

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA990002730820403321 |
| Autore | Bonarrigo, Diego |
| Titolo | Formulario di tutti gli atti delle società : atti relativi alla costituzione ... :
aggiornato con le disposizioni di cui al D.P.R. 29 dicembre 1969, n.
1127 / Diego Bonarrigo, Giuseppe Stassano |
| Pubbl/distr/stampa | Milano : Pirola, 1970 |
| Descrizione fisica | IV, 424 p. ; 24 cm |
| Altri autori (Persone) | Stassano, Giuseppe |
| Locazione | ECA |
| Collocazione | 28-4-7 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr. | UNINA9910367741803321 |
| Autore | Trothen Tracy J |
| Titolo | Sport, Spirituality, and Religion: New Intersections |
| Pubbl/distr/stampa | MDPI - Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2019 |
| ISBN | 3-03921-831-X |
| Descrizione fisica | 1 online resource (124 p.) |
| Soggetti | Biology, life sciences |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | The research studies included in this Special Issue highlight the
fundamental contribution of the knowledge of environmental history to
conscious and efficient environment conservation and management. |

The long-term perspective of the dynamics that govern the human-climate ecosystem is becoming one of the main focuses of interest in biological and earth system sciences. Multidisciplinary bio-geo-archaeo investigations into the underlying processes of human impact on the landscape are crucial to envisage possible future scenarios of biosphere responses to global warming and biodiversity losses. This Special Issue seeks to engage an interdisciplinary dialog on the dynamic interactions between nature and society, focusing on long-term environmental data as an essential tool for better-informed landscape management decisions to achieve an equilibrium between conservation and sustainable resource exploitation.
