

1. Record Nr.	UNISA990002986140203316
Autore	MINETTI, Paola
Titolo	L'ufficio di segreteria nella pubblica amministrazione : locale e centrale : struttura organizzativa, attività tipiche e complementari, tecniche di gestione, stili direzionali, comunicazione / Paola Minetti, Tiziana Spedicato
Pubbl/distr/stampa	Santarcangelo di Romagna : Maggioli, 2007
ISBN	978-88-387-3833-5
Edizione	[2. ed]
Descrizione fisica	285 p. ; 24 cm + 1 Cd-ROM
Collana	Progetto ente locale ; 125
Altri autori (Persone)	SPEDICATO, Tiziana
Disciplina	350
Soggetti	Pubblica amministrazione - Gestione
Collocazione	350 MIN 1 (IG V 1276)
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9911006503103321
Titolo	Steel castings handbook // edited by Malcolm Blair, Thomas L. Stevens ; managing editor, Barbara Linskey
Pubbl/distr/stampa	Materials Park, Ohio, : Steel Founders' Society of America, : ASM International, c1995
ISBN	9781523163656 1523163658 9781627083546 1627083545 9781615032426 1615032428
Edizione	[6th ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (463 p.)
Altri autori (Persone)	BlairMalcolm StevensThomas L LinskeyBarbara
Disciplina	672.2
Soggetti	Steel castings Steel alloys
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	""Contents""; ""CHAPTER 1 Introduction to Steel Castings""; ""CHAPTER 2 Industrial Applications of Steel Castings""; ""CHAPTER 3 Advantages of Steel Castings""; ""CHAPTER 4 Specifying Steel Castings""; ""CHAPTER 5 Purchasing Policy""; ""Chapter 6 Functional Considerations of Design""; ""CHAPTER 7 Manufacturing Design Considerations""; ""CHAPTER 8 Concurrent Engineering""; ""CHAPTER 9 Engineering Drawings for Casting Production""; ""CHAPTER 10 Redesign As Steel Castings""; ""CHAPTER 11 Cast-Weld Construction""; ""CHAPTER 12 Pattern Equipment""; ""CHAPTER 13 Casting and Molding Processes"" ""CHAPTER 14 Melting"" ""CHAPTER 15 Finishing, Heat Treatment and Inspection""; ""CHAPTER 16 Process Capability and Tolerances""; ""CHAPTER 17 Quality Control and Quality Assurance""; ""CHAPTER 18 Carbon and Low Alloy Steels for Pressure Containing and Structural Parts""; ""CHAPTER 19 Wear-Resistant Steels""; ""Chapter 20 Corrosion-

Resistant High Alloy Steels"; "CHAPTER 21 Nickel-Base Castings";
"CHAPTER 22 Heat-Resistant High Alloy Steels"; "CHAPTER 23 Low-
Temperature and Cryogenic Steels"; "CHAPTER 24 Hardenability and
Heat Treatment"; "CHAPTER 25 Weldability and Welding"
"CHAPTER 26 Machinability""CHAPTER 27 Physical Properties";
"Appendix"; "Glossary of Foundry Terms"; "Index"

Sommario/riassunto

The latest edition of the handbook providing comprehensive source information, descriptions, physical properties, and design concepts for steel castings. The systematic organization moves from the general to more specific topics in purchasing, designing, manufacturing, material selection, mechanical
