

1. Record Nr.	UNISA996447152003316
Titolo	Advanced fibre-reinforced polymer (FRP) composites for structural applications / edited by Jiping Bai
Pubbl/distr/stampa	Philadelphia, PA, : Woodhead Pub., 2013
ISBN	9780857094186
Descrizione fisica	Testo elettronico (PDF) (929 p.)
Collana	Woodhead Publishing series in civil and structural engineering ; 46
Altri autori (Persone)	BAI, Jiping
Disciplina	624.18
Soggetti	Polimeri
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Risorsa elettronica
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	I compositi avanzati con polimeri rinforzati con fibre (FRP) sono diventati materiali essenziali per la costruzione di nuove strutture e per la riparazione delle infrastrutture esistenti. I compositi avanzati con polimeri rinforzati con fibre (FRP) per applicazioni strutturali forniscono una panoramica dei diversi compositi avanzati FRP e l'uso di questi materiali in una varietà di aree di applicazione. La prima parte introduce i materiali utilizzati nella creazione di compositi FRP avanzati tra cui poliestere, vinilestere e resine epossidiche. La seconda parte esplora la lavorazione e la fabbricazione di compositi FRP avanzati

2. Record Nr.	UNINA990000709770403321
Autore	Baroni, Daniele <1935- >
Titolo	Josef Hoffmann e la Wiener Werkstatte / Daniele Baroni e Antonio D'Auria
Pubbl/distr/stampa	Milano, : Electa Editrice, 1981
Descrizione fisica	190 p. : ill. ; 23 cm
Collana	I maestri
Altri autori (Persone)	D'Auria, Antonio
Disciplina	720.9436
Locazione	FARBC DARPU DCATA
Collocazione	MON B 297 MON B 296 MON B 686 FONDO ROSSI 2587 RGT 1910 MTD 1001 542036 542037
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNINA9910824101303321
Autore	Rakei A. Karim
Titolo	Worterbuch der Wissenschaften . Band 1 Deutsch-Persisch : Das Fachworterbuch fur Grundfacher, Technik, Industrie und Naturwissenschaften // Verfasser, A. Karim Rakei
Pubbl/distr/stampa	Gottingen : , : Cuvillier Verlag, , 2016
ISBN	3-7369-8255-0
Descrizione fisica	1 online resource (442 pages)
Disciplina	503
Soggetti	Science - German
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia