

Scheda Documento Archivio Storico PDM

| <i>Nome</i> | <i>Dati</i> |
|-------------------------|---|
| Titolo | QUADERNI DI INFORMATICA - 19 Numero 1 (1983) |
| Identificativo Oggetto | RQDI_117 |
| Edizione | Honeywell Information Systems Italia |
| Descrizione Oggetto | Nuove tecniche costruttive per i grandi elaboratori (Franco Filippazzi) L'informatica nel lavoro di ufficio (Giulio Occhini) Il riconoscimento automatico della voce (Tom Edman) L'Intelligenza Artificiale ed il gioco degli scacchi (Barbara Pernici) Biblioteca: - "Collana dei quaderni di informatica": due nuovi testi sul linguaggio di programmazione (La programmazione in Pascal, Il linguaggio Fortran) |
| Anno Edizione | Anno X - numero 1 - 1983 |
| Lingua | Italiano |
| Data Inserimento Scheda | 29/01/2020 |
| Appunti - Note | Rassegna di tecnologia ed applicazioni degli elaboratori elettronici |
| Scheda Collegata | |