



OGGETTO: Sessione degli Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di Geometra per l'anno 2024

Si comunica che nella Gazzetta Ufficiale N.51 - 4^a Serie Speciale del 25.06.2024 - è stata pubblicata l'Ordinanza del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca Dipartimento per l'Istruzione per l'indizione degli Esami in oggetto che **avranno inizio a partire dal giorno 26 NOVEMBRE 2024 (martedì)**.

L'esame consisterà in un'unica prova orale, svolta esclusivamente con modalità a distanza con inizio nello stesso giorno su tutto il territorio nazionale.

Il termine PERENTORIO di scadenza per la presentazione della domanda di ammissione all'esame, unitamente ai documenti di cui all'art. 5 dell'O.M. al Collegio d'appartenenza, è fissato per il giorno

25 LUGLIO 2024 (Giovedì)

La domanda corredata della marca da bollo di 16,00 euro, che va trascritta interamente datata, firmata e corredata dagli allegati, dovrà **essere inviata al Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia della Spezia a mezzo:**

- **raccomandata con avviso di ricevimento all'indirizzo Via A.F. Persio n. 37 –19121 La Spezia (fa fede il timbro dell'Ufficio postale accettante cui compete la spedizione) oppure tramite**
- **PEC (posta elettronica certificata) a collegio.laspezia@geopec.it (fa fede la stampa che documenta l'inoltro della Pec), tenendo l'originale della Pec a disposizione della Commissione d'Esame.**

Si inviano in allegato copia dell'Ordinanza Ministeriale, fac simile domanda e le spiegazioni, per inoltrarla unitamente agli allegati.

Chi avesse difficoltà o dubbi nella compilazione può contattare La Segreteria del Collegio al N. 0187/739356.

Nei seguenti orari lunedì-martedì- mercoledì- giovedì e venerdì dalle ore 09.00 alle ore 12.00

si consiglia di far visionare in via preventiva la documentazione alla Segreteria del Collegio che sarà a disposizione per tale adempimento previo appuntamento telefonico.

Con i migliori saluti.



IL PRESIDENTE
Geom. Stefano GIANGRANDI

