



Senato
accademico

Seduta del
11 febbraio 2020

..... O M I S S I S

6.12 Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale – potenziale formativo del Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica ad accesso programmato a livello locale ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 264/99

..... O M I S S I S

DELIBERAZIONE N. 28/2020

IL SENATO ACCADEMICO

- Letta la relazione istruttoria;
- Vista la Legge 2 agosto 1999, n. 264, in particolare l'art. 2;
- Visto il D.M. n. 270/2004;
- Visti i DD.MM. 16 marzo 2007;
- Visto il D.M. del 7 gennaio 2019, n. 6;
- Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale del 20 novembre 2019;
- Presenti e votanti 33, maggioranza 17: con 31 voti favorevoli espressi nelle forme di legge dal Rettore, dal Pro Rettore Vicario e dai Senatori: Mei, Altamura, Alvaro, Asquini, Avitabile, Borgia, De Vito, Di Norcia, Ettore, Franchitto, Gaudenzi, Lari, Letizia, Lettieri, Malvenuto, Mataloni, Persechino, Rinzivillo, Romiti, Rota, Tedeschi, Villari, Bumbaca, Caiazza, Cavallo, Cusanno, Rotundo, Santangelo, Subiaco, 1 voto contrario del senatore Scandolo e 1 astensione della senatrice Santarelli

DELIBERA

di approvare il potenziale formativo per il Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica, classe L-9, della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, per l'anno accademico 2020-2021, nonché di fissare il numero di studenti iscrivibili al primo anno di corso in n. 260 studenti di cui 252 italiani, comunitari ed extra-comunitari residenti e 8 extra-comunitari non residenti.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
F.to Simonetta Ranalli

IL PRESIDENTE
F.to Eugenio Gaudio

..... O M I S S I S