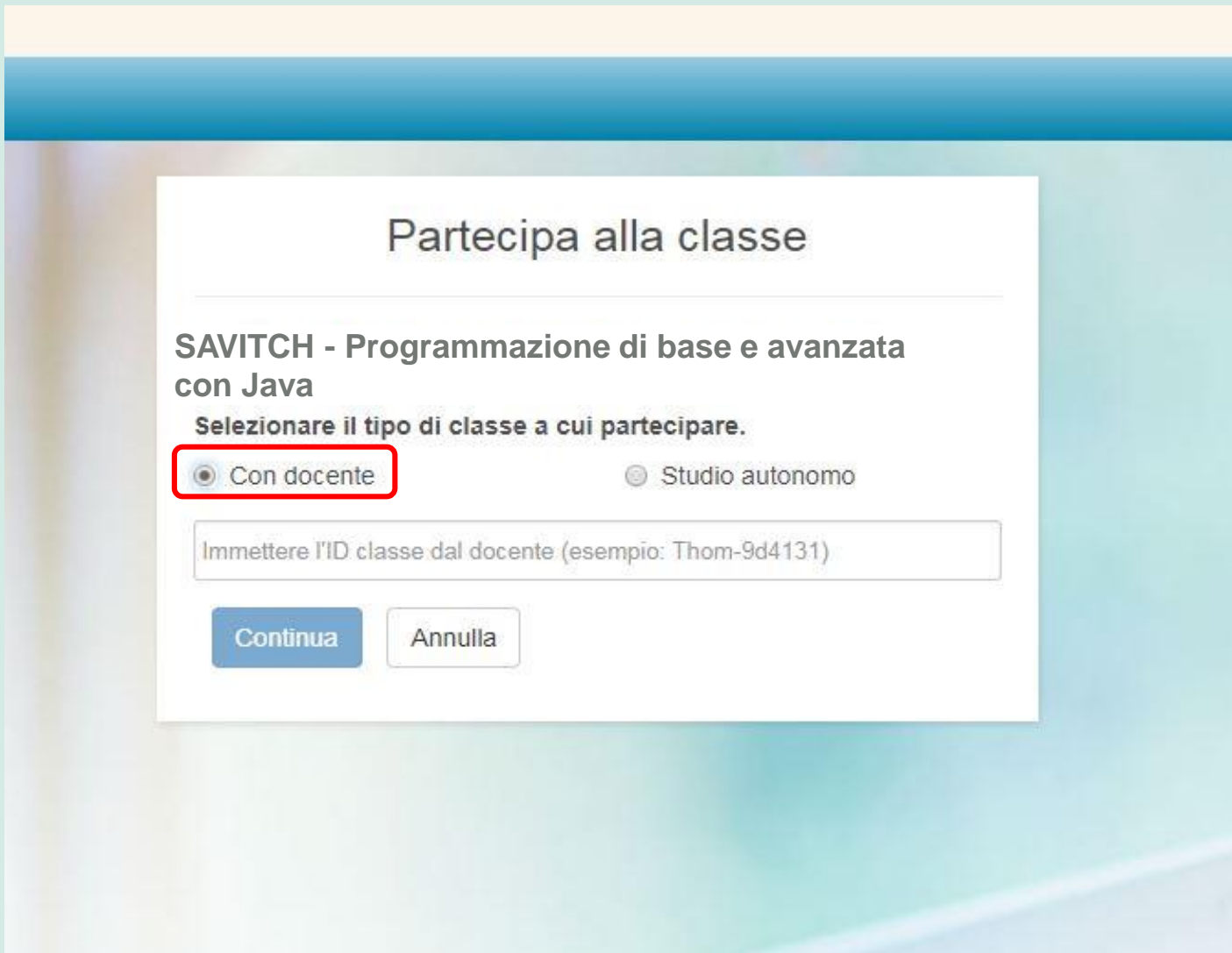
Partecipa alla classe

---

Selezionare la classe a cui partecipare.

SAVITCH - Programmazione di base e avanzata con Java

# Selezione classe *con docente* ed inserisci l'ID course



# Course ID Prof.ssa Penzo

**Penzo-3f35e**

# Conferma partecipazione alla classe

Partecipa ora alla classe con docente

Selezionare Partecipa per iscriversi e vedere la pagina principale della classe.

Programmazione di base e avanzata con Java 2/e

Partecipa

Annulla

# Sei registrato al corso del tuo docente!

MyLab | Italia

Area personale Savitch Programmazion ... Altre classi ▾ Disconnetti

Home Pearson eText Indice Esercizi Calendario Registro Statistiche

## Programmazione di base e avanzata con Java



L'obiettivo del testo **Programmazione di base e avanzata con Java** è di introdurre gli studenti alla programmazione e al problem solving utilizzando Java come strumento programmatico.

Il testo propone un percorso formativo che include sia i contenuti di un corso di programmazione di base sia un insieme di approfondimenti che supportano lo svolgimento di progetti software complessi.

La piattaforma **MyLab**, in questo senso, rappresenta un efficace strumento di supporto allo studio e all'apprendimento partecipativo, offrendo risorse didattiche fruibili in modo autonomo o per assegnazione del docente.

I materiali integrativi proposti, sono organizzati secondo l' *Indice* del volume, dove le risorse sono consultabili per ogni capitolo; oppure organizzate in base alla tipologia nella sezione *Risorse multimediali*.

Tra i materiali di supporto per l'apprendimento e l'autovalutazione, sono disponibili:

- più di **300 domande** aperte con soluzione proposta per mettersi alla prova e acquisire familiarità con i temi trattati nei singoli capitoli;
- le **Video notes** (in inglese) su argomenti specifici che integrano e approfondiscono la trattazione;
- i **Codici sorgente** relativi ai programmi analizzati nel testo e di cui è possibile fare il download per esercitarsi sul proprio computer.

Nella piattaforma è presente il **Pearson eText**: la versione digitale del libro, per tablet e pc, dotata di alcuni strumenti che permettono di evidenziare, inserire segnalibri e appuntare delle note nel testo, avendo così la possibilità di personalizzare la lettura.

## Dashboard

Eventi

In programma Preferiti Nascosto Precedente

Non sono presenti voci in programma.

Attività recente

Aggiornamenti Preferiti Nascosto

**Cosa fare in caso  
di problemi?**

**<http://supporto.pearson.it>**



ALWAYS LEARNING