



Consiglio di
amministrazione

Seduta del
18 febbraio 2020

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

2.6. Facoltà di Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica – Potenziale formativo del corso di laurea in Applied Computer Science and Artificial Intelligence – Informatica Applicata e Intelligenza Artificiale 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. 40/20

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Vista la Legge 2 agosto 1999, n. 264, in particolare l'art. 2;**
- **Visto il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270;**
- **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 dell'informazione, Informatica e Statistica del 11 dicembre 2019;**
- **Vista la deliberazione n. 22 adottata dal Senato Accademico nella seduta dell'11 febbraio 2020;**
- **Presenti n. 10, votanti n. 8: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal Rettore e dai consiglieri: Angeloni, Azzaro, Sfodera, Atelli, Altezza, Benincasa e Lodise**

DELIBERA

di approvare il potenziale formativo per il corso di laurea in Applied Computer Science and Artificial Intelligence, classe L-31, della Facoltà di Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica, per l'anno accademico 2020-2021, nonché di fissare il numero di studenti iscrivibili al primo anno di corso in n. 180 studenti di cui 150 italiani, comunitari ed extra-comunitari residenti e 30 extra-comunitari non residenti (di cui n. 5 con titolo di studio italiano conseguito presso scuole statali e paritarie all'estero).

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