



**TOR VERGATA**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

*NOVA - Coronavirus agg.04 del 09/03/2020*

## **COMUNICAZIONE: lezioni e sessioni di laurea a distanza**

A tutta la comunità Accademica,

### **Lezioni online**

come già comunicato l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" sta mettendo a punto, quale ulteriore misura di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da Covid-19, tutti gli strumenti operativi utili per consentire, a decorrere dalla prossima settimana, lo svolgimento delle lezioni a distanza.

Lo strumento scelto e che sarà utilizzato come soluzione di Ateneo è **Microsoft Teams**.

- a. Attivazione di un account Office 365 per l'accesso a Microsoft Teams seguire le seguenti istruzioni (queste istruzioni vanno seguite anche da chi ha fatto richiesta tramite email e non ha ricevuto ancora riscontro):
  - a. Collegarsi e autenticarsi a delphi (**MailScanner ha rilevato un possibile tentativo di frode proveniente da "uniroma2.musvc1.net"** <https://delphi.uniroma2.it>) con le credenziali già in possesso.
  - b. Nel menu docenti, selezionare la voce Office 365 e selezionare la voce "Richiesta nuova casella".  
Seguire il wizard proposto e confermare (Le utenze verranno create in modalità batch ogni 4 ore lavorative circa).
  - c. Ricollegarsi passate circa 4 ore lavorative, verificare lo stato della richiesta e se risulta attivata, impostare la password.
- b. Attivare le iscrizioni ai corsi per i quali si intende attivare la classe virtuale (Operazione che deve svolgere il titolare dell'insegnamento e del corso integrato).

- a. Collegarsi e autenticarsi a delphi (**MailScanner ha rilevato un possibile tentativo di frode proveniente da "uniroma2.musvc1.net"** <https://delphi.uniroma2.it>) con le credenziali già in possesso.
  - b. Nel menu docenti, selezionare la voce Office 365 e selezionare la voce "Richiesta nuova casella".  
Seguire il wizard proposto e confermare (Le utenze verranno create in modalità batch ogni 4 ore lavorative circa).
  - c. Ricollegarsi passate circa 4 ore lavorative, verificare lo stato della richiesta e se risulta attivata, impostare la password.
- b. Attivare le iscrizioni ai corsi per i quali si intende attivare la classe virtuale (Operazione che deve svolgere il titolare dell'insegnamento e del corso integrato).
- a. Selezionare nel menu docenti l'opzione "Gestione Iscrizioni ai corsi" e seguire il wizard di configurazione. L'operazione deve essere svolta per tutti gli insegnamenti assegnati.
  - b. Creazione Classi virtuali su Teams.  
Questa funzionalità sarà disponibile dalla giornata di domani e permetterà di creare classi virtuali su Microsoft Teams, anche per singolo modulo e docenti differenti dal titolare in caso di insegnamenti organizzati in uno o più moduli.  
Permetterà altresì di aggregare in una classe più insegnamenti.  
Seguirà guida operativa.
  - c. Scaricare e installare Microsoft Teams dal sito **MailScanner ha rilevato un possibile tentativo di frode proveniente da "uniroma2.musvc1.net"** <https://teams.microsoft.com/downloads?navfrom=edustart>
  - d. Prendere confidenza con l'ambiente utilizzando i tutorial per docente a Microsoft Teams:  
**MailScanner ha rilevato un possibile tentativo di frode proveniente da "uniroma2.musvc1.net"** <https://docs.microsoft.com/it-it/microsoftteams/instructor-led-training-teams-landing-page>

Per le modalità di accesso operative per l'erogazione delle lezioni on-line verranno successivamente emanate ulteriori linee guida e programmati eventi formativi, sia per il corpo docente che per gli studenti.

Per supporto e chiarimenti fare riferimento all'indirizzo email:  
[servizio\\_docenti@ccd.uniroma2.it](mailto:servizio_docenti@ccd.uniroma2.it)

### **Sedute di laurea**

Si comunica che sono in corso di perfezionamento le procedure per l'attivazione della modalità di svolgimento delle sedute di laurea online via Microsoft Teams. Seguirà una nota con i relativi dettagli tecnici.

Aggiornamenti e informazioni sul sito **MailScanner ha rilevato un possibile tentativo di frode proveniente da "uniroma2.musvc1.net"** <http://coronavirus.uniroma2.it>

Cordiali saluti  
Ing. Domenico Genovese