

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNISANNIOPAL0220787 |
| Autore | Newsoft |
| Titolo | POR : progetto e verifica di edifici multipiano in muratura / Newsoft |
| Pubbl/distr/stampa | Palermo, : Grafill, 2009 |
| ISBN | 9788882073503 |
| Edizione | [2. ed. aggiornata al Decreto ministeriale 14 gennaio 2008 e alla Circolare esplicativa n. 617/2009] |
| Descrizione fisica | 1 CD-ROM ; 12 cm + 1 manuale dell'utente (174 p. ; 24 cm.) |
| Collana | Multicompact , . Strutture, impianti e geotecnica ; 7 |
| Disciplina | 624.1830285 693.80285 693.8520285536 721 |
| Soggetti | Strutture in muratura - Calcolo - Programmi per microelaboratori Costruzioni antisismiche - Calcolo - Programmi per microelaboratori |
| Collocazione | SALA DING 693.80285 NEW.po |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Risorsa elettronica |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | In contenitore, 25 cm Titolo del contenitore Requisiti del sistema: 1 MB RAM; 15 MB liberi su disco rigido; Windows 98, NT, 2000, XP, Vista; scheda grafica OpenGL (consigliata). |