

# PROSPETTO COMPLESSIVO DELLE PROVE INTERMEDIE DI MATEMATICA

## Optica e Optometria - A.A. 2014- 15

Matricola	Pr. 1	Pr. 2	Pr. 3	Pr. 4	Pr. 5	Esito
333256	20	24				Deve recuperare le parti 3-4-5
345076	26	18	--			Deve recuperare le parti 3-4-5
416204	23	--	28			Deve recuperare le parti 2-4-5
418252	19	--				Deve recuperare le parti 2-3-4-5
433063	19	--				Deve recuperare le parti 2-3-4-5
436959	29	30	30	25	26	<b>Prova scritta superata con 28/30</b>
447362	30+	25	25	--	--	Deve recuperare le parti 4-5
448248	17	--				Deve recuperare le parti 2-3-4-5
450280	27	30+	30+	--	21	Deve recuperare la parte 4
450676	19	30+	19	--	22	Deve recuperare la parte 4
450854	19	16				Deve recuperare le parti 3-4-5
451344	18	20	22	--	--	Deve recuperare le parti 4-5
451552	24	--	21	16	23	Deve recuperare la parte 2
452154	30+	29	30+	16	25	<b>Prova scritta superata con 27/30</b> <b>Necessita di orale integrativo</b>
452527	18	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
461536	27	--	23	--		Deve recuperare le parti 2-4-5
462207	26	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
469261	29	--	24	16	25	Deve recuperare la parte 2
474639	22	18	30		--	Deve recuperare le parti 4-5
475394	21	17	17		--	Deve recuperare le parti 4-5
475558	23	--				Deve recuperare le parti 2-3-4-5
475985	28	16	28	18	26	<b>Prova scritta superata con 24/30</b>
483246	22	20	--			Deve recuperare le parti 3-4-5
483247	25	--				Deve recuperare le parti 2-3-4-5
484164	28	26	26	--	16	Deve recuperare la parte 4
485382	18	16	--			Deve recuperare le parti 3-4-5
485944	28	18	24	--	--	Deve recuperare le parti 4-5
485945	27	21	25	16	20	<b>Prova scritta superata con 22/30</b>
485946	25	20	22	--	--	Deve recuperare le parti 4-5
486511	28	--	--	--	--	Deve recuperare le parti 2-3-4-5
486927	25	--				Deve recuperare le parti 2-3-4-5
486928	28	19	--			Deve recuperare le parti 3-4-5
487072	30	21	18	--	--	Deve recuperare le parti 4-5
487073	23	19	22	18	17	<b>Prova scritta superata con 20/30</b>
487387	28	26	24	--		Deve recuperare le parti 4-5
487388	18	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
487389	27	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
487390	27	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
487391	25	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
487734	29	29	28	16	21	<b>Prova scritta superata con 25/30</b>
487735	18	16				Deve recuperare le parti 3-4-5
487737	30	17	28	16	20	<b>Prova scritta superata con 23/30</b>
487738	20	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
488369	23	25	22	---	--	Deve recuperare le parti 4-5
488370	24	27	30+	27	19	<b>Prova scritta superata con 26/30</b>
488371	24	--	19	--	--	Deve recuperare le parti 2-4-5
489073	27	20				Deve recuperare le parti 3-4-5
489074	25	--	20			Deve recuperare le parti 2-4-5
489075	27	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
489077	19	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5

489274	30	19	23	--		Deve recuperare le parti 4-5
489275	29	26	27	--	--	Deve recuperare le parti 4-5
489276	22	--				Deve recuperare le parti 2-3-4-5
489277	26	18	21	--		Deve recuperare le parti 4-5
489278	23	20	23			Deve recuperare le parti 4-5
489279	18	--	--	--		Deve recuperare le parti 2-3-4-5
489726	23	24	27			Deve recuperare le parti 4-5
489727	27	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
489729	20	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
489732	30+	25	28			Deve recuperare le parti 4-5
489733	30	19	23	--		Deve recuperare le parti 4-5
490093	24	30	30	--	24	Deve recuperare la parte 4
490095	18	--				Deve recuperare le parti 2-3-4-5
490096	23	--				Deve recuperare le parti 2-3-4-5
490097	25	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
490098	21	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
490100	21	--	--			Deve recuperare le parti 2-3-4-5
491002	23	26	19			Deve recuperare le parti 4-5
491127	28	21	30+	28	25	<b>Prova scritta superata con 27/30</b>
491862	23	--		--		Deve recuperare le parti 2-3-4-5

## ATTENZIONE

Il prospetto riportato sopra riguarda le prove effettuate durante l'attuale A.A. 2014-15; esse sono state sostenute sia da studenti iscritti al 1° anno (o 1° ripetente), sia da studenti iscritti già in precedenza. Pertanto, è necessaria una particolare attenzione, allo scopo di evitare disguidi al momento dello svolgimento della prova orale.

Gli studenti che hanno nel loro piano di studi l'esame di MATEMATICA da 12 crediti (ad esempio perché iscritti al primo anno o primo ripetente), come previsto dalle "Modalità di esame" pubblicate in rete, se hanno una media sufficiente nelle prove scritte, possono iscriversi sul portale dello studente alla prova orale. A discrezione dei docenti, potrà essere richiesta la discussione degli scritti durante l'appello orale e verrà verbalizzato l'esito finale dell'esame. Nel caso in cui una o più prove intermedie risultino insufficienti, lo studente deve sostenere nuovamente la prova scritta, limitatamente alle parti da recuperare (o anche alle parti già sostenute con esito positivo).

Gli studenti che hanno invece nel loro piano di studi l'esame di ELEMENTI DI ANALISI da 14 crediti, possono ugualmente usufruire dei risultati delle prove intermedie, ma in questo caso dovranno sostenere una prova orale integrativa sugli argomenti compresi nel vecchio programma e non svolti nel corso attuale. Coloro che non hanno superato nessuna prova intermedia sosterranno la prova scritta di Elementi di Analisi. Per quanto detto, si suggerisce agli studenti di Elementi di Analisi, nel caso in cui abbiano superato poche prove intermedie (soprattutto se con basse votazioni) di sostenere direttamente la prova scritta di Elementi di Analisi (14 crediti).

Gli scritti hanno validità per l'anno accademico.