Tabella 1. Manifesto degli Studi per il Corso di Laurea Magistrale LM35 - Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio – Curriculum **Ambiente e Energia -** CICLO 2021 (D.M. 270/04 – D.M. 17/10).

I ANNO								
	insegnamento	semestre	modulo	SSD	C	ΑI	A	ore
1	metodologie topografiche	1s		ICAR/06	6			48
2	idrologia e gestione delle risorse idriche	1s	gestione delle risorse idriche	ICAR/02	6			48
		2s	idrologia II	ICAR/02	6			48
3	impianti tecnici	2s	impianti termotecnici e prestazioni energetiche degli edifici	ING- IND/11		6		48
		2s	impianti da fonti rinnovabili	ING- IND/11		5		40
4	sistemi energetici e loro sostenibilità ambientale	1s		ING- IND/09		7		56
5	idraulica per l'ambiente	1s		ICAR/01	6			48
6	processi di trasporto nei fluidi e nel suolo	2s		ICAR/02	6			48
	inglese	2s					3	
	attività a scelta						9	
	totale CFU 1 anno			60	30	18	12	

	II ANNO							
	insegnamento	semestre	modulo	SSD	C	ΑI	A	ore
7	ingegneria sanitaria e impianti tecnici	1s	ingegneria sanitaria ambientale	ICAR/03	8			64
	per il trattamento dei rifiuti	2s	impianti tecnici per il trattamento dei rifiuti	ING- IND/08		6		48
8	inquinamento ambientale	1s	inquinamento e rischio chimico	CHIM/12	6			48
		2s	tecnologie chimiche per il controllo dell'inquinamento	CHIM/07		5		40
9	tecniche di bonifica dei siti inquinati	2s		AGR/13		5		40
10	metodi e strumenti di supporto per le politiche energetico- ambientali	1s	laboratorio di macchine e sistemi energetici	ING- IND/09		5		40
		2s	pianificazione energetica	ING- IND/10		5		40
11	impianti speciali idraulici	2s		ICAR/02	5			
	tirocinio						6	
	tesi						9	
	totale CFU 2 anno			60	19	26	15	
	totale CFU 1+2 anno			120	49	44	27	

Legenda

C	Attività formative caratterizzanti		
AI	Attività affini ed integrative		
A	Altre attività formative		