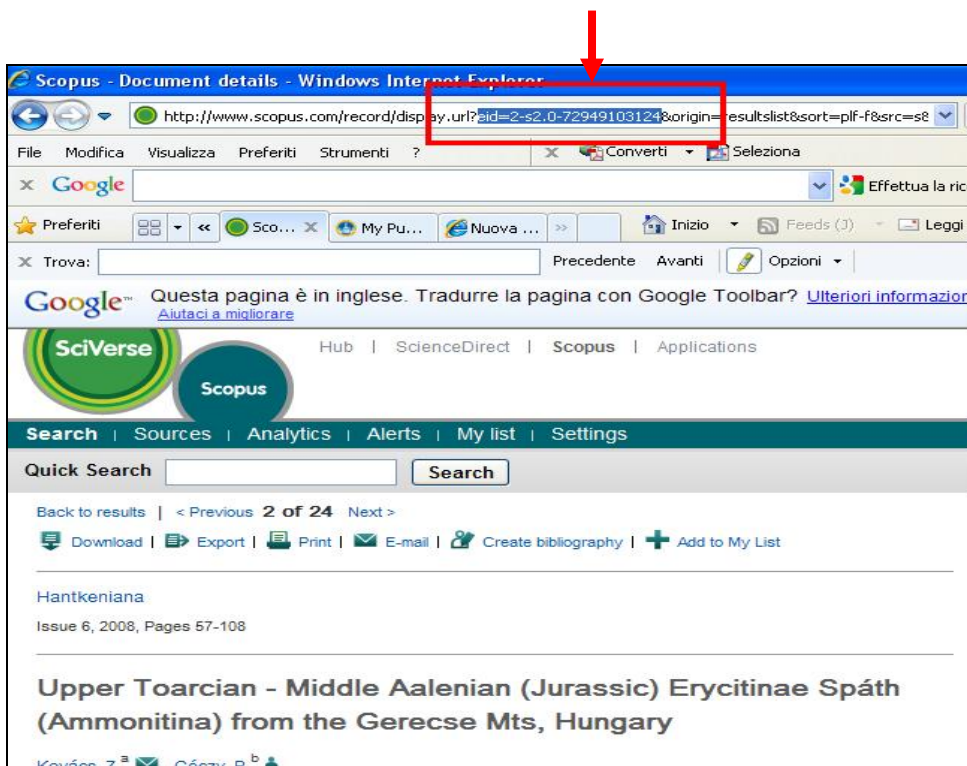


Codici di indicizzazione Scopus e ISI

Scopus

Per recuperare il codice di indicizzazione di Scopus è necessario

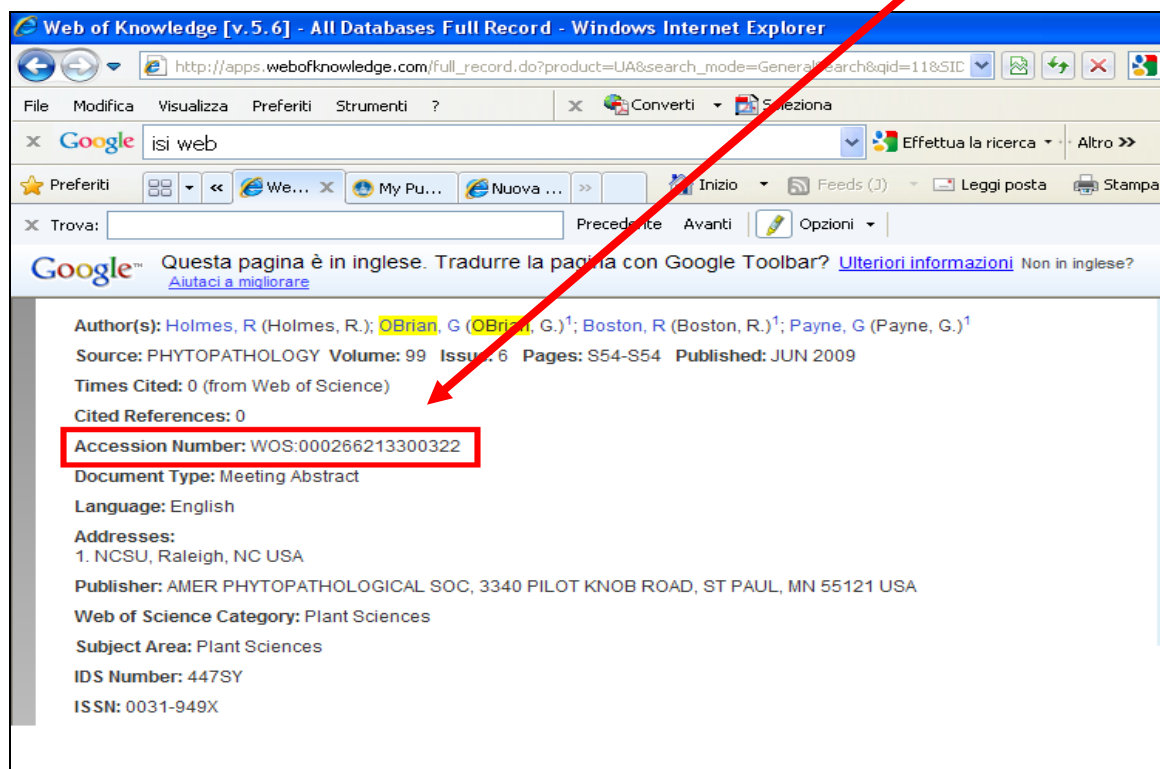
- 1) andare su Scopus: <http://www.scopus.com/home.url>
- 2) Ricercare il proprio contributo
- 3) Una volta individuato guardare nell'URL dopo il punto di domanda, ad un certo punto si trova eid=...&..
- 4) Tutto quello tra eid= e la & e' il codice richiesto



ISI

Per recuperare il codice di indicizzazione di ISI è necessario:

- 1) andare sul sito dell'ISI Web of Knowledge: <http://apps.webofknowledge.com>
- 2) Ricercare il proprio contributo
- 3) Aprire il record di informazioni della pubblicazione cliccando sul titolo
- 4) Il codice identificativo ISI è l'Accession Number: WOS:000.....



Web of Knowledge [v.5.6] - All Databases Full Record - Windows Internet Explorer

http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=11&SIC

Google isi web

Google™ Questa pagina è in inglese. Tradurre la pagina con Google Toolbar? [Ulteriori informazioni](#) Non in inglese?

Author(s): Holmes, R (Holmes, R.); **OBrian, G (OBrian, G.)¹**; Boston, R (Boston, R.)¹; Payne, G (Payne, G.)¹

Source: PHYTOPATHOLOGY Volume: 99 Issue: 6 Pages: S54-S54 Published: JUN 2009

Times Cited: 0 (from Web of Science)

Cited References: 0

Accession Number: WOS:000266213300322

Document Type: Meeting Abstract

Language: English

Addresses:
1. NCSU, Raleigh, NC USA

Publisher: AMER PHYTOPATHOLOGICAL SOC, 3340 PILOT KNOB ROAD, ST PAUL, MN 55121 USA

Web of Science Category: Plant Sciences

Subject Area: Plant Sciences

IDS Number: 447SY

ISSN: 0031-949X