

CORSO DI PREPARAZIONE AGLI ESAMI ALLA LIBERA PROFESSIONE DI GEOMETRA SESSIONE ANNO 2023

Durata: 20 giorni - 80 ore

	GIORNO	DATA	DURATA	MATERIA	DOCENTE
SETTEMBRE	MARTEDI'	5	15:00-17:00	Presentazione corso, Deontologia professionale, prospettive	geom. G. Leogrande
	MARTEDI'	5	17:00-19:00	Tribunale, CTU, CTP e le sue procedure	geom. M. La Neve
	GIOVEDI'	7	15:00-19:00	Sicurezza	geom. S. Lanza
	MARTEDI'	12	15:00-19:00	Sicurezza	geom. S. Lanza
	GIOVEDI'	14	15:00-17:00	Conabilità lavori	geom. R. Corrado
	GIOVEDI'	14	17:00-19:00	progetto ed arredo	geom. A. Trisolini
	MARTEDI'	19	15:00-19:00	Urbanistica e vincoli	geom. F. Nigro
	GIOVEDI'	21	15:00-19:00	Progettazione e normativa tecnica	geom. F. Nigro
	MARTEDI'	26	15:00-19:00	Catasto	geom. S. Patronella
	GIOVEDI'	28	15:00-19:00	Catasto	geom. S. Patronella - geom. P. Dimaglie
OTTOBRE	MARTEDI'	3	15:00-19:00	topografia applicata e rilievi	geom. P. Dimaglie
	GIOVEDI'	5	15:00-19:00	Efficientamento Energetico	geom. A. Giordano
	MARTEDI'	10	15:00-19:00	Diritto e successioni	geom. A. Trisolini
	GIOVEDI'	12	15:00-19:00	Estimo	dott. Agr. M. Candelli
	MARTEDI'	17	15:00-19:00	Estimo	dott. Agr. M. Candelli
	GIOVEDI'	19	15:00-19:00	Estimo - Prova pratica	dott. Agr. M. Candelli
	MARTEDI'	24	15:00-19:00	Costruzioni	prof. Ing. D. Mancarella
	GIOVEDI'	26	15:00-19:00	Costruzioni	prof. Ing. D. Mancarella
MARTEDI'	31	15:00-19:00	Costruzioni - Prova pratica	prof. Ing. D. Mancarella	
NOVEM.	MARTEDI'	7	15:00-19:00	Topografia	Prof. D. Berloco
	GIOVEDI'	9	15:00-19:00	Topografia	Prof. D. Berloco
	MARTEDI'	14	15:00-19:00	Topografia - Prova pratica	Prof. D. Berloco