



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale  
Area uffici didattica  
Segreteria Studenti Area Ingegneria

Repertorio n.940/2020  
Protocollo n. 88962 del 01/10/2020

## IL RETTORE

- VISTO lo Statuto di Ateneo approvato con D.R. rep. n. 36, prot. n. 5293 del 20/02/2017;
- VISTA la Legge n. 104 del 5/02/1992 e s.m. "Legge-quadro per l'assistenza, l'integrazione sociale e i diritti delle persone handicappate";
- VISTA la Legge n. 264 del 2/08/1999 e s.m. recante norme in materia di accessi ai corsi universitari;
- VISTA la Legge n.241 del 7/08/1990 e s.m. sulle norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;
- VISTO il D.M. 270/2004 recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei;
- VISTO il D.M. 16/03/2007 di determinazione delle classi delle lauree universitarie;
- VISTA la Legge n. 240/2010 recante norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
- VISTA la Legge n. 170/2010, "Norme in materia di disturbi specifici di apprendimento in ambito scolastico", e in particolare l'art. 5 comma 4;
- VISTO il D.M. n. 6 del 7/01/2019 concernente l'autovalutazione, valutazione, l'accREDITAMENTO iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio;
- VISTE la delibera del Senato Accademico del 24/06/2020 di approvazione dei Regolamenti didattici dei corsi di studio per l'a.a. 2020/2021;
- VISTO il Regolamento didattico del corso di laurea in Tecniche della Protezione Civile e Sicurezza del Territorio A.A. 2020/2021;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale  
Area uffici didattica  
Segreteria Studenti Area Ingegneria

- VISTE la delibera del Consiglio del Dipartimento DICEAA del 05.02.2020;
- VISTE la delibera del Cda del 17/02/2020 di approvazione dei Regolamenti didattici dei corsi di studio per l'a.a. 2020/2021;
- VISTO il bando di accesso alla laurea a orientamento professionale in Tecniche della Protezione Civile e Sicurezza del Territorio (Rep. 702/2020, Prot. 63543 del 14/07/2020)
- VISTI gli atti pervenuti dal CISIA relativi agli esiti della prova di ammissione effettuata con il TOLC-I in modalità TOLC@CASA
- VISTI i decreti del Direttore del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale Rep. 180, 186, 188 e 190 con la nomina delle Commissioni esaminatrici del concorso;
- VISTO i verbali delle Commissioni di concorso;
- VISTA vista la graduatoria di accesso alla laurea a orientamento professionale in Tecniche della Protezione Civile e Sicurezza del Territorio (Rep. 88258/2020, Prot. 933 del 30/09/2020)

## DECRETA

### 1. Riapertura dei termini

In conformità a quanto previsto al punto 4. "Contingente dei posti disponibili" del bando di ammissione al corso di laurea a orientamento professionale in ***Tecniche della Protezione Civile e Sicurezza del territorio (Classe L-7)***, pubblicato con D.R. repertorio n. 702/2020 del 14/07/2020 si rende noto che sono disponibili n. 14 (quattordici) posti, e comunque fino all'esaurimento dei posti, che residuano dal contingente previsto e non saturato.

### 2. Titolo di accesso

Per essere ammessi al Corso di laurea triennale professionalizzante in ***Tecniche della Protezione Civile e Sicurezza del territorio (Classe L-7)***, occorre essere in possesso, ai sensi dell'art. 6 del D.M. 270/2004, del diploma di scuola secondaria superiore (di durata quinquennale o



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale  
Area uffici didattici  
Segreteria Studenti Area Ingegneria

quadriennale con corso integrativo) o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo.

## 3. Disposizioni generali

1. Per l'a.a.2020/2021, l'ammissione al corso di laurea in **Tecniche della Protezione Civile e Sicurezza del territorio (Classe L-7)** avviene a seguito del sostenimento di apposita prova di esame volta alla definizione della graduatoria di ammissione.

2. La predisposizione della prova di ammissione è affidata al Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale.

3. Per sostenere la prova di ammissione, ai candidati è richiesta l'iscrizione online:

- sul portale dell'Università degli Studi dell'Aquila all'indirizzo <http://segreteriavirtuale.univaq.it> **sino al 7 ottobre 2020 ore 23:59** inderogabilmente. Tale iscrizione è obbligatoria. In mancanza il candidato non sarà presente nella graduatoria di accesso dell'Università dell'Aquila anche se avrà sostenuto il Test.

**La prova di ammissione si terrà in presenza in data 8 ottobre 2020, ore 11:00. Il luogo dell'esame verrà comunicato sul sito web <http://ing.univaq.it>.**

4. I candidati in situazione di disabilità e con diagnosi di DSA, per poter chiedere eventuali supporti durante il test devono comunicarlo all'indirizzo e-mail [agstud@strutture.univaq.it](mailto:agstud@strutture.univaq.it) (Settore cittadinanza studentesca, orientamento e placement) evidenziando gli eventuali ausili di cui si necessita.

## 4. Prova di ammissione

1. Il test verrà proposto dal Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale.

2. La prova di ammissione si compone di **4 sezioni**: 1-**Matematica**, 2-**Logica**, 3-**Scienze**, 4-**Comprensione Verbale**



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale  
Area uffici didattica  
Segreteria Studenti Area Ingegneria

3. A coloro che avranno diritto all'immatricolazione e che procederanno come previsto nell'Art. 5, dovranno sostenere entro il 31 ottobre 2020 il test obbligatorio TOLC-I, test nazionale promosso e gestito dal Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso (CISIA), cui l'Università degli studi dell'Aquila aderisce, che viene erogato su piattaforma informatizzata ([www.cisiaonline.it](http://www.cisiaonline.it)).

4. Sono ritenuti comunque validi i test CISIA TOLC-I sostenuti dal 1 gennaio 2020 sul territorio nazionale.

5. Coloro che avranno conseguito un punteggio inferiore a 19,5, così come comunicato dal CISIA, sarà assegnato un obbligo formativo aggiuntivo (OFA) che consisterà nel dover superare gli esami di "Fondamenti di matematica" e "Fondamenti di fisica" prima di poter sostenere qualsiasi altro esame.

## 5. Modalità di immatricolazione al corso di laurea

1. L'ammissione al corso di laurea triennale in **Tecniche della Protezione Civile e Sicurezza del territorio (Classe L-7)**, è riservata a coloro che hanno partecipato alla selezione di cui all'art. 4 e si sono collocati tra i primi 14 nella graduatoria di merito.

2. L'Università dell'Aquila pubblicherà sul proprio sito web la graduatoria generale di merito e fisserà il termine per l'immatricolazione degli aventi diritto.

3. Gli aventi diritto, **entro il termine stabilito dall'avviso di pubblicazione della graduatoria**, devono:

- effettuare l'immatricolazione on line sul sito web di Ateneo, all'indirizzo <https://segreteriavirtuale.univaq.it>. I vincitori, utilizzando un qualunque pc con accesso ad internet e le credenziali (username e password) già generate inseriscono i dati necessari per l'immatricolazione on line all'indirizzo <https://segreteriavirtuale.univaq.it> e, nell'area riservata, seguono le istruzioni per l'immatricolazione ai corsi di laurea a numero programmato; stampano quindi la ricevuta di avvenuta immatricolazione. L'immatricolazione on line richiede altresì che lo studente effettui la scansione di: a) foto tessera dello studente, rigorosamente nel formato previsto per i documenti d'identità, necessaria per il successivo rilascio del libretto d'iscrizione; b) documento d'identità in corso di validità, scansionato su entrambi i lati.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale  
Area uffici didattici  
Segreteria Studenti Area Ingegneria

- l'immatricolazione si perfeziona con il pagamento della prima rata delle tasse di €. 156,00 esclusivamente con PagoPA entro e non oltre il termine massimo stabilito dall'avviso di pubblicazione della graduatoria.

4. Agli immatricolati con il punteggio inferiore a 19,5 viene assegnato l'obbligo formativo aggiuntivo (OFA), che consiste nell'obbligo di dover superare gli esami di "Fondamenti di matematica" e "Fondamenti di fisica" **prima** di poter sostenere qualsiasi altro esame.

## **6. Trasferimento da altri Atenei, carriere chiuse e passaggio di corso di laurea interno all'Ateneo**

1. Gli aventi diritto all'immatricolazione già iscritti ad altri corsi di studio di questo o di altro Ateneo devono inviare a [sestuin@strutture.univaq.it](mailto:sestuin@strutture.univaq.it), entro il termine ultimo stabilito per l'immatricolazione, la ricevuta, rilasciata dalla Segreteria Studenti del corso di studio di provenienza, della domanda di passaggio o di trasferimento.

2. Gli immatricolati già laureati, rinunciatari, decaduti, interessati a chiedere il riconoscimento di crediti già acquisiti nella precedente carriera devono compilare la modulistica specifica pubblicata alla pagina <https://www.univaq.it/section.php?id=680> e chiedere informazioni a [sestuin@strutture.univaq.it](mailto:sestuin@strutture.univaq.it).

## **7. Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 in materia di protezione dei dati personali**

Ai sensi dell'art.13 del Regolamento (UE) 2016/679, i dati forniti dagli studenti saranno trattati dall'Università degli Studi dell'Aquila per il perseguimento delle finalità istituzionali dell'Ateneo, per l'erogazione degli specifici servizi richiesti dagli utenti, nonché ai fini dell'adempimento delle prescrizioni di legge. Il trattamento è eseguito, di norma, tramite l'ausilio di strumenti informatici e telematici atti a memorizzare e gestire i dati stessi, anche in affidamento ad altra società specializzata; in alcune fasi potrà avvenire su supporto cartaceo e, comunque, in modo tale da garantirne la sicurezza e tutelare la riservatezza dell'interessato. Il conferimento dei dati personali è quindi obbligatorio, pena la revoca dell'immatricolazione/iscrizione. I dati personali degli utenti potranno essere conosciuti e trattati, nel rispetto della



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale  
Area uffici didattici  
Segreteria Studenti Area Ingegneria

vigente normativa in materia, da personale esplicitamente incaricato del trattamento. I candidati godono dei diritti previsti dagli artt. 15-18 del Regolamento citato, tra i quali: accesso ai propri dati personali, loro rettifica, aggiornamento, integrazione, cancellazione, etc. nonché ad opporsi ad un'utilizzazione dei dati diversa da quella istituzionale sopraindicata. Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti del Rettore dell'Università degli Studi dell'Aquila, titolare del trattamento dei dati personali.

## 8. Trasparenza delle fasi del procedimento

1. Il Responsabile del procedimento amministrativo è il Funzionario Responsabile della Segreteria Studenti Area Ingegneria, dottor Fabrizio Carnicelli.
2. Il presente Decreto è affisso nell'Albo Ufficiale di Ateneo alla pagina [www.univaq.it](http://www.univaq.it).
3. Per informazioni rivolgersi alla Segreteria Studenti Area Ingegneria-Montelucio di Roio - L'Aquila - Tel.0862.434080 - [sestuin@strutture.univaq.it](mailto:sestuin@strutture.univaq.it)
4. Il **ricevimento** presso la Segreteria Studenti avviene a seguito di **appuntamento**.
5. Il ricevimento si effettua il martedì e il venerdì dalle ore 9:00 alle ore 13:00.
6. La consulenza telefonica esclusivamente al numero su indicato è attiva dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle 13:00.

L'Aquila, 1/10/2020

F.to IL RETTORE  
*Prof. Edoardo ALESSE*

Copia conforme all'originale - L'originale è depositato in Segreteria studenti a Roio