

LAICI.IT

HOME ARCHIVIO MENSILE RECENSIONI COLLABORA LINKS SCRIVICI REGISTRATI

#IostudioacasaconUNINETTUNO

Il **coronavirus**, per lo meno, ha un merito: sta facendo fare un bel passo in avanti all'educazione digitale. Infatti, l'Università telematica internazionale **'Uninettuno'** intende rispondere a quella che avverte essere **"una responsabilità sociale"** in questo particolare momento del Paese, lanciando il progetto **#IOSTUDIOACASACON-UNINETTUNO:**) sul **web** e sui suoi canali social di **Twitter, Facebook, Instagram e LinkedIn**, aprendo altresì la propria piattaforma e il suo modello **'e-learning'** ai cittadini, agli studenti, alle scuole e alle Università che potranno usufruire, gratuitamente, di tecnologie e contenuti formativi d'eccellenza, in grado di rispondere alle nuove emergenze che la scuola e l'educazione superiore stanno affrontando.



L'Ateneo telematico, che da sempre ha fatto delle tecnologie uno strumento per portare saperi e conoscenza nella casa di tutti, da oggi si impegna per non lasciare soli gli studenti, le loro famiglie, i professori e i docenti, consentendo loro di proseguire gli studi e familiarizzare con le modalità dell'**insegnamento on line e a distanza**, attraverso il **'modello Uninettuno'**, offrendo a tutti la possibilità di accedere in qualsiasi momento alla conoscenza. L'Università condivide un bagaglio di videolezioni e contenuti accademici estratti dall'archivio digitale di **'Uninettuno'**: un patrimonio italiano con oltre **50 mila** ore di contenuti video, **8 milioni** di documenti digitali accessibili **on line e 'on demand'**, senza limiti di spazio e di tempo. In particolare, accedendo al sito studio.uninettuno.it inserito nel portale di Uninettuno, www.uninettunouniversity.net a compiuta registrazione, gli studenti, i docenti e tutti i cittadini avranno accesso a una selezione di videolezioni accademiche, realizzate dai docenti di **'Uninettuno'** scelti tra i migliori delle Università tradizionali del mondo e suddivise per facoltà (**Beni culturali; Scienze della comunicazione; Economia; Giurisprudenza; Psicologia**), con un focus sulle sfide dell'innovazione tecnologica e della società globalizzata. I bambini delle scuole elementari e gli stranieri potranno usufruire delle videolezioni multimediali e ipertestuali per imparare a leggere e a scrivere l'italiano con facilità, tra le quali: **'Imparo la Lingua Italiana - Il tesoro delle lettere'**, ideato da **Maria Amata Garito** e sviluppato in collaborazione con il **ministero dell'Interno**; gli studenti dei licei e degli istituti superiori umanistici, insieme ai loro docenti, potranno preparare **l'esame di maturità** usufruendo di videolezioni di preparazione all'esame con materie specifiche, in particolare quelle di **italiano, matematica, latino e greco**, oltre alle videolezioni di orientamento agli studi. L'iniziativa include anche: l'offerta **Mooc (Massive Open Online Courses)**, disponibile sulla piattaforma **e-learnig di 'Uninettuno'** con **220 corsi universitari** in cinque lingue (**italiano, francese, arabo e greco**); la condivisione di **oltre 2 mila** ore di contenuti video di cultura generale, con lezioni e testimonianze dei grandi maestri e dei grandi personaggi della cultura italiana e internazionale messi a disposizione per tutti sulla **web tv** di 'Uninettuno', www.uninettuno.tv; la diretta in streaming del canale satellitare Uninettuno.University.tv con un palinsesto giornaliero di videolezioni, documentari, approfondimenti e film dei giovani autori del Mediterraneo. Insomma, **#Iostudioacasacon-Uninettuno** conferma il grande impegno portato avanti dal **Rettore, Maria Amata Garito** e del suo **team**, in oltre **25 anni** di lavoro, per progettare e sviluppare un modello psicopedagogico unico al mondo, che ha visto la piattaforma e-learning di **'Uninettuno'**, a livello globale, conseguire il marchio **'excellence'**. Un impegno volto a democratizzare l'accesso al sapere e che, ora più che mai, diventa un **'abbraccio virtuale'** rivolto agli studenti e ai cittadini del mondo.