TITOLO II FACOLTÀ D'INGEGNERIA

ART. 2.

Per il conseguimento della laurea in Ingegneria Civile sono obbligatori gli insegnamenti seguenti:

- a) nel 1º anno del bienno propedeutico:
- 1. Analisi matematica I.

 2. Geometria I.
- 2. Geometria I.
- 3. Fisica I. One artests Of St. at Pett among of Sit at Cett
- 4. Chimica. 5. Disegno. (1 may a first or Add organor II if A G nos 201 in
 - b) nel 2º anno del biennio propedeutico:
- 6. Analisi matematica II.
- 7. Geometria II.
- 8. Meccanica razionale.
- 9. Fisica II.
- 10. Disegno edile.
- osserve) nel triennio: q if sell raq ed perpet to consecuto I II
- delle scioner recoiche e delle arti artimenti
- 11. Scienza delle costruzioni. 12. Meccanica applicata alle macchine e macchine.
- 13. Fisica tecnica. The statement of control in converted if
- 14. Elettrotecnica. A BART AFFORDER & IND A BYTTE OF A HOOR T offeb a
- 15. Idraulica.
- Acrospaviale diretta a linj 16. Tecnologie dei materiali e chimica applicata.
- 17. Tecnica delle costruzioni I.
- 18. Architettura tecnica I., amendugasnos li tag enclusados la citt
- 19. Topografia. Surgice of attentions & alternational in delegate all 20. Litologia e geologia applicata.
- 21. Complementi di scienza delle costruzioni.
- 22. Architettura tecnica II.
- 23. Tecnica delle costruzioni II.
- 24. Costruzioni idrauliche.
- 25. Costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti.

E inoltre per la sezione edile:

26. Architettura e composizione architettonica.

Per la sezione idraulica:

26. Impianti speciali idraulici.

ollab albute olla studittuo po ettassoom esilvuone antisenegra el ni odo Per la sezione trasporti: adoitusacrose ba adoitusacrose avastos

26. Tecnica ed economia dei trasporti.