

## Università per Stranieri "Dante Alighieri" Reggio Calabria

MATRICOLA Prot. no del/
IL/LA SOTTOSCRITTO/A
NATO/A() IL
NUMERI TELEFONICI
studente di questa Università, regolarmente iscritto/a per l'anno accademico 2019/2020 al seguente Corso di laurea:
□ TRIENNALE L-39
□ MAGISTRALE LM-87
□ MAGISTRALE LM-94
in seguito alla delibera del Dipartimento del 21/12/2020,
CHIEDE
di poter fruire dell'estensione della sessione straordinaria d'esami al fine di accedere alla seduta di laurea
prevista nel mese di2021
a tale fine, DICHIARA
- di aver consegnato la richiesta di tesi di laurea con l'approvazione del docente relatore entro i termini previsti;
- di essere in regola con tutti i pagamenti delle tasse relative all'a.a. 2019/2020;
- di aver completato tutte le ore previste per il tirocinio o essere nella condizione di ultimare l'attività entro il 31/01/2021 presso (indicare l'ente o l'attività sostituiva che sta svolgendo):
- di non essere stato ritenuto insufficiente (bocciato), nel mese di dicembre, a nessuno degli esami di seguito indicati;
- di dover sostenere, ai fini del conseguimento della laurea, i seguenti esami:
1
2
- di essere a conoscenza che le scadenze per la consegna della tesi di laurea rimarranno invariate.
Ogni laureando che non rispetti anche solo uno dei requisiti di cui sopra non sarà ritenuto idoneo.
Coloro i quali non supereranno almeno un esame, non saranno ritenuti idonei all'accesso alla seduta di laurea di febbraio/marzo 2021 e dovranno, tempestivamente, regolarizzare l'iscrizione per l'a.a. 2020/2021 corrispondendo le tasse e le eventuali morcome da <i>Tabella tasse e contributi</i> allegata al Manifesto degli studi a.a. 2020/2021, entro il 31/01/2021.
Il presente modulo deve essere stampato, datato, firmato, scansionato e inviato in formato pdf a <u>segreteria@unistrada.i</u> entro il prossimo 30/12/2020 ore 12:00.
Si precisa che il modulo deve essere necessariamente inviato a mezzo scansione in formato pdf, non sono ammesso fotografie o formati diversi da quello indicato.
Data/
Firma