

1. Record Nr.	UNISALENTO991000233739707536
Autore	Rampin, Matteo
Titolo	Arte della scena e problem solving : la comunicazione persuasiva: psicoterapia, aziende, organizzazioni / Matteo Rampin
Pubbl/distr/stampa	Milano : R. Cortina, 2005
ISBN	9788838628382
Descrizione fisica	X, 240 p. : ill. ; 21 cm
Collana	Psicologia
Disciplina	153.43
Soggetti	Recitazione - Aspetti psicologici Psicoterapia - Metodi Comunicazione (Psicologia) Persuasione Soluzione di problemi
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Bibliografia: p. 209-225

2. Record Nr.	UNINA9910346767103321
Autore	Lott Friederike Franziska
Titolo	Wind Systems in the Dead Sea and Footprints in Seismic Records
Pubbl/distr/stampa	KIT Scientific Publishing, 2017
ISBN	1000060565
Descrizione fisica	1 online resource (VI, 247 p. p.)
Collana	Wissenschaftliche Berichte des Instituts für Meteorologie und Klimaforschung des Karlsruher Instituts für Technologie
Soggetti	Physics
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>Atmospheric processes, such as wind, impact the ground motion of the earth and have the potential to induce strong broad-band noise in seismological records. In order to quantify the influence of wind on ground motion velocity joint seismological and meteorological measurements were conducted at the Dead Sea. Results reveal a pronounced impact of wind on seismological records. A methodology is presented to account for the dependency of PSD of ground motion velocity on the horizontal wind field.</p>