

Prot.:
Anno 2022 – Titolo VII – Classe 1

Roma 10 marzo 2022

A tutti gli interessati

Oggetto: Ricognizione interna per il conferimento di incarichi di didattica sostitutiva per l'a.a. 2021/2022.

Conformemente a quanto previsto dall'art. 7 del D. Lgs. 165/2001, il Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica indice la presente ricognizione volta a verificare l'eventuale possibilità di utilizzare risorse interne all'Ateneo per gli incarichi di didattica sostitutivi per:

<i>Insegnamento</i>	<i>Responsabile dell'insegnamento</i>	<i>SSD</i>	<i>Settore concorsuale</i>	<i>Periodo di didattica frontale dell'insegnamento</i>	<i>Ore contratto</i>
Elementi di crittografia modulo di Sicurezza dell'informazione per la LM-27	<i>Prof. Alessandro Neri</i>	<i>MAT/03</i>	<i>01/A2</i>	<i>Dal 19 aprile al 30 settembre 2022</i>	<i>20</i>
Sistemi di localizzazione e navigazione modulo di Sistemi di telecomunicazione per la LM-27	<i>Prof. Alessandro Neri</i>	<i>ING-INF/03</i>	<i>09/F2</i>	<i>Dal 19 aprile al 30 settembre 2022</i>	<i>16</i>

Il presente avviso è rivolto a tutto il personale in servizio presso l'Università degli Studi Roma Tre. La prestazione avverrà durante l'orario di servizio e pertanto sarà **a titolo gratuito**.

Chiunque fosse interessato a svolgere il suddetto incarico di insegnamento dovrà far pervenire apposita istanza al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica entro le ore **10:00 del 18/03/2022** al seguente indirizzo di posta elettronica didattica.elettronica@uniroma3.it.

Alla domanda del dipendente dovrà essere allegato il relativo curriculum firmato in originale, che non verrà restituito, e il parere favorevole del responsabile della propria struttura.

La valutazione di idoneità sarà basata sui titoli e sulle competenze possedute come descritte nel curriculum e verrà effettuata da una apposita commissione.

In assenza di riscontro si considererà tale silenzio quale indicazione della mancanza di personale idoneo a ricoprire l'incarico.

Ringraziando anticipatamente per la collaborazione, si inviano distinti saluti.

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Alessandro Neri