

RISULTATI 3° PROVA IN ITINERE DI BIOLOGIA VEGETALE L-25

In relazione ai risultati ottenuti nelle tre prove in itinere:

- gli studenti che hanno superato solo 1 prova DOVRANNO SOSTENERE l'esame orale relativamente a TUTTO il programma, oltre a discutere l'erbario
- gli studenti che hanno superato 2 prove DOVRANNO RECUPERARE durante l'esame orale la parte di programma relativa alla prova non superata, oltre a discutere l'erbario
- gli studenti che hanno superato tutte e 3 le prove DOVRANNO DISCUTERE l'erbario durante l'esame orale.

Argomenti prima prova: La cellula procariotica ed eucariotica, La cellula vegetale e il ciclo cellulare, La riproduzione, I tessuti vegetali meristemati e definitivi.

Argomenti seconda prova: La radice (morfologia, anatomia ed utilizzazione alimentare), Il fusto (morfologia, anatomia e adattamenti), La foglia (morfologia, anatomia e adattamenti), Il regno dei funghi.

Argomenti terza prova: Le Briofite (caratteristiche generali, riproduzione e sistematica), Le Tracheofite (caratteristiche generali, riproduzione e sistematica), Le Spermatofite: Gimnosperme e Angiosperme (caratteristiche generali, riproduzione e sistematica), Il fiore, il frutto ed il seme.

MATRICOLA	ESITO
O89000330	21
W80000027	26
W80000288	28
W80000345	non superata
W80000405	20
W80000460	18
W80000496	18
W80000566	non superata
W80000612	18
W80000625	18
W80000638	20
W80000654	19
W80000655	26
W80000657	28
W80000659	26
W80000660	23
W80000661	30
W80000662	18
W80000663	30
W80000664	28
W80000665	21
W80000666	28
W80000667	30
W80000668	18
W80000669	28
W80000670	30
W80000671	30
W80000672	28

W80000673	30
W80000674	non superata
W80000675	28
W80000677	26
W80000678	18
W80000679	25
W80000680	30
W80000682	25
W80000683	30
W80000684	30
W80000685	23
W80000686	18
W80000687	30
W80000688	25
W80000689	30
W80000690	19
W80000691	30
W80000692	24
W80000694	22
W80000695	23
W80000696	23
W80000697	28
W80000699	26
W80000700	26
W80000701	28
W80000702	23
W80000703	26
W80000704	20
W80000705	28
W80000706	23
W80000707	non superata
W80000708	20
W80000709	18
W80000710	30
W80000711	30
W80000712	19
W80000714	23
W80000715	30
W80000717	18
W80000718	24
W80000719	26
W80000720	27
W80000722	30
W80000723	non superata
W80000724	28
W80000725	27
W80000726	24
W80000727	24
W80000728	non superata
W80000729	18

W80000730	20
W80000731	18
W80000733	24
W80000734	26
W80000735	20
W80000737	28
W80000740	30
W80000742	28
W80000745	18
W80000746	27
W80000747	25
W80000748	30
W80000749	30
W80000750	28
W80000751	non superata
W80000753	24
W80000755	28
W80000756	24
W80000757	24
W80000759	30
W80000760	28
W80000762	28
W80000763	22
W80000764	30
W80000765	22
W80000767	30
W80000768	non superata
W80000769	27
W80000771	26
W80000772	24
W80000773	18
W80000774	20
W80000775	24
W80000777	22
W80000778	30
W80000779	24
W80000780	24
W80000781	22
W80000782	24
W80000783	30
W80000784	non superata
W80000785	non superata
W80000786	30
W80000789	21
W80000790	22
W80000791	18
W80000792	27
W80000793	30
W80000794	26
W80000796	non superata

W80000800	27
W80000801	30
W80000803	24
W80000804	19
W80000806	26
W80000807	18
W80000808	27
W80000809	non superata
W80000810	28
W80000811	18
W80000812	24
W80000813	non superata
W80000815	21
W80000816	18
W80000818	non superata
W80000819	26
W80000821	18
W80000823	18
W80000824	20
W80000825	22
W80000826	28
W80000827	30
W80000828	non superata
W80000829	non superata
W80000830	22
W80000831	24
W80000833	28
W80000835	30
W80000836	20
W80000837	20
W80000839	28
W80000841	21
W80000843	20
W80000845	18
W80000850	18
W80000851	non superata
W80000852	25
X77000056	30