



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DEL SUOLO, DELLA PIANTA
E DEGLI ALIMENTI

LAUREA MAGISTRALE IN
MEDICINA DELLE PIANTE
MASTER DEGREE IN
PLANT MEDICINE



REPORT vOS RELATIVO AL PERIODO AA 2018/19- 2021/22

Il Prof. F. Faretra, su incarico del GAQ/GdR del 2/07/2023 ha analizzato i dati vOS relativi agli anni AA - 2018-2019; AA 2019-2020; AA 2020-2021 AA 2021-2022.

I dati sono disponibili al link https://reportanvur.ict.uniba.it/birt/run?report=Anvur_Qd.rptdesign, scaricandoli in data 3 settembre 2023.

In riferimento al contesto, Ateneo, Dipartimento e altri CdS in classe LM69 (tabella 1), il CdS è generalmente allineato alla media di Ateneo, e del dipartimento. Rispetto agli altri CdS nella stessa classe si rilevano margini di miglioramento sull'indice di soddisfazione medio.

Anno Accademico	% soddisfazione				
	Ateneo	DiSSPA	MdP	IDEAS*	SAAT**
2018-2019	88,26	90,44	90,08	--	86,74
2019-2020	90,06	90,75	90,57	--	93,96
2020-2021	91,39	91,44	91,98	97,56	93,12
2021-2022	91,77	91,92	91,92	98,21	92,54

*Corso internazionale in LM9

** Corso interclasse LM9-LM73

I dati medi relativi alle singole domande per il DiSSPA e il CdS di MdP sono invece, riassunti in tabella 2.

Quesito	Dipartimento di Scienze del suolo, della pianta e degli alimenti (Di.S.S.P.A.)				MEDICINA DELLE PIANTE (D.M.270/04)			
	2021/22	2020/21	2020/19	2019/18	2021/22	2020/21	2020/19	2019/18
1 Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame?	84,86	85,04	81,46	84,33	84,86	91	84,8	87
2 Il carico di studio dell'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?	88,22	86,12	86,1	85,76	88,22	87,7	86,3	87,7
3 Il materiale didattico (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia?	90,53	89,53	89,07	87,23	90,53	89,5	85,4	86,5
4 Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?	92,82	90,27	91,44	91,8	92,82	92,8	92,7	91,2
5 Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati?	95,97	96,39	95,67	95,05	95,97	95,7	96,2	94,5
6 Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina?	91,64	91,57	91,76	89,82	91,64	91,2	90,3	87,6

7	Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?	90,91	91,09	90,81	90,22	90,91	90,1	88,9	87
8	Le attività didattiche integrative (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc...) sono utili all'apprendimento della materia?	91,97	90,53	88,97	89,69	91,97	89,7	89,8	89,8
9	L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito Web del corso di studio?	96,36	96,81	96,77	95,75	96,36	94,8	95,2	94,8
10	Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni? *freq >= 50%	96,73	97,2	97,06	95,99	96,73	96,6	95,5	95,6
11	Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni? **freq < 50%	91,81	92,48	89,63	89,66	91,81	92,4	91,7	88,6
12	E' interessato/a agli argomenti trattati nell'insegnamento?	91,28	90,28	90,22	89,96	91,28	92,3	90,1	90,7
		91,92	91,44	90,75	90,44	91,92	91,98	90,5	90,08

I dati relativi alle singole discipline sono riassunti in tabella 3. Il dato relativo agli anni 2020/2021 e 2021/2022 rappresenta la media fra i questionari su attività esercitative e lezioni, ove siano presenti entrambe le rilevazioni.

Attività didattica		Modulo		2018/19	2019/20	2020/21	2021/22
6236 2	C.I. ACAROLOGIA, NEMATOLOGIA AGRARIA E GESTIONE DELLA FLORA INFESTANTE	1	Acarologia e nematologia agraria	97,3	94,5	94,56	95,80
		2	Gestione integrata della flora infestante	95,8	99,2	97,58	91,79
6236 3	C.I. ENTOMOLOGIA SPECIALE	1	Entomologia agraria	96,5	87,3	96,3	95,41
		2	Entomologia urbana	74,2	72,7	71,82	89,38
6101 9	C.I. FISILOGIA E FISIOPATOLOGIA VEGETALE	1	Fisiologia vegetale	94,8	95,8	90,91	93,95
		2	Fisiopatologia vegetale	80,5	96,5	96,87	90,49
6236 7	C.I. INGEGNERIA APPLICATA	1	Macchine per la distribuzione di prodotti fitosanitari	94,9	93,4	99,09	89,26
		2	Costruzioni ed impianti per le colture protette	93,5	90,7	98,52	97,43
6236 6	C.I. MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE PIANTE AGRARIE	1	Miglioramento genetico	95,8	86,5	89,13	87,50
		2	Resistenze genetiche alle malattie delle piante	52,2	58,9	67,88	70,74
6236 8	C.I. NORME SULLA QUALITÀ	1	Sistemi di certificazione della qualità	95,2	94,6	93,12	89,94
		2	Normative fitosanitarie	91,4	85	94,74	95,23
6236 4	C.I. PRODUZIONI VEGETALI	1	Frutticoltura speciale	88,4	94,5	94,28	96,17
		2	Orto-floricoltura speciale	90,8	92,1	96,29	94,77
6102 6	C.I. PROTEZIONE DELLE COLTURE	1	Chimica e biochimica dei prodotti fitosanitari	95,4	95,8	98,85	97,89
		2	Protezione biologia ed integrata dalle fitopatie	96,6	98,3	96,66	91,21
6236	DIAGNOSTICA APPLICATA E	1	Diagnostica applicata e	88,7	81,1	96,51	97,98



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DEL SUOLO, DELLA PIANTA
E DEGLI ALIMENTI

LAUREA MAGISTRALE IN
MEDICINA DELLE PIANTE
MASTER DEGREE IN
PLANT MEDICINE



5	BIOTECNOLOGIE FITOPATOLOGICHE		biotecnologie fitopatologiche				
6236 1	METODOLOGIA SPERIMENTALE IN AGRICOLTURA, AGROMETEREOLOGIA E PRINCIPI DI MODELLISTICA	1	METODOLOGIA SPERIMENTALE IN AGRICOLTURA, AGROMETEREOLOGIA E PRINCIPI DI MODELLISTICA	90,6	97,5	78,36	75,26
4019 5	PATOLOGIA VEGETALE SPECIALE	1	Patologia vegetale speciale	94,2	95,5	86,1	92,46

Bari, 30 agosto 2023

F.to Prof. F. Faretra