

BOLLO
€ 16,00

Al Dirigente Scolastico
dell'Istituto Tecnico Commerciale
e per Geometri
"Galiani — de Sterlich"
Via U. Ricci, 22
66100 CHIETI

_____ sottoscritt _____ Geometra _____

CHIEDE

di essere ammess _____ a sostenere presso Codesto Istituto gli Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di geometra nella sessione del corrente anno, indetta con Ordinanza del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

Consapevole delle sanzioni previste dal D.P.R. del 28 Dicembre 2000, n.445, e che i dati riportati assumono valore di dichiarazioni sostitutive di certificazioni rese ai sensi dell'art. 46 e 47, nonché delle conseguenze di carattere amministrativo e penale previste al successivo art. 76 per coloro che rilasciano dichiarazioni non corrispondenti a verità e falsità negli atti, dichiara:

- a) cognome: _____ nome: _____ ;
- b) di essere nat _____ a _____ (Prov. _____) il ____ / ____ / ____ ;
- c) di essere residente in _____ (c.a.p. _____)
alla Via _____ Tel. _____
e di eleggere il recapito, presso il quale chiede vengano inviate eventuali comunicazioni relative agli
esami in: città _____ (c.a.p. _____)
alla Via _____ Tel. _____ ;
- d) di non aver prodotto, per la sessione in corso ed a pena di esclusione in qualsiasi momento dagli esami, altra domanda di ammissione ad una diversa sede di esame.

- e) di essere iscritt__ nel Registro dei Praticanti del Collegio dei Geometri della Provincia di Chieti;
- f) di aver conseguito il diploma di istruzione secondaria superiore di Geometra conseguito presso un Istituto Tecnico per Geometri Statale, paritario o legalmente riconosciuto, ovvero in possesso del diploma afferente al settore "Tecnologico", indirizzo "Costruzioni, Ambiente e Territorio" di cui al D.P.R. 15/03/2010, n.88 presso l'Istituto Tecnico " _____ " di _____ nell'anno scolastico ____/ ____ ; di aver riportato il seguente voto _____; data del titolo _____, se il diploma non è in possesso del candidato indicare i dati relativi al certificato sostitutivo, ovvero data rilascio ____/ ____/ ____ e numero di protocollo _____;
- g) di essere in possesso entro e non oltre la data del **30 settembre 2017**, come da dichiarazione allegata, di uno dei seguenti requisiti:

(barrare la lettera corrispondente al requisito di cui si è in possesso):

- A** abbiano completato il tirocinio professionale oppure svolto un attività tecnica subordinata della durata massima di 18 mesi, ai sensi dell'art. 9, comma 6, della legge 24 marzo 2012, n. 27, secondo le modalità indicate dall'art. 6, commi da 3 a 9, del d.P.R. 7 agosto 2012, n. 137, ovvero, sussistendone i presupposti, secondo le modalità di cui al decreto del ministro del lavoro e delle politiche sociali di concerto con il ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca e il ministro dell'economia e delle finanze del 12 ottobre 2015; oppure abbiano svolto l'attività tecnica subordinata di 18 mesi, ai sensi dell'art. 21 delle Direttive sul Praticantato.
- B** abbiano completato, entro il 15 agosto 2012, il periodo di pratica biennale, presso un Geometra, un Architetto o un Ingegnere Civile, iscritti ai rispettivi Albi professionali da almeno un quinquennio ai sensi dell'art. 2, comma 2 della legge 7 marzo 1985, n. 75;
- C** abbiano completato, entro il 15 agosto 2012, il periodo almeno quinquennale di attività tecnica subordinata, anche al di fuori di uno studio professionale, ai sensi dell'art. 2, comma 2 della legge 7 marzo 1985, n. 75;
- D** siano in possesso della certificazione di istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS), di cui agli Allegati C e D del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca, di concerto, con il Ministro del lavoro e delle politiche sociali, del 7 febbraio 2013 n. 91, adottato ai sensi dell'art. 69, comma 1, della legge 17 maggio 1999 n. 144, concernente la definizione dei percorsi di specializzazione tecnica superiore di cui al Capo III del decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 25 gennaio 2008, comprensivi di tirocini non inferiori a sei mesi coerenti con le attività libero professionali previste dall'Albo; Dichiarare con fedele e completa trascrizione il contenuto del certificato di istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS) conseguito:

.....
.....
.....

- E** siano in possesso del titolo rilasciato dagli Istituti Tecnici Superiori di cui al Capo II del decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 25 gennaio 2008, emanato ai sensi dell'art. 1, comma 631, della legge n. 296/2006, con il quale sono state adottate le Linee guida per la riorganizzazione del sistema di istruzione e formazione tecnica superiore e la costituzione degli I.T.S. comprensivi di tirocini di sei mesi coerenti con le attività libero professionali previste dall'Albo. Dichiarare con fedele e completa trascrizione il contenuto del certificato conseguito:.....
.....
.....
.....

* I candidati che al momento della presentazione della domanda di ammissione non hanno completato il tirocinio, ma che comunque lo completeranno entro e non oltre il **30 settembre 2017**, dovranno consegnare al Collegio Geometri e Geometri Laureati di Chieti la documentazione di fine pratica (se iscritti al Registro Praticanti di Chieti, o il certificato di compiuto periodo di pratica (se iscritti presso il Registro Praticanti di altre province) entro e non oltre il **10 ottobre 2017, pena esclusione dalla sessione di esami.**

Alla predetta sessione sono ammessi, altresì, i candidati in possesso di uno dei seguenti titoli (barrare la casella corrispondente):

- A** - diploma universitario triennale di cui all'art. 2 della legge 19 novembre 1990, n. 341, tra quelli indicati nella tabella A allegata al decreto del Presidente della Repubblica n. 328/2001, definita dall'art. 8, comma 3 e riportata nella Tabella C dell'ordinanza; dichiarare con fedele e completa trascrizione il contenuto del diploma universitario triennale, anno e luogo del conseguimento:.....
.....
.....
.....

- B** - laurea, di cui alle classi indicate dall'art. 55, comma 2, del d.P.R. n. 328/2001 e riportate nella tabella D dell'ordinanza, comprensiva di un tirocinio di sei mesi di cui all'art. 55, comma 1 del citato d.P.R., svolto anche secondo le modalità indicate dall'art. 6, commi da 3 a 9, del d.P.R. 7 agosto 2012, n. 137, ovvero, sussistendone i presupposti, secondo le modalità di cui al decreto del ministro del lavoro e delle politiche sociali di concerto con il ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca e il ministro dell'economia e delle finanze del 12 ottobre 2015. Dichiarare con fedele e completa trascrizione il contenuto del diploma di laurea, anno e luogo del conseguimento:
.....
.....
.....

C - lauree specialistiche di cui al decreto del Ministro dell'istruzione e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509, lauree magistrali di cui al decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca del 22 ottobre 2004, n. 270, così come riportate nella tabella E dell'ordinanza, nonché i relativi diplomi di laurea, di durata quadriennale o quinquennale, dell'ordinamento previgente ai citati decreti ministeriali ed equiparati alle lauree specialistiche ed alle lauree magistrali ai sensi del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca del 9 luglio 2009. Dichiarare con fedele e completa trascrizione il contenuto del diploma di laurea, anno e luogo del conseguimento:

.....

.....

Coloro che hanno conseguito il titolo di laurea nella classe LM-26 Ingegneria della sicurezza, sono ammessi a sostenere l'esame di abilitazione solo se nel corso degli studi universitari, hanno conseguito almeno 36 CFU nei seguenti settori scientifico - disciplinari: (indicare i CFU maturati accanto al relativo insegnamento) Insegnamento CFU CHIM/12 - Chimica dell'ambiente e dei beni culturali GEO/02 - Geologia stratigrafica e sedimentologica GEO/05 - Geologia applicata GEO/11 - Geofisica applicata ICAR/01 - Idraulica ICAR/02 - Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia ICAR/03 - Ingegneria sanitaria - ambientale ICAR/04 - Strade, ferrovie e aeroporti ICAR/05 - Trasporti ICAR/06 - Topografia e cartografia ICAR/07 - Geotecnica ICAR/08 - Scienza delle costruzioni ICAR/09 - Tecnica delle costruzioni ICAR/10 - Architettura tecnica ICAR/11 - Produzione edilizia ICAR/17 - Disegno ICAR/20 - Tecnica e pianificazione urbanistica ING-IND/24 - Principi di ingegneria chimica ING-IND/25 - Impianti chimici ING-IND/27 - Chimica industriale e tecnologica.

Informativa ai sensi dell'art.13 del D. Lgs.196/2003

Il/La sottoscritto/a dichiara inoltre di essere informato/a, ai sensi e per gli effetti di cui al D. Lgs.196/2003 e s.m.e i., che i dati sopra riportati sono prescritti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento per il quale sono richiesti e verranno utilizzati esclusivamente a tale scopo, la mancata presentazione dei dati richiesti non permette l'avvio della procedura amministrativa per la quale è prodotta la seguente dichiarazione.

luogo e data

firma