# **Jython**

linguaggio di programmazione

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

Ulteriori informazioni

#### **Jython**

#### linguaggio di programmazione

**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