

Tessera SISM	Inglese	Biochimica	Anatomia	Fisiologia	Semeiotica	Fisiopato	Ana Pat	Interna	Chirurgia	Malus	SISM	CP	Media ar	TOT	
n 01458	59	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5	0	4	2	28,75	100,75
n 01453	60	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	4	2	27,38	98,38
n 01474	55	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	3,5	2,5	28,81	94,81
n 01463	57	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	3,5	2	27,23	94,73
n 01451	56	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	4	2	27,62	94,62
n 01571	60	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	28,33	94,33
n 01500 (ing)	55	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5	0	0,5	2	28,8	93,3
n 01503	55	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5	0	0	0	29,17	91,17
n 01501	60	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	27,56	90,56
n 01578	56	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	28,55	90,55
n 01482 (ing)	52	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	4	0	29,54	90,54
n 01485	55	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	3	2,5	25,69	90,19
n 01483	53	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	3	0	29	90
n 01535	56	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1,5	0	29,15	89,65
n 01457	52	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	4	0	28,46	89,46
n 01462	51	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	4	0	29,46	89,46
n 01568	54	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5	0	0	0	28,35	89,35
n 01520	48	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5	0	1,5	3	29,1	88,6
n 01552	52	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	29	88
n 01536	58	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	26,89	87,89
n 01564 (ing)	53	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	28,85	86,85
n 01469	49	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	4	0	28,79	86,79
n 01481 (ing)	52	1	1	1	1	1	1	1	0	0	-2	1,5	1	28,26	86,76
n 01459 (ing)	45	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5	0	4	2	28,74	86,74
n 01461 (ing)	53	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	3	25,55	86,55
n 01530	50	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0	-2	4	1,5	26,35	86,35
n 01567	51	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	29,2	86,2
n 01573	51	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	29,05	86,05
n 01499	48	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5	0	1	1,5	28,54	86,04
n 01470	49	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	3	0	28,08	85,08
n 01566 (ing)	51	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	28,62	84,62
n 01569	54	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	27,3	84,3

n 01576	52	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	27,19	84,19
n 01492	48	1	1	1	1	1	0	0	0	0	3,75	0	26,56	83,31
n 01476	48	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4	2	26,08	83,08
n 01574	50	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	28,08	83,08
n 01565	49	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	28,67	82,67
n 01519	48	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3,5	0	27,89	82,39
n 01575 (ing)	50	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	27,7	81,7
n 01526	47	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	27,5	79,5
n 01460	46	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	28,33	79,33
n 01563	47	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	26,16	78,16
n 01518	50	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	24,6	77,6
n 01572	44	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	25,83	75,83
n 01472	42	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	27,46	74,46
n 01570	40	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	26,5	69,5
n 01494	41	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24,6	66,6