

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA990001742960403321 |
| Autore | Collas, B.C. |
| Titolo | La Turquie en 1861 / B. C. Collas |
| Pubbl/distr/stampa | Paris : A. Franck, 1861 |
| Descrizione fisica | VII, 399 p. ; 24 cm |
| Disciplina | 956.1 |
| Locazione | FAGBC |
| Collocazione | 60 956.1 B 1 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| | |
| 2. Record Nr. | UNISALENTO991002094929707536 |
| Autore | Mangano, Attilio |
| Titolo | Autocritica e politica di classe : diario teorico degli anni Settanta / Attilio Mangano |
| Pubbl/distr/stampa | Milano : Ottaviano, 1978 |
| Descrizione fisica | 159 p. ; 21 cm. |
| Collana | Critica e lotta ; 1 |
| Disciplina | 322.40945 |
| Soggetti | Movimenti di estrema sinistra |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Scritti in parte già pubbl |

3. Record Nr.	UNINA9910548181203321
Autore	Weissman Ben
Titolo	Azure Arc-enabled data services revealed : deploying Azure Data services on any infrastructure // Ben Weissman and Anthony E. Nocentino
Pubbl/distr/stampa	[Place of publication not identified] : , : Apress, , [2022] ©2022
ISBN	1-4842-8085-7
Edizione	[2nd edition.]
Descrizione fisica	1 online resource (184 pages)
Disciplina	004.6782
Soggetti	Microsoft Azure (Computing platform) Cloud computing
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes index.
Nota di bibliografia	Includes index.
Nota di contenuto	1. A Kubernetes Primer 2. Azure Arc-Enabled Data Services 3. Getting Ready for Deployment 4. Installing Kubernetes 5. Deploying a Data Controller in Indirect Mode 6. Deploying a Data Controller in Direct Mode 7. Deploying an Azure Arc-Enabled SQL Managed Instance 8. Deploying Azure Arc-Enabled PostgreSQL Hyperscale 9. Monitoring and Management
Sommario/riassunto	Get introduced to Azure Arc-enabled Data Services and the powerful capabilities to deploy and manage local, on-premises, and hybrid cloud data resources using the same centralized management and tooling you get from the Azure cloud. This book shows how you can deploy and manage databases running on SQL Server and Postgres in your corporate data center or any cloud as if they were part of the Azure platform. This second edition has been updated to the latest codebase, allowing you to use this book as your handbook to get started with Azure Arc-enabled Data Services today.