

| | |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Record Nr. | UNIPARTHENOPE000020510 |
| Autore | Arina, Jole |
| Titolo | Possibilità ritmiche della poesia italiana : dissertazione storico-metrico-ritmica con poema esemplificativo: Golgotha / Jole Arina |
| Pubbl/distr/stampa | Napoli : Tipomeccanica, 1966 |
| Titolo uniforme | Possibilità ritmiche della poesia italiana |
| Descrizione fisica | 126 p. ; 24 cm |
| Disciplina | 851.91 |
| Collocazione | DEP II 0094 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| 2. Record Nr. | UNINA9910711838903321 |
| Titolo | 2018 excellence award leadership highlights / / SmartWay, U.S. Environmental Protection Agency |
| Pubbl/distr/stampa | [Washington, D.C.] : , : U.S. Environmental Protection Agency, , 2018 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (9 pages) : color illustrations |
| Soggetti | Trucks - Fuel consumption Trucks - Motors - Exhaust gas Greenhouse gas mitigation - United States Transportation - Environmental aspects Greenhouse gas mitigation United States |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | "EPA-420-F-18-016." "October 2018." |

| | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3. Record Nr. | UNIORUON00519207 |
| Autore | Lewis, Oscar |
| Titolo | La vida : una famiglia portoricana nella cultura della povertà / Oscar Lewis ; traduzione di Bruno Oddera |
| Pubbl/distr/stampa | [Milano], : A. Mondadori, 1972 |
| Descrizione fisica | 711 p. ; 21 cm |
| Disciplina | 301 |
| Soggetti | Condizioni socioeconomiche |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |