

NOETICA VERSUS INFORMATICA

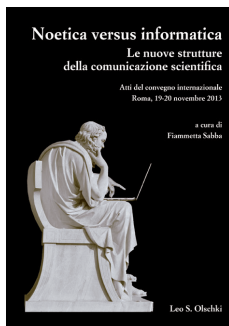
LE NUOVE STRUTTURE DELLA COMUNICAZIONE SCIENTIFICA

Atti del Convegno Internazionale (Roma, 19-20 novembre 2013)

A CURA DI FIAMMETTA SABBA

L'Informatica ha una capacità 'mentale' adeguata per aggre-
dire e dominare la sfera della
semantica? Il dominio della lin-
guistica elettronica, esercitatosi
finora nei confini del lessico e
della terminologia, potrà invade-
re anche i terreni del significato e

*Does informatics possess a 'mental'
quality that allows it to dominate the
sphere of semantics? Electronic linguistics has kept until
now within the domains of lexicon and terminology,
but could it invade the realms of meaning and take the*



sostituire il cervello umano nelle
aree della gnoseologia, della in-
dicizzazione e della documenta-
zione? Il volume fornirà al letto-
re stimolanti aperture e adeguate
chiavi di interpretazione per af-
frontare criticamente l'universo
della Comunicazione scientifica.

*place of human brain in the areas of gno-
seology, indexing, and documentation?
This volume offers the reader stimulating openings
and appropriate interpretations to let him critically
deal with the universe of scientific communication.*

SOMMARIO

Il saluto di ROBERTO MONDELLO NOVELLI • *Praefatoria di* ALFREDO SERRAI • ALFREDO SERRAI, *L'informazione può essere indipendente dalla Noesi?* • ALBERTO PETRUCCIANI, *Convergenza o divaricazione? La crisi dei paradigmi di organizzazione dell'informazione* • GIORGIO MONTECCHI, *Scrivere e leggere con la mente: dal manoscritto al libro tipografico nell'Elogio degli amanuensi di Giovanni Tritemio* • GIOVANNI SOLIMINE, *La comunicazione scientifica, le promesse dell'informatica e la funzione formativa delle biblioteche* • DOMENICO BOGLIOLO, *Lo Zen e l'arte della manutenzione del Knowledge Management* • FABIO VENUDA, *Testi, Rete e modalità di lettura* • PAOLA GARGIULO, *L'accesso aperto alla conoscenza scientifica fra barriere e opportunità* • OSVALDO DUILIO ROSSI – GABRIELE ALESE, *Rete, cultura e dissenso* • LUCIANO FLORIDI, *Present and Foreseeable Future of Artificial Intelligence* • ALBERTO OLIVERIO, *Mente estesa e nuove tecnologie* • MAURO GUERRINI, *Classificazioni del sapere: web semantico, linked data e ontologie. Il ruolo rinnovato delle biblioteche nella trasmissione della conoscenza registrata* • ALDO GANGEMI, *Semantic Technologies: Abridging Data Extraction, Linked Data, and Machine Reading* • GIOVANNA GRANATA, *A cavallo della tigre? Il catalogo tra web 2.0 e semantic web* • MARIA TERESA BIAGETTI, *Organizzazione della conoscenza, esigenze della ricerca semantica e soluzioni informatiche* • PAOLA CASTELLUCCI, *Sense AND Sensibility: l'algoritmo di Google* • FIAMMETTA SABBA, *La Biblioteca digitale tra risorsa e aspirazione del bibliografo* • ALBERTO SALARELLI, *Il Multimedia Information Retrieval in ambito musicale: alcune considerazioni sul caso SoundHound* • ANNA MARIA TAMMARO, *Biblioteche digitali come strumento per gli studi filologici* • JUDITH SIMON (Abstract), *Trust, Knowledge and Technologies of Information, Communication and Computation* • ALFREDO SERRAI, *Paralipomena* • *Indice dei nomi*, a cura di Enrico Pio Ardolino.

2015, cm 17 × 24, XII-272 pp. con 25 figg. n.t.

[ISBN 978 88 222 6367 4]

<http://www.olschki.it/libro/9788822263674>

CASA EDITRICE

Casella postale 66 • 50123 Firenze
info@olschki.it • pressoffice@olschki.it

Tel. (+39) 055.65.30.684



LEO S. OLSCHKI

P.O. Box 66 • 50123 Firenze Italy
orders@olschki.it • www.olschki.it

Fax (+39) 055.65.30.214