							q	uad	rimestri
12.	Petrografia								1
13.	Geologia							i H	1
14.	Paleontologia								1
15	Arte mineraria I (con esercitazioni per l'in	nt	er	0	an	no	1		1
15.	Arte mineraria I (con esercitazioni per l'il Arte mineraria II (con esercitazioni per l'	in	te	ro	a	nn	(01		1
16.	Giacimenti minerari								1
17.	Metallurgia e metallografia (con laboratorio)								2
	2) Complementari:								
1.	Tecnica ed economia dei trasporti								2
9	Costruzione di macchine I (con disegno) Costruzione di macchine II (con disegno)								1
4.	Costruzione di macchine II (con disegno)								1
3.	Tecnologie speciali (con laboratorio)								2
4.	Impianti industriali chimici							7.	2
5.	Chimica fisica								1
6.	Chimica industriale II (con laboratorio) .								
7.	Elettrochimica							AN A	1
8.	Geofisica mineraria								2
9.	Organizzazione industriale								1
10.	Impianti minerari						MES.		2
11.	Impianti minerari	13	18						2
12.	Preparazione dei minerali	1	7 11						2
13.	Applicazioni industriali dell'elettrotecnica .	15	STP.			1		5	ī
FILE			973	114	TO S	195	10	01 12	STATE OF THE STATE OF

ART. 8.

Nelle prove di profitto vengono abbinati in un solo esame:

per la Sottosezione edile: l'Architettura e composizione architettonica con la Tecnica Urbanistica;

per la Sottosezione idraulica: le costruzioni idrauliche con gli impianti speciali idraulici;

per la Sottosezione trasporti: le costruzioni in legno, ferro e cemento armato con la costruzione di ponti;

per la Sezione di Ingegneria industriale, Sottosezione meccanica e aeronautica: la costruzione di macchine I con la costruzione di macchine II;

per la Sezione di Ingegneria mineraria: l'idraulica con le macchine; la geologia con la paleontologia; i giacimenti minerari con la petrografia.

ART. 9.

Per l'iscrizione ad alcune delle materie prevedute nel piano di studi è richiesta la precedente iscrizione ad altre considerate nei loro riguardi come propedeutiche. Analogo vincolo di precedenza è stabilito fra le materie anzidette per quanto riguarda gli esami.