



## CORSO DI PREPARAZIONE ALL'ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ED AVVIO ALLA PROFESSIONE DEL GEOMETRA - ANNO 2022

Il seguente programma prevede una formazione suddivisa in 22 lezioni da 2 ore e mezza cadauna (150 minuti), giornate di approfondimento, interrogazione ed esposizione orale, ovvero:

- 2 ore per la trattazione dei singoli argomenti oggetto di studio
- 30 minuti di risposte alle singole domande formulate (con i Docenti Geo Network)
- Giornate di approfondimento, interrogazioni, ed esposizione orale con i docenti interni al Collegio per le singole materie (DA CONCORDARE CON I DISCENTI)

Ogni lezione sarà svolta presso la sala conferenze Collegio Geometri e G.L. in diretta online (webinar) dalle ore 14:30 alle ore 17:00. Ogni lezione sarà supportata da slide didattiche preparate dal docente e dalla registrazione della lezione che potrà essere riascoltata successivamente dal discente per altri 6 mesi, sempre nella sede del Collegio in accordo con un docente interno.

**PROGRAMMA - versione n. 3 aggiornato al 07/10/2022**

LEZIONE	ORARIO	DOCENTI INTERNI	ARGOMENTO	CONTENUTO	DOCENTI GEO NETWORK
martedì 13 settembre 2022	14:00-17:00	TUTTI I DOCENTI	Saluti	Saluti istituzionali	Geom. Maurizio Savoncelli - Presidente CNG Geom. Diego Buono - Presidente Cassa Geom. Antonio Acquaviva - Consigliere CNG
		Geom. Francesco Spallanzani	Presentazione corso	Orientamento alla professione, competenze e codice deontologico e tariffe	Geom. Cosimo De Troia e Geom. Antonio Troisi
giovedì 15 settembre 2022	14:10-17:00	Geom. Pierluigi De Vivo	Progettazione	Strutture, calcoli strutturali e normative antisismiche	Arch. Luca Caputo
venerdì 16 settembre 2022	14:10-17:00	Geom. Marco Ennio Camorani	Topografia/Catasto	Strumenti, metodi e tecniche di rilievo topografico e relative applicazioni	Geom. Daniele Chies
martedì 20 settembre 2022	14:10-17:00	Geom/Arch Lauro Vacondio	Progettazione	Progettazione edilizia residenziali e commerciale – direzionale	Arch. Luca Caputo
giovedì 22 settembre 2022	14:10-17:00	Geom Antonella Bulgarelli	Progettazione	Recupero edilizio, Materiali CAM, Dimensionamento e progettazione pubblica e sportiva	Arch. Luca Caputo
venerdì 23 settembre 2022	14:10-17:00	Geom. Marco Ennio Camorani	Topografia/Catasto	Catasto terreni / PREGEO	Geom. Daniele Chies
mercoledì 28 settembre 2022	14:10-17:00	Geom. Marco Ennio Camorani	Topografia/Catasto	Catasto Fabbricati e DOCFA	Geom. Daniele Chies
giovedì 29 settembre 2022	14:10-17:00	Geom. Pierluigi De Vivo	Progettazione	Riquilificazione energetica fabbricati e APE	Arch. Luca Caputo
venerdì 30 settembre 2022	14:10-17:00	Geom. Davide Giansoldati	Topografia/Catasto	Teoria e tecniche per il regolamento dei confini	Geom. Daniele Chies

LEZIONE	ORARIO	DOCENTI INTERNI	ARGOMENTO	CONTENUTO	DOCENTI GEO NETWORK
<b>martedì 4 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Libero Bedogni</b>	Urbanistica	Leggi urbanistiche fondamentali PDC, SCIA, CILA, CILA Superbonus – Leggi regionali – piani urbanistici	Geom. Alessio Tesconi
<b>giovedì 6 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Pierluigi De Vivo</b>	Estimo	Introduzione al mercato immobiliare	Geom. Antonio Benvenuti
<b>venerdì 7 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom/Arch Lauro Vacondio</b>	Edilizia	Testo unico 380/2001. I titoli edilizi	Geom. Alessio Tesconi
<b>mercoledì 12 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Pierluigi De Vivo</b>	Estimo	Metodica del confronto di mercato	Geom. Antonio Benvenuti
<b>giovedì 13 ottobre 2022</b>	15:10-18:00	<b>Geom. Emanuele Aravecchia</b>	Estimo	Metodica finanziaria e costo di costruzione	Geom. Antonio Benvenuti
<b>venerdì 14 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Emanuele Aravecchia</b>	Diritto Privato	Diritto, Obbligazioni, Diritti Reali di Godimento e Servitù Prediali	Avv. Francesca Micheli
<b>martedì 18 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Samanta Gigante</b>	Diritto Privato	La Dichiarazione di Successione e Voltura Catastale	Avv. Francesca Micheli
<b>giovedì 20 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Alberto Vezzani</b>	Condominio	Tabelle Millesimali e Condominio	Geom. Marco Barrani
<b>venerdì 21 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Alessia Tampelloni</b>	Progettazione	Computo metrico e contratto di appalto – Contabilità dei lavori	Geom. Gianluca Scacchi
<b>martedì 25 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Massimo Melloni</b>	Diritto Pubblico	Elementi di diritto pubblico: il procedimento amministrativo (Legge n. 241/1990) - La disciplina espropriatoria (DPR n. 327/2001)	Geom. Gianluca Scacchi
<b>giovedì 27 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Massimo Melloni</b>	CTU/Mediazione	Consulenza tecnica di ufficio, CTU, CTP, APT, Perizie ed applicazioni pratiche	Geom. Paolo Frediani
<b>venerdì 28 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Bedeschi Giancarlo</b>	Sicurezza Cantieri	Organizzazione del cantiere. DPI. Progettazione della sicurezza	Ing. Michele Briselli
<b>lunedì 31 ottobre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Andrea Melegari</b>	Incendio/Acustica	La prevenzione incendi / requisiti acustici passivi	Ing. Michele Briselli
DATA DA INDIVIDUARE	/	<b>DOCENTI PER MATERIE</b>	Interrogazioni	Elementi di comunicazione / Domande e risposte / Ripasso generale	/
DATA DA INDIVIDUARE	/	<b>DOCENTI PER MATERIE</b>	Interrogazioni	Elementi di comunicazione / Domande e risposte / Ripasso generale	/
<b>martedì 15 novembre 2022</b>	14:10-17:00	<b>Geom. Francesco Spallanzani</b>		Metodi di esposizione orale	

<b>Sede:</b>	<b>Sala Conferenze Collegio Geometri e G.L. Via A. Pansa n. 1 - Reggio Emilia</b>
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------