

1. Record Nr.	UNINA9910774828803321
Titolo	Models and Analysis of Vocal Emissions for Biomedical Applications : 12th International Workshop, December, 14-16, 2021 // edited by Claudia Manfredi
Pubbl/distr/stampa	Firenze : , : Firenze University Press, , 2021 ©2021
Descrizione fisica	1 online resource (188 pages)
Disciplina	789.9
Soggetti	Electronic music
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Sommario/riassunto	The International Workshop on Models and Analysis of Vocal Emissions for Biomedical Applications (MAVEBA) came into being in 1999 from the particularly felt need of sharing know-how, objectives and results between areas that until then seemed quite distinct such as bioengineering, medicine and singing. MAVEBA deals with all aspects concerning the study of the human voice with applications ranging from the newborn to the adult and elderly. Over the years the initial issues have grown and spread also in other fields of research such as occupational voice disorders, neurology, rehabilitation, image and video analysis. MAVEBA takes place every two years in Firenze, Italy. This edition celebrates twenty-two years of uninterrupted and successful research in the field of voice analysis.

2. Record Nr.	UNISALENTO991003336899707536
Autore	Denitto, Anna Lucia
Titolo	Intervento statale e iniziativa privata nelle campagne meridionali : l'istituto di fondi rustici dal 1905 al 1913 / Anna Lucia Denitto
Pubbl/distr/stampa	Galatina : Congedo, 1989
ISBN	8877863641
Descrizione fisica	314 p. : ill. ; 25 cm
Collana	Pubblicazioni del Dipartimento di studi storici dal Medioevo all'età contemporanea ; 9 Pubblicazioni del Dipartimento di studi storici dal Medioevo all'età contemporanea. Saggi e ricerche ; 8
Disciplina	338.184575
Soggetti	Questione meridionale Italia meridionale Economia Interventi statali 1900-1920
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia