

Questa guida si basa sulla documentazione ufficiale consultabile al seguente link [CodeIgniter User Guide \(ENG\)](#)

Cos'è CodeIgniter?

CodeIgniter è un framework per sviluppare applicazioni web adatto a coloro che desiderano realizzare siti usando PHP. L'obiettivo è quello di rendere lo sviluppo di un progetto molto più veloce, anziché iniziare ogni volta da capo. CodeIgniter(c) mette a disposizione una serie di librerie che facilitano la realizzazione dei più comuni task alle quali si può accedere grazie ad una semplice interfaccia e una struttura logica. CodeIgniter permette di focalizzare la propria attenzione sul progetto che si sta realizzando, riducendo al minimo la quantità di codice per i task più comuni.

Per chi è CodeIgniter?

CodeIgniter è ideale se:

- Si vuole un framework non troppo rigido.
- Si vogliono ottime prestazioni.
- Si vuole una grande compatibilità con gli account standard di hosting, i quali mettono a disposizione differenti versioni di PHP e configurazioni.
- Si vuole un framework che richieda una piccolissima configurazione.
- Si vuole un framework che non richiede di usare una shell con comandi.
- Si vuole un framework che non richiede di adattarsi a regole rigide per scrivere il codice.
- Non si è interessati a librerie monolitiche come PEAR.
- Non si vuole essere costretti ad imparare un linguaggio di template (benché sia possibile utilizzare un sistema di template se lo si desidera).
- Si vuole tener lontano la complessità, favorendo le soluzioni semplici.
- Si vuole una chiara e scrupolosa documentazione