

**CORSO DI LAUREA IN OTTICA E OPTOMETRIA  
ESITO TEST DI VALUTAZIONE  
13 SETTEMBRE 2018**

<b>Codice fiscale</b>	<b>Punteggio Matematica</b>	<b>Punteggio complessivo</b>
CCRGLI99C50H501Q	7	22
GSTNDR97E13H501T	6	17
NSADNG98R70Z336H	7	13
NTNLRD99C20F205M	12	26
BNGCRN00A53H501H	12	25
BRRSMN97P44H501I	2	13
BLSLRZ98L70H501Y	1	11
BRTFNC99C51H501O	5	20
BNCCML99D28Z601R	3	7
BGNLRA98M54E472B	6	14
BRSCST97A65H501A	4	14
BRNRRA99D63H501C	7	15
BCCBRC98T55H501V	0	10
CPTVNT99B51M082Z	13	29
CSTGLI99A63I712A	4	12
CSCCHR99R69H501T	6	16
CVLLRZ99S65L719D	4	17
CNPMNL99E26L182O	8	20
CVLMLN96C51H163M	4	12
CLCSMN00D06H501J	5	17
CNVNDR96L16H501C	4	13
CPPFNC94C23A323B	3	15
CPPSRA96L52H501G	3	10
DMNMMR99C58Z129L	9	21
DMCGNZ99E28H501Z	9	21
DNNNCL95E03C413A	6	21
DLERRA98A51H501D	2	9
DLLGRL95S06H501Q	16	31
DBSRNN98P63G878K	5	15
DMRMVT98L43E472H	4	16
DMRSFN98R20H501B	4	13
DSLNGL86D46B519Z	0	13
DRZGRG98L69F611S	10	24
VNGFNC96L09L182L	7	17
FRARCR99B05D488W	12	23
FLSPWL99A31H501I	5	17
FRNRRT99R69E986Z	4	12
FNRNDR98E29H501W	10	21
FNRFNC99R71A345A	5	13
FNRMLA94L69H501W	2	8
FNRSMI97A14H501K	7	22
GMBGRL00B08G273T	5	17
GNTLNR99E52H501D	3	13
GNCVNC97M71H501T	4	10
GRSSRN99S54H501D	6	21

GRGVNT90S47Z129B	4	11
FRTLRI95T56I838Y	6	14
KKHNTS97R68Z138A	3	12
KKHFTM98C41Z240D	2	7
LNRCHR93B41E472K	10	22
LCNSAI99A71H501H	10	20
MNNSMN00A51I452E	2	8
MRCMTN97M66F842X	3	11
MRTBDT99L54H501O	6	16
MLRMNL99P26H282Z	2	22
MSCLCA98M56L117X	4	14
NPLVNC83D60C710J	3	12
NCCMRK95M47A123B	6	18
NGNPRN93M18Z357Q	5	10
NCLDNI98D49Z129K	5	13
NTRLRD99L16H501J	7	29
PLDMSS97A44L182Z	3	13
PNCNDR97L05H501T	3	11
PLTLNR00A57H501Q	7	14
PVNSTR98L48D024I	5	16
PGNFNC98A05H501P	6	20
PSNBNN96L26I639O	4	23
PLLGNN99A06F158C	4	19
PRSLSS99C68E472C	10	18
RMNNTA98S59A285E	4	12
RLECHR98M71I838L	3	8
RSSLNZ99A13A123M	6	16
SNGSRA99S70H501G	7	16
SMNSFO98S66H501P	5	16
SRFBRC97P69H501B	3	18
SNCBDT96B52H501K	4	13
STSVSS99D55H501N	8	18
TNDDNL89S02H501D	14	36
TRNCLD99B58H501E	4	7
VRNLSN95S54Z611U	3	12
VTTGLC99B06A323M	9	22
VNTSRA99S55E472S	9	21
ZTTMTT85C09H501P	10	30
ZMMCHR99H65D843G	4	15

**Punteggio minimo:**

**a) Matematica di base: 12**

**b) Punteggio complessivo sui 50 quesiti: 28**

Gli studenti che non hanno raggiunto detti punteggi dovranno frequentare il corso di recupero a crediti 0: dal 17 al 28 settembre 2018, ore 9-12 Aula 4, viale Marconi 446.

