

| | |
|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Record Nr. | UNISA990005986880203316 |
| Autore | ESHANI, Mehrdad |
| Titolo | Modern electric, hybrid electric, and fuel cell vehicles : fundamentals, theory, and design / Mehrdad Ehsani, Yimin Gao, Ali Emadi |
| Pubbl/distr/stampa | Boca Raton [etc.] : CRC Press, copyr. 2010 |
| ISBN | 978-1-4200-5398-2 |
| Edizione | [2. ed.] |
| Descrizione fisica | XXII, 534 p. ; 24 cm |
| Collana | Power electronics and applications series |
| Altri autori (Persone) | GAO, Yimin EMADI, Ali |
| Disciplina | 629.2293 |
| Soggetti | Veicoli a trazione elettrica |
| Collocazione | 629.229 EHS 1 629.229 EHS 1a |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |