



Camerino, li 16.07.2018

A tutti gli Iscritti
Ai neo-diplomati
Loro Sedi

Prot. n. 82/18

Oggetto : Corso di Laurea per Geometra.

Cari Collegi / Neo Diplomati,

la Facoltà di Ingegneria di Ancona con una convezione fatta con i Collegi dei Geometri delle Marche, organizza un corso triennale di “ Tecniche della Costruzione e Gestione del Territorio “ . E’ il primo corso di laurea professionalizzante , a numero chiuso, della Facoltà di Ingegneria, che forma la figura del “ Geometra Laureato “ in tre anni. Durante il triennio di formazione, lo studente è immediatamente inserito nel mondo della professione, con un lungo tirocinio che copre circa un terzo dell’impegno complessivo, da svolgere presso studi professionali di geometri della Regione Marche che hanno siglato un accordo con l’Università Politecnica delle Marche . Per l’accesso al corso di laurea è necessario un diploma di scuola secondaria e il superamento di una prova selettiva. Per l’A.A. 2018/19 il numero dei posti sarà limitato a 30.

Il corso sarà aperto anche a chi è iscritto all’Albo e vuole diventare Geometra Laureato. Logicamente per costoro il terzo anno di tirocinio non è contemplato.

Si allega nota esplicativa con riferimenti per chi fosse interessato .

Il Presidente

Geom. Marcello SERI





Il bando per la prova di ammissione al corso di Laurea Professionalizzante in “Tecniche della Costruzione e Gestione del Territorio” (CLASSE L-23) è stato pubblicato sul sito della Facoltà di Ingegneria dell’Università Politecnica delle Marche all'indirizzo:

http://www.univpm.it/Entra/Engine/RAServeFile.php/f/corsi_laurea/medicina/2014/Bando_TCG_18.19.pdf

inoltre ulteriori notizie sul Corso di Laurea possono essere consultate al seguente indirizzo:

<http://www.ingegneria.univpm.it/>

La prova selettiva consta di 30 quesiti, suddivisi secondo i seguenti argomenti:

- n. 2 (due) quesiti di cultura generale;
- n. 6 (sei) di ragionamento logico;
- n. 6 (sei) di costruzione di edifici;
- n. 4 (quattro) di estimo e valutazioni immobiliari;
- n. 8 (otto) di topografia;
- n. 4 (quattro) di diritto.

La scadenza delle iscrizioni è il prossimo 10 agosto del corrente anno ed il numero massimo di iscritti sarà limitato a 30 unità.





La bibliografia consigliata per la preparazione al test di ammissione è la seguente:

- **SICUREZZA**
- Testo Unico della sicurezza Dl.gs 81/2008

- **NORMATIVA**
- Testo Unico dell'edilizia D.P.R. 380/2001
- BONFIGLI, SOLAFNI

- **CORSO DI TOPOGRAFIA**
- LE MONNIER
- MAGGIOLI I. MICIELI

- **CORSO DI ESTIMO**
- Calderini

- **METODI DI STIMA IMMOBILIARE**
- MARCO SIMONOTTI
- Koenig, Furiozzi, Brunetti, Ceccarelli

- **TECNOLOGIA DELLE COSTRUZIONI**
- Le Monnier
- Gavarini, Beolchini, Matteou

- **SCIENZA DELLE COSTRUZIONI**
- Hoepli
- D. CALLEGARI

- **ELEMENTI DI DIRITTO**
- S.E.I.





▪ **CATASTO**

- Raccolta di Circolari Catasto Terreni
- “APP. NORMA CATASTO TERRENI”

▪ **RAGIONAMENTO LOGICO**

- Alessio - de Fabritiis - Marcelli- Montecchiari, “Matematica zero” –Pearson
- Test Architettura e Ingegneria Edile: teoria e esercizi, Hoepli
- Logica - Teoria & Test: Nozioni teoriche ed esercizi commentati per la preparazione ai test di accesso, EDITEST

