[**Python for Informatics: Esplorare le Informazioni**](http://www.amazon.com/Python-Informatics-Dr-Charles-Severance/dp/1492339245/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1441022800&sr=8-1&keywords=python+for+informatics+exploring+information&pebp=1441022801165&perid=0W5DRZ42HQYC6GP0FH1Q)

Questo libro è pensato per insegnare alle persone a programmare anche senza nessuna esperienza. Questo libro può essere usato per insegnare a programmare a tutti.

---------

Python for Informatics è pensato per introdurre gli studenti alla programmazione e allo sviluppo del software attraverso le lenti dell'esplorazione dei dati

Puoi pensare al linguaggio di programmazione Python come un tuo strumento per risolvere problemi sui dati che vanno ben al di là delle capacità di un foglio elettronico.

E' un linguaggio facile da usare e facile da imparare che è liberamente disponibile sui computer Macintosh, Windows oppure Linux.

Quindi se impari Python lo puoi usare per il resto della tua carriera senza la necessità di comprare alcun software.

Questo libro è sotto licenza Creative Commons Attribution Share-Alike. Sono disponibili libere copie elettroniche scaricabili in diversi formati da www.pythonlearn.com. Ci sono anche altri materiali di supporto per il libro su www.pythonlearn.com . E' disponibile un corso online aperto all'indirizzo online.dr-chuck.com che include un insieme completo di video lezioni con esercizi corretti automaticamente. Questo materiale è disponibile per te per adattarlo al tuo modo di insegnare nel tuo corso.