

Jython

linguaggio di programmazione

Questa voce o sezione sull'argomento software libero non cita le fonti necessarie o quelle presenti sono insufficienti.

[Ulteriori informazioni](#)

<div>Jython</div> <div>linguaggio di programmazione</div>	
Autore	Jim Hugunin
Data di origine	17 gennaio 2001
Ultima versione	2.7.2a1 (23 novembre 2017) e 2.7.1 (30 giugno 2017)
Utilizzo	vedi Python
Paradigmi	vedi Python
Tipizzazione	vedi Python
Implementazione di riferimento	
Licenza	Python Software Foundation License
Sito web	www.jython.org/

Jython, successore di *JPython*, è un'implementazione del linguaggio di programmazione [Python](#) scritto in [Java](#).

I programmi Jython possono importare e usare qualsiasi classe Java. Eccetto alcuni moduli standard, i programmi Jython usano le classi Java anziché i moduli Python. Jython include quasi tutti i moduli presenti nella distribuzione standard di Python, tralasciando solo alcuni moduli implementati originariamente in [C](#).

Jim Hugunin creò Jython alla fine del [1997](#), all'inizio con la possibilità che rimpiazzasse C con Java.

L'ultima versione è Jython 2.7.1, disponibile dal 30 giugno [2017](#). Dalla versione 2.2 Jython (con le librerie standard) è sotto licenza [Python Software Foundation License](#) (v2).

Voci correlate

- [CPython](#)
- [IronPython](#)
- [pypy](#)

Collegamenti esterni

- (EN) [Sito ufficiale](#) , su jython.org.
- (EN) [Jython](#) , su SourceForge.

- [Jython](#) , su *packages.debian.org*.
- [Repository sorgenti di Jython](#) , su *github.com*.
- (EN) [Wiki ufficiale](#) , su *wiki.python.org*.
- (EN) [Canale IRC ufficiale](#) , su *wiki.python.org*.

**Controllo di
autorità**

LCCN (EN) [sh2002000755](#)



Portale Software libero: accedi alle voci di Wikipedia che trattano di software libero