Nel foglio principale "Esami" inserire i dati dello studente nelle caselle verdi

Nome Studente:	Pinco Pallino		
Corso di Laurea di Provenienza	Ingegneria del tutto e tuttiss	imo	
Università di Provenienza	Università di Pandora		
Media (in trentesimi) alla laurea	27.3		
Durata corso studio provenienza	Primo Anno FuoriCorso		

Poi riempire la tabella degli esami sostenuti

r	Prefisso SSI -	Ŧ	Sigla SSD -	Nome SSD	Ŧ	Area	CFU	Nome ESAME	-	Voto -	Ambito	Ŧ
	1 CHIM	07	СНІМ/07	FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE		3		6 Inglese		28	Fisica e Chimica	
	2 ING-IND	15	ING-IND/15	DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUST	TRI	9		6 Chimica		30	Ing. Meccanica	

Inserire i dati dei singoli nelle caselle di colore celeste con i seguenti dati:

- SSD (settore Scientifico Disciplinare) dell'esame (costituito da due dati scelti dal menu a tendina). Automaticamente saranno creati la sigla completa dell'SSD, il nome dell'SSD e, se utile ai fini dell'ammissione, anche l'ambito), per esempio è ING-IND/08, ICAR/03; FIS/02; ecc.
 - Devono essere inserite separatamente la sigla del prefisso (per esempio CHIM; ING-IND; ICAR, ecc) e il numero (per esempio 01; 02; ...)
 - o In modo automatico verrà costruita la sigla del SSD completa
 - o In modo automatico verrà trovato il nome del SSD
 - o In modo automatico verrà individuata l'Area Associata
 - o In modo automatico verrà individuato l'ambito
 - Numero di CFU dell'esame
- Nome dell'esame
 - Di fatto il nome non è così fondamentale
- Voto ottenuto

In fondo, alla pagina risulterà una tabella riassuntiva che individua la mancanza di CFU.

		Energetica					
Guida dello student	Tab. xx, pag.XX						
Criterio #1: CFU per ambi							
		Energetica					
<u>Ambito</u>	CFU Studente	N. min CFU	DIFF				
Mat., Informat. e Stat.	36	24	12	Ok!			
Fisica e Chimica	6	12	-6	No			
Mat,Inf,Stat, Fis,Chim	42	48	-6	No			
Ing. Meccanica	36	18	18	Ok!			
Ing. Energ. e Aerosp.	24	18	6	Ok!			
Ing. Elettrotecnica	6	6	0	Ok!			
CFU Mancanti totali			-12	No			
тот	108						
	C	riterio	# <mark>2: N</mark> u	m. CFU			
TOTALE CFU esami	162						
TOTALE CFU con SSD	138						
TOTALE CFU con voto	138	160	-22	No			
Voto Medio dichiarato	28						
Voto Medio calcolato	29.04						
Risultato>		No					
		Energetica					

Di fatto ci sono due criteri:

- 1. CFU minimi per i diversi ambiti
- 2. CFU totali di insegnamenti con voto (tirocini, tesi e laboratori, sono senza voto)