





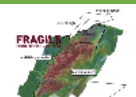
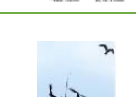
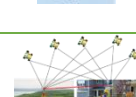


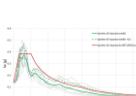




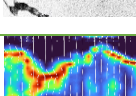
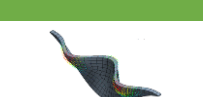
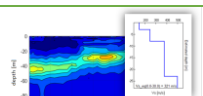
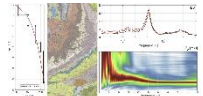




GEOFISICA DI ESPLORAZIONE		
	METODI ELETTRICI	
	METODI ELETTROMAGNETICI IN GEOFISICA	
	RISPOLVERIAMO LE TECNICHE CLASSICHE: SISMICA IN FORO E SISMICA A RIFRAZIONE	
	SISMICA PASSIVA A STAZIONE SINGOLA (H/V, HVSR)	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	SISMICA MULTICANALE AD ONDE DI SUPERFICIE (MASW, ReMi, ecc.)	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	STRATEGIE PER MIGLIORAMENTO DI SPETTRI E CURVE DI DISPERSIONE	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	ESAC, QUESTO "SCONOSCIUTO", ED ALTRI ARRAY	
	UN PASSO INDIETRO ED UN PASSO OLTRE L'H/V	
	ESERCIZI DI INTERPRETAZIONE CONGIUNTA DI CURVE HV, CURVE DI DISPERSIONE E ALTRI DATI	Disponibile in versione registrata [ed. 2023]
	I METODI DELLA GEOFISICA: UNA SINTESI PER L'INGEGNERIA	Disponibile in versione registrata [ed. 2023]
SISMOLOGIA		
	MODELLAZIONE NUMERICA DI RISPOSTA SISMICA LOCALE (1D E 2D)	
	LA MAGNITUDO ED ALTRI ELEMENTI BASE DI SISMOLOGIA	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	CACCIATORI DI TERREMOTI	
	TERREMOTI E RICOSTRUZIONI NEL LUNGO PERIODO IN ITALIA	
	TERREMOTI STORICI DEL NORD-EST ITALIA E CRITICITA' DELLE STRUTTURE	
	ELEMENTI DI SISMOLOGIA UTILI ALL'INGEGNERIA	Disponibile in versione registrata [ed. 2023]
GEOTECNICA		
	ELEMENTI DI GEOTECNICA SISMICA: CEDIMENTI, LIQUEFAZIONE E NUOVE NTC	

INGEGNERIA CIVILE		
	INTRODUZIONE ALLA CARATTERIZZAZIONE DINAMICA SPERIMENTALE DELLE STRUTTURE [corso breve, 5 ore]	Disponibile in versione registrata [ed. 2023]
	CARATTERIZZAZIONE DINAMICA SPERIMENTALE DELLE STRUTTURE – PARTE 1 [corso esteso, 8 ore]	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	CARATTERIZZAZIONE DINAMICA SPERIMENTALE DELLE STRUTTURE – PARTE 2 [corso esteso, 8 ore]	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	VIBRAZIONI: DANNO E DISTURBO	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	LE STRUTTURE IN MURATURA IN ITALIA: AD USO DEI GEOLOGI E NON SOLO	
	MONITORAGGI VIBRAZIONALI E SISMICI: USI, STRUMENTI, STRATEGIE	Disponibile in versione registrata [ed. 2023]
NUOVE TECNOLOGIE		
	L'INTERFEROMETRIA RADAR SATELLITARE PER LA MISURA DELLE DEFORMAZIONI DI SUPERFICIE	
	I DRONI NELLA PRATICA GEOLOGICA: ELEMENTI BASE	
	I SISTEMI DI POSIZIONAMENTO SATELLITARE	
ANALISI DATI e SOFTWARE		
	X-CORR E DINTORNI	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	EXCEL PER LA GEOFISICA E LA GEOLOGIA: CORSO BASE	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	SPETTRI E SPETTRI DI RISPOSTA	
	GRILLA: UN CAMMINO PASSO-PASSO ATTRAVERSO LE SUE FUNZIONI	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	L'INCERTEZZA NELLE MISURE SPERIMENTALI IN GEOFISICA	Disponibile in versione registrata [ed. 2021]
	Vibri: ANALISI DELLE VIBRAZIONI DISTURBANTI PER LE PERSONE (UNI-9614)	Disponibile in versione registrata [ed. 2023]
	Vibri: ANALISI DELLE VIBRAZIONI DANNOSE PER LE STRUTTURE (UNI-9916)	Disponibile in versione registrata [ed. 2023]
	HeeVee: CONTOUR DEL DATO H/V E DEI PROFILI DI Vs	Disponibile in versione registrata [ed. 2023]

COURSES IN ENGLISH		
	H, V, H/V (SOIL SERIES – ENTRY LEVEL)	Available for purchase [ed. 2021]
	H/V – FOCUS ON Vs (SOIL SERIES – INTERMEDIATE LEVEL 1)	Available for purchase [ed. 2021]
	JOINT FIT OF H/V, DISPERSION CURVES AND OTHER DATA: EXERCISE SESSION (SOIL SERIES – INTERMEDIATE LEVEL 2)	Available for purchase [ed. 2023]
	H/V AND Vs CONTOUR (SOIL SERIES – ADDENDUM)	Available for purchase [ed. 2023]
	EXPERIMENTAL DYNAMIC CHARACTERIZATION OF STRUCTURES (STRUCTURE SERIES – COURSE 1)	Available for purchase [ed. 2021]