

1. Record Nr.	UNISALENT0991001769849707536
Titolo	Principi della chimica industriale
ISBN	8825170769 (v.1) 8825171897 (v.4) 8825171021 (v.5) 8825172230 (v.6)
Descrizione fisica	v. ; 24 cm
Altri autori (Persone)	Natta, Giulio Pasquon, Italo Pregaglia, Gianfranco
Disciplina	660
Soggetti	Industrial chemicals
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	v.1: Applicazioni della Termodinamica alle reazioni della grande industria chimica / Giulio Natta, Italo Pasquon. - 3th ed. - 1993. - xv, 191 p. v.2: Catalisi e cinetica applicate alle reazioni dell'industria chimica. Reattori industriali v.3: Metodi di separazione e purificazione e loro applicazione ai processi industriali v.4: Rischi potenziali, sicurezza e protezione ambientale / Italo Pasquon, Gianfranco Pregaglia. - 2nd ed. - 1996. -239 p. v.5: Prodotti e processi dell'industria chimica / Gianfranco Pregaglia, Italo Pasquon. - 2nd ed. - 1998. - 625 p. v.6: Aspetti economici : con un appendice sull'origine e sulle principali tappe delle tecnologie chimiche / Gianfranco Pregaglia, Italo Pasquon. - 1998. -xiii, 410 p.