

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNISA996471469903316 |
| Autore | GÖLE, Nilufer |
| Titolo | The forbidden modern : civilization and veiling / Nilufer Gole |
| Pubbl/distr/stampa | Ann Arbor, : The University of Michigan Press, 2013 |
| ISBN | 0-472-06630-7 |
| Descrizione fisica | Testo elettronico (PDF) (173 p.) |
| Collana | Critical perspectives on women and gender |
| Disciplina | 305.4209561 |
| Soggetti | Donne - Posizione sociale - Turchia |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Risorsa elettronica |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | <p>Questo libro dell'eminente studioso turco Nilüfer Göle esamina i complessi rapporti tra modernità, religione e relazioni di genere in Medio Oriente. La sua attenzione si concentra sui fattori che influenzano le giovani donne che seguono gli studi universitari in Turchia ad adottare tradizioni islamiste apparentemente fondamentaliste, come il velo, e la complessa rete di significati attribuiti a queste pratiche di separazione dei generi. Il velo, una pratica politicizzata che costringe concettualmente le persone a scegliere tra il "moderno" e l'"arretrato", fornisce un modo perspicace di guardare al conflitto islam-occidentale contemporaneo, facendo luce sulla recente ascesa del fondamentalismo islamista in molti paesi e fornendo comprensione di quello che è un fenomeno più complesso di quanto comunemente rappresentato nei resoconti dei giornalisti occidentali. L'approccio sociologico di Göle, che utilizza una serie di interviste personali, consente sia un caso di studio dettagliato di queste giovani donne turche che si stanno rivolgendo ai principi dei codici di genere islamici radicali, sia una critica più ampia dell'eurocentrismo. Entrambe le prospettive servono come trampolino di lancio per nuove ricerche teoriche negli studi femministi, religiosi e culturali.</p> |

| | |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr. | UNINA9910136034703321 |
| Titolo | IEEE guide for diagnostic field testing of electric power apparatus . Part 1 Oil filled power transformers, regulators, and reactors |
| Pubbl/distr/stampa | New York : , : IEEE, , 1995 |
| ISBN | 0-7381-0831-6 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (59 pages) |
| Disciplina | 621.38412 |
| Soggetti | Power transistors Insulation (Heat) |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | Reaffirmed 2005 Diagnostic tests and measurements that are performed in the field on oil-immersed power transformers and regulators are described. Whenever possible, shunt reactors are treated in a similar manner to transformers. Tests are presented systematically in categories depending on the subsystem of the unit being examined. A diagnostic chart is included as an aid to identify the various subsystems. Additional information is provided regarding specialized test and measuring techniques. |