

- | | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Record Nr. | UNINA990000545630403321 |
| Autore | Registro italiano navale |
| Titolo | Regolamenti per la costruzione e la classificazione delle navi : in vigore dal 1 gennaio 1994 : sezione A : regolamento per la classificazione / R.I. NA. |
| Pubbl/distr/stampa | Genova : R.I.NA., 1993 |
| Descrizione fisica | 32 cm ; 3 cap. |
| Locazione | DININ |
| Collocazione | 05 RR 49 138 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2. Record Nr. | UNINA9910389743503321 |
| Titolo | 802.3cn-2019 - IEEE Standard for Ethernet . Amendment 4, Physical Layers and Management Parameters for 50Gb/s, 200Gb/s, and 400Gb/s Operation over Single-Mode Fiber / / IEEE |
| Pubbl/distr/stampa | New York. : , : IEEE, , 2019 |
| ISBN | 1-5044-6384-6 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (87 pages) |
| Disciplina | 004.68 |
| Soggetti | Ethernet (Local area network system)
Fiber optics |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | This amendment to IEEE Std 802.3-2018 adds Physical Layer (PHY) specifications and management parameters for 50 Gb/s, 200 Gb/s, and |

400 Gb/s operation over single-mode fiber with reaches of at least 40 km.
