

Indice

CAPITOLO I LA CRISTALLOGRAFIA	3
CAPITOLO II I DIFETTI NEI SOLIDI CRISTALLINI	51
CAPITOLO III LA DIFFUSIONE	127
CAPITOLO IV MECCANISMI DI RAFFORZAMENTO	145
CAPITOLO V DIAGRAMMI DI STATO	195
CAPITOLO VI DIAGRAMMA FERRO-CARBONIO	269
CAPITOLO VII DIAGRAMMI. TRASFORMAZIONE-TEMPERATURA-TEMPO (TIME TEMPERATURE TRANSFORMATIONS)	325
CAPITOLO VIII LE CURVE CCT (CONTINUOUS COOLING TRANSFORMATION)	351
CAPITOLO IX TRATTAMENTI TERMICI	401
CAPITOLO X ACCIAI: EFFETTO DEGLI ELEMENTI DI LEGA	455
CAPITOLO XI TRASFORMAZIONI DI NON-EQUILIBRIO	487

