



Prot. 201 del 23/01/2023

Rep. n. 15/2023

Class. VII/16

**SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 22 INCARICHI DI DOCENZA E N. 7
INCARICHI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA RETRIBUITI, PER L'A.A.
2022/2023 – Secondo semestre**

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL PRESIDE

Vista la legge 240/2010 art.23, comma 2

Visto il vigente Regolamento di Ateneo per le attribuzioni di attività didattiche emanato con D.R. 1779/2019 del 07/06/2019 considerato specificamente l'art.7;

Visto il bando pubblico di selezione prot. 4031 del 02/12/2022 rep. 707/2022;

Vista la nomina della commissione, deliberata dalla Giunta di Facoltà;

Visto il verbale della commissione giudicatrice, redatto in data 20/01/2023.

DISPONE

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di n. 22 incarichi di docenza e n. 7 incarichi di collaborazione alla docenza retribuiti per l'a.a. 2022/2023 – secondo semestre nell'ambito dei corsi di studio della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale.

Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria di merito:

ELECTRON MICROSCOPIES AND RELATED TECHNIQUES Ingegneria delle Nanotecnologie - Nanotechnology Engineering LM-53	1. VITTORI ANTISARI MARCO
--	----------------------------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, è dichiarato vincitore del bando pubblico, il seguente candidato:

● **Vittori Antisari Marco**

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante sito web della Facoltà e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, il 23/01/2023

Il responsabile della struttura
Prof. Carlo Massimo
Casciola

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93