

Scheda Documento Archivio Storico PDM

<i>Nome</i>	<i>Dati</i>
Titolo	QUADERNI DI INFORMATICA - 10 Numero 2 (1978)
Identificativo Oggetto	RQDI_108
Edizione	Honeywell Information Systems Italia
Descrizione Oggetto	<p>Le prestazioni degli elaboratori elettronici (Domenico Ferrari, Giuseppe Serazzi, Alessandro Zeigner). Il materiale di questo articolo è stralciato dal volume omonimo che gli autori hanno in corso di stampa presso l'Editore F. Angeli nella collana "Collana dei Quaderni di Informatica".</p> <p>Memorie di massa di grande capacità (D.L. Boyd)</p> <p>Nuove tecnologie di visualizzazione per l'informatica (Claudio Dalmaso)</p> <p>La protezione fisica dei centri di elaborazione dei dati (Roberto Migliavacca)</p> <p>Composizione di musica classica mediante elaboratore elettronico (E. Gagliardo, P. Fornasari)</p> <p>Evoluzione e prospettive dell'informatica nelle banche italiane (Giovanni Bosisio)</p> <p>Collana dei Quaderni di informatica.</p>
Anno Edizione	Anno V - numero 2 - 1978
Lingua	Italiano
Data Inserimento Scheda	27/01/2020
Appunti - Note	Rassegna di tecnologia ed applicazioni degli elaboratori elettronici
Scheda Collegata	QUADERNI DI INFORMATICA - 10 - Estratto