



UFFICIO ALTA FORMAZIONE ED ESAMI DI STATO



MANIFESTO DEGLI STUDI

CORSO DI FORMAZIONE

**TECNICO PER L'ORGANIZZAZIONE DELLE INDAGINI  
DIAGNOSTICHE NELLE COSTRUZIONI ESISTENTI**

(istituito ai sensi dell'art. 6 della Legge 341/1990 – comma 2 – lettera c)

ANNO ACCADEMICO 2010/11

**SCADENZA 11 FEBBRAIO 2011**

Art. 1. ATTIVAZIONE SEDE DIREZIONE	<p>Il corso è attivato presso la Facoltà di Ingegneria ed ha sede presso il Dipartimento di Ingegneria.</p> <p>La Direzione del corso è affidata al Prof. Nerio Tullini e al Prof. Antonio Michele Tralli</p>										
Art. 2. DURATA	<p>La durata del corso è pari a 100 ore di cui</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 32 dedicate all'attività didattica assistita</li> <li>- 68 dedicate allo studio individuale</li> </ul>										
Art. 3. CREDITI	<p>Il conseguimento del titolo comporta l'acquisizione di n. 4 crediti formativi universitari (CFU)</p>										
Art. 4. OBIETTIVI, FINALITÀ E SBOCCHI PROFESSIONALI	<p><i>Obiettivi</i> Il corso intende fornire agli allievi le conoscenze di base e professionali per l'organizzazione e l'utilizzo delle indagini diagnostiche nelle costruzioni esistenti al fine del recupero edilizio con adeguamento o miglioramento sismico.</p> <p><i>Finalità</i> Il corso si prefigge di formare una figura professionale in grado conoscere e organizzare le varie attività diagnostiche richieste dal D.M. 14/01/2008 "Norme tecniche per le costruzioni" e relativa Circolare, con particolare riferimento all'ambito del recupero edilizio con adeguamento o miglioramento sismico.</p> <p><i>Sbocchi professionali</i> Tecnici competenti nell'organizzazione ed utilizzo delle indagini diagnostiche nelle costruzioni esistenti.</p>										
Art. 5. CALENDARIO DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA	<p>Il corso avrà inizio il giorno <b>25 febbraio 2011</b> alle ore 14:30 presso il Dipartimento di Ingegneria - via Saragat 1 - FERRARA</p> <p>CALENDARIO ATTIVITÀ DIDATTICA Le lezioni si svolgeranno tutti i Venerdì dalle 14:30 alle 18:30 per 8 settimane e per un numero totale di 32 ore di lezioni.</p> <p>Le lezioni termineranno in data 15 aprile 2011.</p>										
Art. 6. ADEMPIMENTI RICHIESTI	<p>Obbligo di frequenza</p>										
Art. 7. ATTIVITÀ FORMATIVE E PROVE DI VERIFICA	<p>Sono previste le seguenti attività didattiche:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DENOMINAZIONE</th> <th>DOCENTI</th> <th>SSD</th> <th>CFU</th> <th>ORE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Normativa nazionale e regionale per le costruzioni esistenti</td> <td>Tralli Antonio Michele</td> <td>ICAR/08</td> <td>0.5</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>	DENOMINAZIONE	DOCENTI	SSD	CFU	ORE	Normativa nazionale e regionale per le costruzioni esistenti	Tralli Antonio Michele	ICAR/08	0.5	4
DENOMINAZIONE	DOCENTI	SSD	CFU	ORE							
Normativa nazionale e regionale per le costruzioni esistenti	Tralli Antonio Michele	ICAR/08	0.5	4							

	<table border="1"> <tr> <td>Prove su elementi e strutture di c.a., muratura e legno con esempi</td> <td>Tullini Nerio Savoia Marco Aprile Alessandra Simonelli Francesca</td> <td>ICAR/09</td> <td>2.5</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Rilievo della geometria strutturale con esempi</td> <td>Russo Paolo Tralli Sergio</td> <td>ICAR/06</td> <td>1</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td><b>4</b></td> <td><b>32</b></td> </tr> </table> <p>Non sono previste prove di verifica intermedie E' prevista una <b>PROVA FINALE</b> consistente in una prova orale. Per il superamento della prova finale è prevista una sessione dal <b>18 aprile 2011</b> al <b>20 aprile 2011</b> Gli studenti che non supereranno l'esame finale entro le suddette date incorreranno nella decadenza.</p>	Prove su elementi e strutture di c.a., muratura e legno con esempi	Tullini Nerio Savoia Marco Aprile Alessandra Simonelli Francesca	ICAR/09	2.5	20	Rilievo della geometria strutturale con esempi	Russo Paolo Tralli Sergio	ICAR/06	1	8				<b>4</b>	<b>32</b>
Prove su elementi e strutture di c.a., muratura e legno con esempi	Tullini Nerio Savoia Marco Aprile Alessandra Simonelli Francesca	ICAR/09	2.5	20												
Rilievo della geometria strutturale con esempi	Russo Paolo Tralli Sergio	ICAR/06	1	8												
			<b>4</b>	<b>32</b>												
Art. 8. REQUISITI PER L'ACCESSO	<p>Il corso è diretto ai possessori di <b>Diploma di Scuola Secondaria Superiore di durata almeno quadriennale</b>.</p> <p>Possono inoltre partecipare i candidati in possesso di titolo di studio straniero corredato da dichiarazione di valore a cura delle rappresentanze diplomatiche italiane nel paese in cui il titolo è stato conseguito.</p>															
Art. 9. NORME PARTICOLARI PER CITTADINI STRANIERI	<p>- Sono ammessi, a parità di condizione dei cittadini italiani, i comunitari e gli extracomunitari titolari di carta di soggiorno, ovvero di permesso di soggiorno rilasciato: per lavoro subordinato o per lavoro autonomo, per motivi familiari, per asilo politico, per asilo umanitario, o per motivi religiosi, ovvero agli stranieri regolarmente soggiornanti da almeno un anno in possesso di titolo di studio superiore conseguito in Italia, nonché agli stranieri, ovunque residenti, che siano titolari dei diplomi finali delle scuole italiane all'estero o delle scuole straniere o internazionali, funzionanti in Italia o all'estero, oggetto di intese bilaterali o di normative speciali per il riconoscimento dei titoli di studio e soddisfino le condizioni generali richieste per l'ingresso per studio (art. 26 della legge 30 luglio 2002, n. 189).</p> <p>- Sono equiparati ai candidati comunitari i cittadini di Norvegia, Islanda, Liechtenstein, Svizzera e della Repubblica di San Marino.</p> <p>- Nel caso in cui il candidato sia in possesso di doppia cittadinanza, una delle quali sia quella italiana, prevale quest'ultima (legge 31.5.1995, n. 218, art. 19 par.2).</p>															
Art. 10. NUMERO MASSIMO DI ISCRITTI	Illimitato															
Art. 11. NUMERO MINIMO - REVOCA ATTIVAZIONE CORSO	<p>L'attivazione del Corso è revocata qualora non venga raggiunto un numero minimo di iscrizioni pari ad almeno 25 unità.</p> <p>In tal caso ne verrà data comunicazione tramite avviso sul sito Internet dell'Ateneo <a href="http://www.unife.it">www.unife.it</a>.</p>															
Art. 12. MODALITÀ DI ISCRIZIONE	<p>Gli studenti dovranno effettuare l'immatricolazione utilizzando <b>ESCLUSIVAMENTE</b> la procedura ON LINE accedendo alla pagina <a href="http://studiare.unife.it">http://studiare.unife.it</a> <b>entro il giorno 11 FEBBRAIO 2011</b> seguendo le <b>ISTRUZIONI</b> consultabili alla pagina <a href="http://www.unife.it/formazione-postlaurea/istruzioni">http://www.unife.it/formazione-postlaurea/istruzioni</a>.</p> <p>Al termine dell'inserimento on-line l'interessato dovrà stampare la domanda di immatricolazione e consegnarla, <b>DEBITAMENTE FIRMATA</b>, all'Ufficio Alta Formazione ed Esami di Stato improrogabilmente <b>entro e non oltre il giorno 11 FEBBRAIO 2011</b> unitamente ai seguenti documenti</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>fotocopia di valido documento di identità;</b></li> <li>• <b>fototessera;</b></li> <li>• <b>attestazione dell'avvenuto pagamento del contributo di iscrizione</b> (Vedi articolo CONTRIBUTIVO DI ISCRIZIONE e MODALITÀ DI VERSAMENTO)</li> </ul> <p>I possessori di titolo di studio straniero dovranno altresì allegare il titolo di studio corredato di traduzione ufficiale in lingua italiana, legalizzazione e dichiarazione di valore a cura delle rappresentanze diplomatiche italiane nel paese in cui il titolo è stato conseguito;</p> <p>I cittadini extra europei legalmente soggiornanti in Italia dovranno altresì allegare fotocopia del permesso di soggiorno</p> <p>La domanda può essere consegnata:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ direttamente all'Ufficio Alta Formazione ed Esami di Stato – Via Scienze, 41/b - Ferrara (apertura al pubblico: lunedì, mercoledì, venerdì: dalle ore 9,00 alle ore 11,30 – martedì dalle ore 15,00 alle ore 17,00) dall'interessato o da persona delegata munita di valido documento di identità dell'interessato (o fotocopia)</li> <li>○ tramite posta al seguente indirizzo: Al Rettore dell'Università degli Studi di Ferrara</li> </ul>															

	<p>Ufficio Alta Formazione ed Esami di Stato Via Scienze, 41 /b 44121 FERRARA</p> <p><b>(ATTENZIONE FA FEDE ESCLUSIVAMENTE LA DATA DI ARRIVO)</b></p> <p>○ via fax al n. 0532 455285</p> <p><b>ATTENZIONE: non verrà accolta alcuna altra modalità di iscrizione diversa da quella on-line e non verranno iscritti al corso coloro che non avranno consegnato la domanda, debitamente firmata e comprensiva degli allegati richiesti, <u>con le modalità ed entro il termine sopraindicato.</u></b></p>
Art. 13. AUTOCERTIFICAZIONI	<p>Se in seguito ai controlli effettuati circa la veridicità dei dati autocertificati verranno riscontrate dichiarazioni false, il dichiarante incorrerà nelle sanzioni previste dal codice penale e dalla legislazione in materia. Lo stesso inoltre decadrà dai benefici eventualmente conseguiti con il provvedimento di ammissione al corso.</p>
Art. 14. CONTRIBUTO DI ISCRIZIONE	<p>L'iscrizione al corso comporta il pagamento di un contributo pari a € 500,00 (comprensivo di imposte di bollo per domanda di iscrizione e attestato finale, contributo di assicurazione e contributo per attestato finale) da versare al momento dell'iscrizione.</p> <p>Nel caso in cui il contributo di iscrizione sia pagato da persona diversa dall'interessato o da una istituzione, ente o azienda, questi ultimi dovranno provvedere a versare l'importo <b><u>tassativamente entro la data di scadenza dell'iscrizione</u></b> sul c/c bancario intestato a UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA Cod. IBAN IT31C0200813030000002985272 indicando, nella causale del versamento, il nominativo dello studente e la denominazione del corso a cui si richiede l'iscrizione. Copia del versamento dovrà essere allegata alla domanda di iscrizione.</p> <p>In caso contrario l'interessato dovrà provvedere a proprie spese ad anticipare il pagamento del contributo, <b><u>pena la mancata iscrizione al corso.</u></b> Rientrando il corso nell'attività istituzionale dell'Ateneo il contributo di iscrizione resta al di fuori del campo di applicazione dell'IVA, pertanto non potrà essere rilasciata fattura.</p> <p>La rinuncia o l'abbandono volontario della frequenza al corso esclude il rimborso del contributo di iscrizione.</p> <p>In caso di revoca del corso (per mancato raggiungimento del numero minimo), l'Università provvederà a rimborsare il contributo versato (ad eccezione dell'imposta di bollo dovuta per la domanda di iscrizione - pari a € 14,62) attraverso mandato riscuotibile presso qualsiasi filiale dell'ente tesoriere.</p>
Art. 15. MODALITÀ DI VERSAMENTO	<p>Per procedere al pagamento occorre utilizzare esclusivamente una delle seguenti modalità:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ON-LINE mediante <b>carta di credito</b> appartenente al circuito CARTASI anche non di proprietà dello studente;</li> <li>2. mediante VERSAMENTO presso qualunque Agenzia Unicredit Banca utilizzando <b>esclusivamente</b> l'apposita <b>DISTINTA</b> di versamento che potrà essere stampata solo al termine dell'inserimento della domanda di iscrizione on line. (collegandosi all'indirizzo <a href="http://ricerca.unicreditbanca.it/it/agency?">http://ricerca.unicreditbanca.it/it/agency?</a> è possibile ricercare l'agenzia UNICREDIT più vicina)</li> </ol> <p>Le ISTRUZIONI per il pagamento sono consultabili alla pagina <a href="http://www.unife.it/formazione-postlaurea/istruzioni">http://www.unife.it/formazione-postlaurea/istruzioni</a></p> <p>Il riscontro dell'avvenuto versamento dovrà essere conservato a cura dello studente poiché unico documento attestante l'iscrizione.</p>
Art. 16. CONTEMPORANEA ISCRIZIONE	<p>L'iscrizione al Corso è compatibile con l'iscrizione ad altro corso di studio universitario. Sarà cura dello studente verificare se detta compatibilità non sia in contrasto con la sua posizione in altro corso di studio.</p>
Art. 17. RILASCIO DELL'ATTESTATO FINALE	<p>Al termine del corso, previo superamento della prescritta prova finale, verrà rilasciato l'attestato finale di Formazione.</p>
Art. 18. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI	<p>I dati personali e sensibili saranno custoditi e trattati con la riservatezza prevista dal decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 Codice in materia di protezione dei dati personali.</p>
Art. 19. INFORMAZIONI	<p>Per informazioni di carattere <b>didattico</b> gli interessati potranno rivolgersi al Prof. Nerio Tullini presso il Dipartimento di Ingegneria - via Saragat 1 - FERRARA (tel. 0532 974936; e-mail: <a href="mailto:nerio.tullini@ing.unife.it">nerio.tullini@ing.unife.it</a>).</p> <p>Per informazioni di carattere <b>amministrativo</b> gli interessati potranno rivolgersi all'<i>Ufficio Alta Formazione ed Esami di Stato – Via Scienze, 41/b FERRARA</i> (<a href="mailto:altaformazione@unife.it">altaformazione@unife.it</a>)</p>