

IL RETTORE

VISTO il D.P.R. 11/07/1980, n. 382;
VISTA la legge 09/05/1989, n. 168 di istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;
VISTA la legge 19/11/1990, n. 341;
VISTO il D.M. 29/10/1991, con il quale è stata istituita l'Università degli Studi Roma Tre;
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi Roma Tre;
VISTA la legge 19/10/1999 n. 370, pubblicata sulla G.U. serie Ordinaria n. 252 del 26/10/1999, e successive modificazioni ed integrazioni;
VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445, in materia di semplificazione amministrativa;
VISTA la legge n. 240 del 30/12/2010;
VISTO il D.M. 30/10/2015, n. 855 – Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali;
VISTO il vigente “Regolamento per la chiamata, la mobilità, i compiti didattici, il conferimento di incarichi di insegnamento e di didattica integrativa, il rilascio di autorizzazioni per attività esterne dei Professori e Ricercatori in servizio presso Roma Tre”;
VISTO il D.R. n. 1198/2021 del 30/07/2021, pubblicato all'Albo Pretorio di Ateneo il 30/07/2021 con il quale è stata indetta, tra le altre, la procedura di chiamata per la copertura di un posto di professore universitario di I fascia, riservata ai professori associati in servizio nell'Ateneo, ai sensi dell'art. 24, c.6 della L.240/2010 presso il Dipartimento di Architettura di questa Università, Settore concorsuale 08/C1, s.s.d. ICAR/12;
VISTO il D.R. n. 1280/2021 del 07/09/2021 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice
VISTI i verbali redatti dalla commissione giudicatrice pervenuti in data 03/12/2021;
VERIFICATA la regolarità della procedura;

DECRETA

Sono approvati gli atti della procedura pubblica di selezione di cui alle premesse del presente decreto, dai quali risulta vincitore il seguente candidato:

- **CHIARA TONELLI**

Il presente decreto è sottratto, ai sensi della normativa vigente, al controllo di legittimità e sarà acquisito al registro della raccolta interna.

Roma,

IL RETTORE
(Prof. Luca Pietromarchi)