

	CODICE	DESCRIZIONE CORSO	MATRICOLA	
1	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1733960	
2	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1634765	
3	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1243551	
4	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1634608	
5	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1748697	
6	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1808867	
7	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1703837	
8	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1664102	
9	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1637604	
10	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1523359	
11	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1595779	
12	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1745871	
13	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1632616	
14	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1939856	
15	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1747486	
16	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1880115	
17	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1873791	
18	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1762829	
19	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1635650	
20	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1587793	
21	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1758582	
22	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1618601	
23	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1637510	
24	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1581716	
25	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1582866	
26	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1844853	
27	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1789324	
28	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1601521	
29	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1710387	
30	26038	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1648580	
31	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1703344	

32	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1757773	
33	26038	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1579397	
34	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1843407	
35	26038	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1465157	
36	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1537326	
37	26038	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1208465	
38	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1620225	
39	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1748786	
40	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1657027	
41	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1759480	
42	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1665986	
43	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1758827	
44	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1818121	
45	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1909780	
46	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1719427	
47	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1613765	
48	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1806278	
49	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1586011	
50	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1755167	
51	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1902514	
52	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1787133	
53	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1405631	
54	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1700932	
55	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1644688	
56	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1797480	
57	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1739480	
58	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1747892	
59	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1545192	
60	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1746757	
61	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1705250	
62	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1733931	
63	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1760673	

64	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1730086	
65	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1959900	
66	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1403523	
67	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1587220	
68	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1704679	
69	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1558625	
70	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1747561	
71	26038	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1582978	
72	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1740616	
73	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1677952	
74	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1756861	
75	26038	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	698341	
76	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1743834	
77	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1976310	
78	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1809566	
79	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1754902	
80	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1711790	
81	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1632528	
82	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1740581	
83	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1757538	
84	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1613128	
85	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1751647	
86	30052	BIOL. E TECN. CELLUL. [LM - Ordin. 2013]	1710695	

<pre> select distinct g.anno_acca Anno_Accademico, g.codi_cors_stud Codice_Corso, scs.codi_clas Classe_corso, scs.DESC_CORS_STUD Descrizione_Corso, -- scs.DESC_CORS DescrizioneCorso, tito.DESC_TIPO_TITO Tipo_Titolo, org.DESC_STRU_orga Struttura_Organizzativa, orga.DESC_STRU_orga Dipartimento, decode (g.CODI_TIPO_ISCR,'1','Immatricolazione','2','In_Corso','3','Fuori_Corso','4','Ripetente') Tipo_Iscrizione, g.anno_cors Anno_Corso_Iscrizione, b.CODI_SOGG Matricola, b.DESC_COGN Cognome, b.DESC_NOME Nome, b.DATA_NASC Data_Nascita, case when co.DESC_COMU is null then b.desc_stat_citt else co.DESC_COMU end Comune_Nascita, case when pr.sigl_prov is null then 'EE' else pr.sigl_prov end Prov_Nascita, b.sess Sesso, E.DESC_CNZA Cittadinanza, case when e.FLAG_COMU_EXCO ='E' then 'NO' else 'SI' end Comunitario, b.CODI_FISC Codice_Fiscale, </pre>		
---	--	--


