

ALLEGATO PARTE INTEGRANTE – Tabelle esiti simulazioni

Tabella 1 – Assegnazione di 100 punti organico – Esiti simulazione completa

Base anno 2019, ipotesi 100 p.o.: 20 storica, 30 didattica, 30 ricerca	A	b	c	d	E	F
DIPARTIMENTI	p.o. base radice (n)	p.o. storico NO n	p.o. didattica NO n	p.o. ricerca CON n	po CON n solo su ricerca	Delta% su attuale criterio
ARCHITETTURA E PROGETTO	1,380	0,726	0,346	0,424	1,496	8,5%
BIOLOGIA AMBIENTALE	0,867	0,240	0,198	0,437	0,874	0,8%
BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	1,627	0,800	0,202	0,572	1,573	-3,3%
CHIMICA	1,885	0,868	0,393	0,538	1,798	-4,6%
CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	1,223	0,213	0,651	0,414	1,277	4,5%
CHIRURGIA "PIETRO VALDONI"	0,780	0,507	0,015	0,294	0,816	4,6%
CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI"	0,535	0,206	0,016	0,304	0,527	-1,5%
COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	2,726	0,705	1,243	0,659	2,607	-4,4%
DIRITTO ED ECONOMIA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE	1,376	0,000	1,173	0,334	1,507	9,5%
ECONOMIA E DIRITTO	1,341	0,100	0,701	0,565	1,366	1,9%
FILOSOFIA	1,026	0,386	0,166	0,488	1,040	1,3%
FISICA	2,069	0,163	0,662	1,317	2,141	3,5%
FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	1,540	0,381	0,872	0,379	1,631	5,9%
INFORMATICA	0,797	0,063	0,438	0,321	0,823	3,2%
INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	0,905	0,021	0,443	0,446	0,910	0,6%
INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	0,823	0,345	0,130	0,366	0,842	2,3%
INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	1,515	0,539	0,374	0,629	1,542	1,8%
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	0,647	0,123	0,074	0,445	0,642	-0,7%
INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	1,958	0,000	1,307	0,593	1,900	-3,0%
INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	1,519	0,268	0,712	0,568	1,548	1,9%
INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	0,804	0,014	0,369	0,415	0,799	-0,7%
ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	1,168	0,285	0,571	0,399	1,256	7,5%
LETTERE E CULTURE MODERNE	3,204	0,966	1,148	0,859	2,973	-7,2%
MANAGEMENT	1,431	0,000	1,079	0,430	1,508	5,4%
MATEMATICA	2,399	0,396	1,129	0,715	2,241	-6,6%
MATERNO INFANTILE E SCIENZE UROLOGICHE	1,620	1,028	0,021	0,437	1,486	-8,3%
MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	1,030	0,222	0,285	0,528	1,034	0,4%
MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	0,695	0,226	0,089	0,376	0,691	-0,7%
MEDICINA MOLECOLARE	1,205	0,000	0,631	0,611	1,243	3,1%
MEDICINA SPERIMENTALE	1,278	0,284	0,414	0,560	1,258	-1,6%
MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE	1,045	0,500	0,166	0,414	1,080	3,4%
METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	1,164	0,078	0,637	0,479	1,194	2,6%
NEUROSCIENZE UMANE	0,781	0,303	0,116	0,375	0,794	1,7%
NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	0,547	0,121	0,094	0,326	0,541	-1,0%
ORGANI DI SENSO	0,639	0,282	0,046	0,315	0,643	0,7%
PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	1,444	0,493	0,510	0,515	1,518	5,1%
PSICOLOGIA	0,982	0,093	0,399	0,496	0,988	0,6%
PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	1,318	0,218	0,680	0,476	1,375	4,3%
PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	1,255	0,423	0,473	0,443	1,339	6,7%
SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	1,160	0,189	0,425	0,543	1,157	-0,3%
SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	1,806	0,226	0,920	0,638	1,784	-1,2%
SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	0,887	0,176	0,401	0,339	0,916	3,3%
SCIENZE CARDIOVASCOLARI, RESPIRATORIE, NEFROLOGICHE, ANESTESIOLOGICHE E GERIATRICHE	0,921	0,557	0,075	0,314	0,945	2,6%
SCIENZE CHIRURGICHE	1,057	0,648	0,125	0,334	1,108	4,8%
SCIENZE DELL'ANTICHITA'	1,377	0,593	0,109	0,731	1,433	4,0%
SCIENZE DELLA TERRA	0,873	0,247	0,095	0,490	0,831	-4,7%
SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA	1,758	0,000	1,275	0,496	1,771	0,7%
SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	0,950	0,093	0,343	0,526	0,962	1,3%
SCIENZE GIURIDICHE	2,113	0,233	1,629	0,385	2,246	6,3%
SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	0,956	0,361	0,050	0,570	0,981	2,6%
SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE E MAXILLO-FACCIALI	0,370	0,000	0,023	0,304	0,327	-11,5%
SCIENZE POLITICHE	1,863	0,430	0,883	0,605	1,918	2,9%
SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	0,663	0,187	0,160	0,319	0,666	0,4%
SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	2,032	0,733	0,682	0,654	2,068	1,8%
SCIENZE STATISTICHE	1,319	0,336	0,312	0,688	1,337	1,3%
SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	0,214	0,000	0,000	0,088	0,088	-58,7%
STORIA, ANTROPOLOGIA, RELIGIONI, ARTE, SPETTACOLO	4,263	1,251	1,382	1,020	3,653	-14,3%
STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	1,266	0,324	0,319	0,639	1,283	1,3%
STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	2,173	0,519	1,069	0,590	2,178	0,2%
STUDI GIURIDICI, FILOSOFICI ED ECONOMICI	1,431	0,310	0,749	0,467	1,526	6,7%
totale controllo	80,000	20,000	30,000	30,000	80	

Legenda

Colonna A: totale p.o. calcolati con il fattore premiale in uso “radice della numerosità dipartimentale”

Colonna b: p.o. in ambito storico calcolati senza l'impiego di alcun fattore premiale

Colonna c: p.o. in ambito didattica calcolati senza l'impiego di alcun fattore premiale

Colonna d: p.o. in ambito ricerca calcolati con fattore premiale “numerosità dipartimentale”

Colonna E: p.o. complessivi calcolati con la nuova ipotesi di lavoro

Colonna F: differenza % tra i p.o. calcolati con il sistema in uso e la nuova ipotesi di lavoro

Tabella 2 – Confronto tra sistema in uso e nuova ipotesi in ambito ricerca

	A	B	C	D
DIPARTIMENTI	p.o. ricerca CON n	p.o. ricerca con rad(n)	differenza	n.
ARCHITETTURA E PROGETTO	0,424	0,504	-0,080	
BIOLOGIA AMBIENTALE	0,437	0,479	-0,042	
BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	0,572	0,485	0,086	
CHIMICA	0,538	0,462	0,076	
CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	0,414	0,458	-0,044	
CHIRURGIA "PIETRO VALDONI"	0,294	0,325	-0,031	
CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI"	0,304	0,347	-0,042	
COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	0,659	0,587	0,073	
DIRITTO ED ECONOMIA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE	0,334	0,393	-0,058	
ECONOMIA E DIRITTO	0,565	0,603	-0,038	
FILOSOFIA	0,488	0,561	-0,073	
FISICA	1,317	0,964	0,353	
FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	0,379	0,412	-0,033	
INFORMATICA	0,321	0,374	-0,052	
INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	0,446	0,485	-0,038	
INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	0,366	0,430	-0,064	
INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	0,629	0,633	-0,004	
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	0,445	0,462	-0,018	
INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	0,593	0,538	0,056	
INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	0,568	0,581	-0,013	
INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	0,415	0,473	-0,058	
ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	0,399	0,502	-0,103	
LETTERE E CULTURE MODERNE	0,859	0,709	0,149	
MANAGEMENT	0,430	0,480	-0,050	
MATEMATICA	0,715	0,591	0,124	
MATERNI INFANTILI E SCIENZE UROLOGICHE	0,437	0,347	0,090	
MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	0,528	0,448	0,080	
MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	0,376	0,424	-0,048	
MEDICINA MOLECOLARE	0,611	0,540	0,071	
MEDICINA SPERIMENTALE	0,560	0,476	0,085	
MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE	0,414	0,445	-0,032	
METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	0,479	0,535	-0,056	
NEUROSCIENZE UMANE	0,375	0,377	-0,003	
NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	0,326	0,354	-0,028	
ORGANI DI SENSO	0,315	0,367	-0,051	
PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	0,515	0,586	-0,072	
PSICOLOGIA	0,496	0,534	-0,038	
PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	0,476	0,537	-0,061	
PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	0,443	0,545	-0,101	
SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	0,543	0,477	0,066	
SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	0,638	0,590	0,049	
SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	0,339	0,371	-0,033	
SCIENZE CARDIOVASCOLARI, RESPIRATORIE, NEFROLOGICHE, ANESTESIOLOGICHE E GERIATRICHE	0,314	0,316	-0,002	
SCIENZE CHIRURGICHE	0,334	0,356	-0,022	
SCIENZE DELL'ANTICHITA'	0,731	0,658	0,073	
SCIENZE DELLA TERRA	0,490	0,537	-0,047	
SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA	0,496	0,492	0,004	
SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	0,526	0,503	0,023	
SCIENZE GIURIDICHE	0,385	0,414	-0,029	
SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	0,570	0,527	0,043	
SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE E MAXILLO-FACCIALI	0,304	0,350	-0,046	
SCIENZE POLITICHE	0,605	0,629	-0,024	
SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	0,319	0,378	-0,060	
SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	0,654	0,653	0,001	65
SCIENZE STATISTICHE	0,688	0,687	0,001	65
SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	0,088	0,213	-0,126	
STORIA, ANTROPOLOGIA, RELIGIONI, ARTE, SPETTACOLO	1,020	0,743	0,276	
STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	0,639	0,634	0,005	
STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	0,590	0,572	0,018	
STUDI GIURIDICI, FILOSOFICI ED ECONOMICI	0,467	0,548	-0,082	

Tabella 3 – attribuzione risorse ai SSD in sofferenza didattica con e senza inclusione delle tesi di laurea

2018	domanda (ore)	docenza (ore)	docenza richiesta (ore) per il nequilibrio	millesimi senza tesi (da sx)	SSD	millesimi con tesi (da dx)	2018 con tesi	domanda (ore)	docenza (ore)	docenza richiesta (ore) per il nequilibrio
AGR/01	145	240	0	0,000	AGR/01	0,000	AGR/01	162	240	0
AGR/02	0	0	0	0,000	AGR/02	0,000	AGR/02	0	0	0
AGR/03	22	0	22	0,118	AGR/03	0,107	AGR/03	22	0	22
AGR/04	0	0	0	0,000	AGR/04	0,000	AGR/04	0	0	0
AGR/05	32	0	32	0,167	AGR/05	0,161	AGR/05	32	0	32
AGR/06	0	0	0	0,000	AGR/06	0,000	AGR/06	0	0	0
AGR/07	97	0	97	0,509	AGR/07	0,461	AGR/07	97	0	97
AGR/08	0	24	0	0,000	AGR/08	0,000	AGR/08	0	24	0
AGR/09	0	0	0	0,000	AGR/09	0,000	AGR/09	0	0	0
AGR/10	0	0	0	0,000	AGR/10	0,000	AGR/10	0	0	0
AGR/11	0	0	0	0,000	AGR/11	0,000	AGR/11	0	0	0
AGR/12	76	210	0	0,000	AGR/12	0,000	AGR/12	88	210	0
AGR/13	2	0	2	0,010	AGR/13	0,009	AGR/13	2	0	2
AGR/15	204	128	76	0,401	AGR/15	0,363	AGR/15	204	128	76
AGR/16	92	48	44	0,231	AGR/16	0,209	AGR/16	92	48	44
AGR/17	5	0	5	0,024	AGR/17	0,022	AGR/17	5	0	5
AGR/18	2	8	0	0,000	AGR/18	0,000	AGR/18	2	8	0
AGR/19	0	0	0	0,000	AGR/19	0,000	AGR/19	0	0	0
AGR/20	0	0	0	0,000	AGR/20	0,000	AGR/20	0	0	0
BIO/01	688	618	70	0,367	BIO/01	0,477	BIO/01	718	618	100
BIO/02	358	552	0	0,000	BIO/02	0,000	BIO/02	397	552	0
BIO/03	265	868	0	0,000	BIO/03	0,000	BIO/03	304	868	0
BIO/04	446	480	0	0,000	BIO/04	0,031	BIO/04	486	480	6
BIO/05	1239	852	387	2,036	BIO/05	2,363	BIO/05	1346	852	494
BIO/06	1328	1008	320	1,688	BIO/06	2,113	BIO/06	1452	1008	444
BIO/07	865	892	0	0,000	BIO/07	0,562	BIO/07	1008	892	116
BIO/08	247	450	0	0,000	BIO/08	0,000	BIO/08	278	450	0
BIO/09	7000	3336	3664	19,262	BIO/09	18,164	BIO/09	7148	3336	3812
BIO/10	7434	4540	2894	16,233	BIO/10	14,376	BIO/10	7559	4540	3019
BIO/11	2174	2178	0	0,000	BIO/11	1,046	BIO/11	2397	2178	219
BIO/12	1201	814	387	2,037	BIO/12	1,918	BIO/12	1217	814	403
BIO/13	4643	2420	2223	11,697	BIO/13	10,695	BIO/13	4666	2420	2246
BIO/14	4945	2468	2477	13,038	BIO/14	13,006	BIO/14	5199	2468	2731
BIO/15	1679	336	1343	7,069	BIO/15	6,473	BIO/15	1695	336	1359
BIO/16	6660	2510	4150	21,841	BIO/16	19,869	BIO/16	6680	2510	4170
BIO/17	3166	1741,4	1424	7,496	BIO/17	6,913	BIO/17	3193	1741,4	1452
BIO/18	1132	1272	0	0,000	BIO/18	0,000	BIO/18	1244	1272	0
BIO/19	603	504	99	0,519	BIO/19	0,883	BIO/19	689	504	185
CHIM/01	2358	1632	726	3,822	CHIM/01	6,132	CHIM/01	2710	1632	1078
CHIM/02	1718	1890	0	0,000	CHIM/02	0,134	CHIM/02	1918	1890	28
CHIM/03	4249	2240	2009	10,671	CHIM/03	10,037	CHIM/03	4348	2240	2108
CHIM/04	320	576	0	0,000	CHIM/04	0,000	CHIM/04	380	576	0
CHIM/06	3107	2152	955	5,027	CHIM/06	5,682	CHIM/06	3345	2152	1193
CHIM/07	2406	690	1716	9,031	CHIM/07	8,179	CHIM/07	2408	690	1718
CHIM/08	3461	1686	1775	9,343	CHIM/08	9,516	CHIM/08	3684	1686	1998
CHIM/09	1442	848	594	3,128	CHIM/09	3,288	CHIM/09	1538	848	690
CHIM/10	336	168	168	0,882	CHIM/10	0,864	CHIM/10	350	168	182
CHIM/11	229	408	0	0,000	CHIM/11	0,000	CHIM/11	287	408	0
CHIM/12	231	0	231	1,213	CHIM/12	1,098	CHIM/12	231	0	231
FIS/01	11737	6593,704	5143	27,069	FIS/01	26,831	FIS/01	12018	6593,704	5424
FIS/02	2401	2142	259	1,364	FIS/02	2,168	FIS/02	2597	2142	455
FIS/03	559	2286	0	0,000	FIS/03	0,000	FIS/03	667	2286	0
FIS/04	293	510	0	0,000	FIS/04	0,000	FIS/04	307	510	0
FIS/05	465	1428	0	0,000	FIS/05	0,000	FIS/05	538	1428	0
FIS/06	70	96	0	0,000	FIS/06	0,000	FIS/06	71	96	0
FIS/07	2062	1906	156	0,821	FIS/07	0,798	FIS/07	2074	1906	168
FIS/08	43	60	0	0,000	FIS/08	0,000	FIS/08	43	60	0
GEOR/01	544	412	132	0,696	GEOR/01	2,452	GEOR/01	927	412	515
GEOR/02	803	852	0	0,000	GEOR/02	0,090	GEOR/02	871	852	19
GEOR/03	326	472	0	0,000	GEOR/03	0,000	GEOR/03	414	472	0
GEOR/04	1235	892	343	1,807	GEOR/04	1,790	GEOR/04	1268	892	376
GEOR/05	863	768	95	0,499	GEOR/05	1,125	GEOR/05	1004	768	236
GEOR/06	536	468	68	0,367	GEOR/06	0,329	GEOR/06	537	468	69
GEOR/07	469	408	61	0,320	GEOR/07	0,442	GEOR/07	501	408	93
GEOR/08	612	618	0	0,000	GEOR/08	0,143	GEOR/08	648	618	30
GEOR/09	139	252	0	0,000	GEOR/09	0,000	GEOR/09	189	252	0
GEOR/10	162	152	10	0,051	GEOR/10	0,091	GEOR/10	171	152	19
GEOR/11	201	196	5	0,025	GEOR/11	0,047	GEOR/11	206	196	10
ICAR/01	728	624	104	0,545	ICAR/01	0,673	ICAR/01	765	624	141
ICAR/02	589	496	93	0,491	ICAR/02	0,777	ICAR/02	659	496	163
ICAR/03	448	656	0	0,000	ICAR/03	0,000	ICAR/03	532	656	0
ICAR/04	463	532,5	0	0,000	ICAR/04	0,000	ICAR/04	510	532,5	0
ICAR/05	1558	600	958	6,042	ICAR/05	5,059	ICAR/05	1662	600	1062
ICAR/06	533	456	77	0,405	ICAR/06	0,596	ICAR/06	581	456	125
ICAR/07	950	996	0	0,000	ICAR/07	0,282	ICAR/07	1051	996	55
ICAR/08	3303	1802	1501	7,902	ICAR/08	7,564	ICAR/08	3388	1802	1586
ICAR/09	2111	1398	713	3,750	ICAR/09	3,798	ICAR/09	2196	1398	798
ICAR/10	799	456	343	1,803	ICAR/10	2,383	ICAR/10	956	456	500
ICAR/11	342	48	294	1,646	ICAR/11	1,412	ICAR/11	344	48	296
ICAR/12	3157	1881	1276	6,717	ICAR/12	6,774	ICAR/12	3304	1881	1423
ICAR/13	1855	840	1015	5,339	ICAR/13	6,363	ICAR/13	1966	840	1126
ICAR/14	4516	2896	1620	8,623	ICAR/14	9,816	ICAR/14	4957	2896	2061
ICAR/15	173	408	0	0,000	ICAR/15	0,000	ICAR/15	190	408	0
ICAR/16	383	344	39	0,208	ICAR/16	0,511	ICAR/16	451	344	107
ICAR/17	3395	2166	1229	6,471	ICAR/17	6,341	ICAR/17	3498	2166	1332
ICAR/18	2584	1860	724	3,811	ICAR/18	3,673	ICAR/18	2610	1860	750
ICAR/19	1527	2040	0	0,000	ICAR/19	0,000	ICAR/19	1697	2040	0
ICAR/20	562	528	34	0,178	ICAR/20	0,428	ICAR/20	618	528	90
ICAR/21	2037	1338	699	3,678	ICAR/21	3,542	ICAR/21	2082	1338	744
ICAR/22	816	96	720	3,790	ICAR/22	3,602	ICAR/22	831	96	735
INF/01	8594	5600	2994	16,769	INF/01	16,284	INF/01	9019	5600	3419
ING-IND/01	0	0	0	0,000	ING-IND/01	0,000	ING-IND/01	0	0	0
ING-IND/03	546	498	48	0,264	ING-IND/03	0,446	ING-IND/03	591	498	93
ING-IND/04	695	696	0	0,000	ING-IND/04	0,526	ING-IND/04	807	696	111
ING-IND/05	486	858	0	0,000	ING-IND/05	0,000	ING-IND/05	541	858	0
ING-IND/06	1211	1170	41	0,215	ING-IND/06	0,754	ING-IND/06	1328	1170	158
ING-IND/07	609	690	0	0,000	ING-IND/07	0,080	ING-IND/07	709	690	19

2018	domanda (ore)	docenza (ore)	docenza richiesta (ore) per il riquilibrio	illesimi senza tesi (da sx)	SSD	illesimi con tesi (da dx)	2018 con tesi	domanda (ore)	docenza (ore)	docenza richiesta (ore) per il riquilibrio
ING-IND08	1063	288	775	4.077	ING-IND08	3.347	ING-IND08	1117	288	829
ING-IND09	906	440	466	2.455	ING-IND09	2.691	ING-IND09	1005	440	565
ING-IND10	752	284	468	2.463	ING-IND10	2.312	ING-IND10	769	284	485
ING-IND11	2970	994	1976	10.400	ING-IND11	10.069	ING-IND11	3108	994	2114
ING-IND12	764	180	584	3.073	ING-IND12	3.069	ING-IND12	824	180	644
ING-IND13	926	528	398	2.092	ING-IND13	2.224	ING-IND13	995	528	467
ING-IND14	398	210	188	0.988	ING-IND14	1.060	ING-IND14	433	210	223
ING-IND15	398	120	278	1.410	ING-IND15	1.304	ING-IND15	394	120	274
ING-IND16	843	216	627	3.298	ING-IND16	3.132	ING-IND16	874	216	658
ING-IND17	1385	336	1049	6.519	ING-IND17	6.664	ING-IND17	1525	336	1189
ING-IND19	795	444	351	1.848	ING-IND19	2.017	ING-IND19	868	444	424
ING-IND20	50	48	2	0.011	ING-IND20	0.179	ING-IND20	86	48	38
ING-IND21	606	528	78	0.408	ING-IND21	0.655	ING-IND21	666	528	138
ING-IND22	1326	1248	78	0.411	ING-IND22	0.746	ING-IND22	1404	1248	156
ING-IND24	545	540	5	0.026	ING-IND24	0.116	ING-IND24	564	540	24
ING-IND25	745	948	0	0.000	ING-IND25	0.000	ING-IND25	854	948	0
ING-IND26	262	240	22	0.114	ING-IND26	0.373	ING-IND26	318	240	78
ING-IND27	454	336	118	0.623	ING-IND27	0.909	ING-IND27	527	336	191
ING-IND28	280	48	232	1.223	ING-IND28	1.241	ING-IND28	309	48	261
ING-IND29	301	360	0	0.000	ING-IND29	0.000	ING-IND29	332	360	0
ING-IND30	128	120	8	0.044	ING-IND30	0.087	ING-IND30	138	120	18
ING-IND31	1747	1674	73	0.387	ING-IND31	0.681	ING-IND31	1817	1674	143
ING-IND32	596	456	140	0.736	ING-IND32	1.007	ING-IND32	667	456	211
ING-IND33	905	768	137	0.720	ING-IND33	0.923	ING-IND33	962	768	194
ING-IND34	408	210	198	1.042	ING-IND34	1.130	ING-IND34	447	210	237
ING-IND35	3385	1080	2305	12.132	ING-IND35	12.127	ING-IND35	3626	1080	2546
ING-INF01	1714	1680	34	0.179	ING-INF01	0.638	ING-INF01	1793	1680	113
ING-INF02	708	1316	0	0.000	ING-INF02	0.000	ING-INF02	786	1316	0
ING-INF03	2197	1986	211	1.112	ING-INF03	1.467	ING-INF03	2294	1986	308
ING-INF04	3013	1410	1603	8.436	ING-INF04	8.407	ING-INF04	3175	1410	1765
ING-INF05	6546	3508	3038	16.990	ING-INF05	17.282	ING-INF05	7137	3508	3629
ING-INF06	1053	406	647	3.403	ING-INF06	3.246	ING-INF06	1088	406	682
ING-INF07	267	380	0	0.000	ING-INF07	0.000	ING-INF07	274	380	0
IUS01	4775	1740	3035	16.972	IUS01	14.761	IUS01	4840	1740	3100
IUS02	222	144	78	0.412	IUS02	0.729	IUS02	297	144	153
IUS03	86	48	38	0.201	IUS03	0.198	IUS03	90	48	42
IUS04	2767	858	1909	10.046	IUS04	9.370	IUS04	2826	858	1968
IUS05	715	240	475	2.498	IUS05	2.368	IUS05	737	240	497
IUS06	606	128	478	2.516	IUS06	2.323	IUS06	616	128	488
IUS07	1781	1320	461	2.426	IUS07	2.569	IUS07	1859	1320	539
IUS08	816	440	376	1.978	IUS08	1.880	IUS08	835	440	395
IUS09	4651	2054	2597	13.669	IUS09	12.665	IUS09	4714	2054	2660
IUS10	3425	1372	2053	10.807	IUS10	10.344	IUS10	3544	1372	2172
IUS11	609	336	273	1.439	IUS11	1.381	IUS11	626	336	290
IUS12	1487	336	1151	6.067	IUS12	6.951	IUS12	1536	336	1200
IUS13	1833	1120	713	3.765	IUS13	3.708	IUS13	1898	1120	779
IUS14	1394	288	1106	5.820	IUS14	6.663	IUS14	1456	288	1168
IUS15	1316	392	924	4.862	IUS15	4.461	IUS15	1372	392	935
IUS16	1278	396	882	4.644	IUS16	4.454	IUS16	1331	396	935
IUS17	1278	410	868	4.566	IUS17	4.581	IUS17	1372	410	967
IUS18	1937	488	1449	7.628	IUS18	7.121	IUS18	1983	488	1495
IUS19	1560	648	912	4.801	IUS19	4.514	IUS19	1596	648	948
IUS20	1688	348	1340	7.051	IUS20	6.467	IUS20	1706	348	1358
IUS21	1333	834	499	2.626	IUS21	3.080	IUS21	1483	834	649
L-ANT01	388	1032	0	0.000	L-ANT01	0.000	L-ANT01	446	1032	0
L-ANT02	432	360	72	0.377	L-ANT02	0.434	L-ANT02	451	360	91
L-ANT03	681	708	0	0.000	L-ANT03	0.145	L-ANT03	738	708	30
L-ANT04	66	48	18	0.094	L-ANT04	0.161	L-ANT04	80	48	32
L-ANT05	7	48	0	0.000	L-ANT05	0.000	L-ANT05	11	48	0
L-ANT06	133	180	0	0.000	L-ANT06	0.000	L-ANT06	147	180	0
L-ANT07	973	978	0	0.000	L-ANT07	0.444	L-ANT07	1071	978	93
L-ANT08	147	180	0	0.000	L-ANT08	0.003	L-ANT08	181	180	1
L-ANT09	192	288	0	0.000	L-ANT09	0.000	L-ANT09	226	288	0
L-ANT10	105	0	105	0.553	L-ANT10	0.564	L-ANT10	118	0	118
L-ART01	670	918	0	0.000	L-ART01	0.000	L-ART01	745	918	0
L-ART02	1198	660	538	2.832	L-ART02	3.087	L-ART02	1308	660	648
L-ART03	1902	528	1374	7.233	L-ART03	7.613	L-ART03	2106	528	1578
L-ART04	816	444	372	1.958	L-ART04	2.198	L-ART04	905	444	461
L-ART05	1746	844	902	4.747	L-ART05	4.670	L-ART05	1825	844	981
L-ART06	2773	596	2177	11.467	L-ART06	11.086	L-ART06	2924	596	2328
L-ART07	631	480	151	0.797	L-ART07	0.967	L-ART07	683	480	203
L-ART08	141	330	0	0.000	L-ART08	0.000	L-ART08	162	330	0
L-FIL-LET01	40	48	0	0.000	L-FIL-LET01	0.026	L-FIL-LET01	53	48	5
L-FIL-LET02	282	288	0	0.000	L-FIL-LET02	0.224	L-FIL-LET02	335	288	47
L-FIL-LET04	1022	876	146	0.768	L-FIL-LET04	0.945	L-FIL-LET04	1074	876	198
L-FIL-LET05	245	498	0	0.000	L-FIL-LET05	0.000	L-FIL-LET05	297	498	0
L-FIL-LET06	296	320	0	0.000	L-FIL-LET06	0.000	L-FIL-LET06	300	320	0
L-FIL-LET07	128	240	0	0.000	L-FIL-LET07	0.000	L-FIL-LET07	131	240	0
L-FIL-LET08	117	288	0	0.000	L-FIL-LET08	0.000	L-FIL-LET08	143	288	0
L-FIL-LET09	874	456	418	2.202	L-FIL-LET09	2.542	L-FIL-LET09	990	456	534
L-FIL-LET10	2691	1458	1233	6.492	L-FIL-LET10	6.664	L-FIL-LET10	2857	1458	1399
L-FIL-LET11	1343	570	773	4.068	L-FIL-LET11	4.362	L-FIL-LET11	1486	570	916
L-FIL-LET12	1601	378	1223	6.439	L-FIL-LET12	6.277	L-FIL-LET12	1696	378	1318
L-FIL-LET13	572	348	224	1.179	L-FIL-LET13	1.286	L-FIL-LET13	618	348	270
L-FIL-LET14	737	408	329	1.730	L-FIL-LET14	2.076	L-FIL-LET14	844	408	436
L-FIL-LET15	74	74	0	0.388	L-FIL-LET15	0.389	L-FIL-LET15	78	74	78
L-LIN01	2502	770	1732	9.116	L-LIN01	8.628	L-LIN01	2582	770	1812
L-LIN02	515	99	416	2.191	L-LIN02	2.105	L-LIN02	541	99	442
L-LIN03	759	528	231	1.214	L-LIN03	1.362	L-LIN03	814	528	286
L-LIN04	720	408	312	1.640	L-LIN04	1.585	L-LIN04	741	408	333
L-LIN05	669	408	261	1.374	L-LIN05	1.468	L-LIN05	716	408	308
L-LIN06	408	240	168	0.892	L-LIN06	1.211	L-LIN06	494	240	254
L-LIN07	1585	288	1297	6.827	L-LIN07	6.388	L-LIN07	1625	288	1337
L-LIN08	241	168	73	0.386	L-LIN08	0.386	L-LIN08	245	168	77
L-LIN09	208	240	0	0.000	L-LIN09	0.000	L-LIN09	216	240	0
L-LIN10	1761	618	1143	6.018	L-LIN10	6.219	L-LIN10	1924	618	1306
L-LIN11	368	240	128	0.672	L-LIN11	0.776	L-LIN11	403	240	163

2018	domanda (ore)	docenza (ore)	docenza richiesta (ore) per il nequilibrio	millesimi senza tesi (da sx)	SSD	millesimi con tesi (da dx)	2018 con tesi	domanda (ore)	docenza (ore)	docenza richiesta (ore) per il nequilibrio
L-LIN/12	7048	828	6220	32.738	L-LIN/12	30.089	L-LIN/12	7146	828	6318
L-LIN/13	593	360	233	1.226	L-LIN/13	1.308	L-LIN/13	635	360	275
L-LIN/14	646	267	379	1.892	L-LIN/14	1.843	L-LIN/14	654	267	387
L-LIN/15	174	60	114	0.601	L-LIN/15	0.566	L-LIN/15	179	60	119
L-LIN/16	35	120	0	0.000	L-LIN/16	0.000	L-LIN/16	35	120	0
L-LIN/17	30	120	0	0.000	L-LIN/17	0.000	L-LIN/17	30	120	0
L-LIN/18	29		29	0.155	L-LIN/18	0.140	L-LIN/18	29		29
L-LIN/19	18		18	0.093	L-LIN/19	0.084	L-LIN/19	18		18
L-LIN/20	28	120	0	0.000	L-LIN/20	0.000	L-LIN/20	28	120	0
L-LIN/21	1030	1284	0	0.000	L-LIN/21	0.000	L-LIN/21	1110	1284	0
L-OR/01	70	168	0	0.000	L-OR/01	0.000	L-OR/01	76	168	0
L-OR/02	103	120	0	0.000	L-OR/02	0.000	L-OR/02	117	120	0
L-OR/03	26	96	0	0.000	L-OR/03	0.000	L-OR/03	30	96	0
L-OR/04	10	120	0	0.000	L-OR/04	0.000	L-OR/04	15	120	0
L-OR/05	131	336	0	0.000	L-OR/05	0.000	L-OR/05	163	336	0
L-OR/06	34		34	0.178	L-OR/06	0.161	L-OR/06	34		34
L-OR/07	13	48	0	0.000	L-OR/07	0.000	L-OR/07	17	48	0
L-OR/08	12	120	0	0.000	L-OR/08	0.000	L-OR/08	13	120	0
L-OR/10	246	360	0	0.000	L-OR/10	0.000	L-OR/10	262	360	0
L-OR/11	171	210	0	0.000	L-OR/11	0.000	L-OR/11	187	210	0
L-OR/12	209	240	0	0.000	L-OR/12	0.000	L-OR/12	238	240	0
L-OR/13	14		14	0.076	L-OR/13	0.069	L-OR/13	14		14
L-OR/14	45	300	0	0.000	L-OR/14	0.000	L-OR/14	54	300	0
L-OR/15	55	168	0	0.000	L-OR/15	0.000	L-OR/15	62	168	0
L-OR/16	200	120	80	0.423	L-OR/16	0.423	L-OR/16	209	120	89
L-OR/17	74	240	0	0.000	L-OR/17	0.000	L-OR/17	78	240	0
L-OR/18	17	120	0	0.000	L-OR/18	0.000	L-OR/18	17	120	0
L-OR/19	67	210	0	0.000	L-OR/19	0.000	L-OR/19	75	210	0
L-OR/20	733	288	445	2.341	L-OR/20	2.287	L-OR/20	768	288	480
L-OR/21	917	648	269	1.414	L-OR/21	1.962	L-OR/21	1060	648	412
L-OR/22	892	468	424	2.232	L-OR/22	2.331	L-OR/22	957	468	489
L-OR/23	529	240	289	1.521	L-OR/23	1.509	L-OR/23	557	240	317
MAT/01	387		387	2.038	MAT/01	1.844	MAT/01	387		387
MAT/02	813	636	177	0.933	MAT/02	1.019	MAT/02	850	636	214
MAT/03	5098	2046	3052	16.062	MAT/03	14.793	MAT/03	5152	2046	3106
MAT/04	1066	760	306	1.609	MAT/04	1.863	MAT/04	1149	760	389
MAT/05	12522	4776	7746	40.766	MAT/05	37.686	MAT/05	12668	4776	7892
MAT/06	2255	1304	951	5.007	MAT/06	4.866	MAT/06	2326	1304	1022
MAT/07	1731	1572	159	0.834	MAT/07	1.096	MAT/07	1802	1572	230
MAT/08	854	1032	0	0.000	MAT/08	0.000	MAT/08	903	1032	0
MAT/09	2269	1296	973	5.119	MAT/09	5.387	MAT/09	2427	1296	1131
M-DEA/01	3525	1564	1961	10.318	M-DEA/01	10.096	M-DEA/01	3684	1564	2120
MED/01	2766	1642	1124	5.917	MED/01	5.354	MED/01	2766	1642	1124
MED/02	2053	852	1201	6.321	MED/02	5.724	MED/02	2054	852	1202
MED/03	1461	936	525	2.762	MED/03	2.846	MED/03	1470	936	534
MED/04	7508	5527	1981	10.423	MED/04	10.210	MED/04	7671	5527	2144
MED/05	1901	1590	311	1.638	MED/05	1.597	MED/05	1925	1590	335
MED/06	1189	1310	0	0.000	MED/06	0.000	MED/06	1244	1310	0
MED/07	4088	2662	1426	7.505	MED/07	7.031	MED/07	4138	2662	1476
MED/08	3895	1790	2105	11.079	MED/08	10.185	MED/08	3929	1790	2139
MED/09	8792	6732	2060	10.843	MED/09	11.327	MED/09	9111	6732	2379
MED/10	1460	832	628	3.306	MED/10	3.146	MED/10	1493	832	661
MED/11	1897	3586	0	0.000	MED/11	0.000	MED/11	2056	3586	0
MED/12	1265	1726	0	0.000	MED/12	0.000	MED/12	1360	1726	0
MED/13	1977	1932	45	0.236	MED/13	0.436	MED/13	2024	1932	92
MED/14	1083	706	377	1.892	MED/14	2.009	MED/14	1128	706	422
MED/15	1040	1260	0	0.000	MED/15	0.000	MED/15	1095	1260	0
MED/16	767	638	129	0.681	MED/16	0.771	MED/16	800	638	162
MED/17	1911	1886	25	0.132	MED/17	0.679	MED/17	2029	1886	143
MED/18	7478	9470	0	0.000	MED/18	0.000	MED/18	7788	9470	0
MED/19	296	758	0	0.000	MED/19	0.000	MED/19	354	758	0
MED/20	73	188	0	0.000	MED/20	0.000	MED/20	102	188	0
MED/21	426	1080	0	0.000	MED/21	0.000	MED/21	448	1080	0
MED/22	855	1327	0	0.000	MED/22	0.000	MED/22	873	1327	0
MED/23	340	620	0	0.000	MED/23	0.000	MED/23	366	620	0
MED/24	1155	1395	0	0.000	MED/24	0.000	MED/24	1210	1395	0
MED/25	2079	1632	447	2.353	MED/25	2.786	MED/25	2217	1632	585
MED/26	1798	2882	0	0.000	MED/26	0.000	MED/26	2070	2882	0
MED/27	293	888	0	0.000	MED/27	0.000	MED/27	327	888	0
MED/28	3049	2904	145	0.762	MED/28	1.369	MED/28	3189	2904	285
MED/29	333	554	0	0.000	MED/29	0.000	MED/29	366	554	0
MED/30	509	1275.5	0	0.000	MED/30	0.000	MED/30	621	1275.5	0
MED/31	533	1266	0	0.000	MED/31	0.000	MED/31	582	1266	0
MED/32	360	634	0	0.000	MED/32	0.000	MED/32	384	634	0
MED/33	1060	1513	0	0.000	MED/33	0.000	MED/33	1169	1513	0
MED/34	618	942	0	0.000	MED/34	0.000	MED/34	655	942	0
MED/35	532	680	0	0.000	MED/35	0.000	MED/35	575	680	0
MED/36	2622	3863	0	0.000	MED/36	0.000	MED/36	2742	3863	0
MED/37	356	796	0	0.000	MED/37	0.000	MED/37	397	796	0
MED/38	1980	3284	0	0.000	MED/38	0.000	MED/38	2381	3284	0
MED/39	1208	1290	0	0.000	MED/39	0.000	MED/39	1286	1290	0
MED/40	1763	2669.25	0	0.000	MED/40	0.000	MED/40	1953	2669.25	0
MED/41	1916	2506	0	0.000	MED/41	0.000	MED/41	2074	2506	0
MED/42	4224	3646	578	3.042	MED/42	3.148	MED/42	4307	3646	661
MED/43	2006	1411	595	3.130	MED/43	3.265	MED/43	2094	1411	683
MED/44	1184	965	219	1.153	MED/44	1.128	MED/44	1202	965	237
MED/45	34504	78201.5	0	0.000	MED/45	0.000	MED/45	34566	78201.5	0
MED/46	1644	13716	0	0.000	MED/46	0.000	MED/46	1750	13716	0
MED/47	1286	6172	0	0.000	MED/47	0.000	MED/47	1286	6172	0
MED/48	5938	26976	0	0.000	MED/48	0.000	MED/48	5950	26976	0
MED/49	451	2190	0	0.000	MED/49	0.000	MED/49	465	2190	0
MED/50	8658	41804	0	0.000	MED/50	0.000	MED/50	8774	41804	0
M-EDF/01	6	120	0	0.000	M-EDF/01	0.000	M-EDF/01	6	120	0
M-EDF/02	0	120	0	0.000	M-EDF/02	0.000	M-EDF/02	7	120	0
M-FIL/01	605	330	275	1.449	M-FIL/01	1.863	M-FIL/01	658	330	328
M-FIL/02	573	458	115	0.808	M-FIL/02	0.730	M-FIL/02	611	458	153
M-FIL/03	1051	1137.75	0	0.000	M-FIL/03	0.036	M-FIL/03	1145	1137.75	8

2018	domanda (ore)	docenza (ore)	docenza richiesta (ore) per il nequilibrio	millesimi senza tesi (da sx)	SSD	millesimi con tesi (da dx)	2018 con tesi	domanda (ore)	docenza (ore)	docenza richiesta (ore) per il nequilibrio
M-FIL/04	791	468	323	1.699	M-FIL/04	1.992	M-FIL/04	884	468	416
M-FIL/05	1112	754	358	1.894	M-FIL/05	1.933	M-FIL/05	1160	754	406
M-FIL/06	476	264	212	1.118	M-FIL/06	1.086	M-FIL/06	494	264	230
M-FIL/07	386	288	98	0.516	M-FIL/07	0.643	M-FIL/07	423	288	135
M-FIL/08	60	120	0	0.000	M-FIL/08	0.000	M-FIL/08	68	120	0
M-GGR/01	1632	456	1176	6.189	M-GGR/01	5.747	M-GGR/01	1663	456	1207
M-GGR/02	1556	888	668	3.618	M-GGR/02	3.889	M-GGR/02	1705	888	817
M-PED/01	1272	588	684	3.600	M-PED/01	3.575	M-PED/01	1339	588	751
M-PED/02	1277	120	1157	6.088	M-PED/02	5.572	M-PED/02	1290	120	1170
M-PED/03	699	148	551	2.900	M-PED/03	2.624	M-PED/03	699	148	551
M-PED/04	705	730	0	0.000	M-PED/04	0.318	M-PED/04	797	730	67
M-PSI/01	3567	2604	963	5.069	M-PSI/01	5.231	M-PSI/01	3702	2604	1098
M-PSI/02	2151	1896	255	1.341	M-PSI/02	2.218	M-PSI/02	2362	1896	466
M-PSI/03	1807	1416	391	2.067	M-PSI/03	2.261	M-PSI/03	1891	1416	475
M-PSI/04	2977	1578	1399	7.362	M-PSI/04	7.468	M-PSI/04	3144	1578	1566
M-PSI/05	3329	2030	1299	6.837	M-PSI/05	7.008	M-PSI/05	3502	2030	1472
M-PSI/06	1399	686	713	3.763	M-PSI/06	3.666	M-PSI/06	1435	686	749
M-PSI/07	2519	1174	1345	7.079	M-PSI/07	7.179	M-PSI/07	2681	1174	1507
M-PSI/08	4648	3110	1538	8.093	M-PSI/08	8.676	M-PSI/08	4932	3110	1822
M-STO/01	977	468	509	2.679	M-STO/01	2.603	M-STO/01	1015	468	547
M-STO/02	1716	1296	420	2.213	M-STO/02	2.328	M-STO/02	1785	1296	489
M-STO/03	336	288	48	0.262	M-STO/03	0.333	M-STO/03	358	288	70
M-STO/04	3695	1866	1829	9.628	M-STO/04	9.623	M-STO/04	3887	1866	2021
M-STO/05	403	168	235	1.234	M-STO/05	1.169	M-STO/05	414	168	246
M-STO/06	312	300	12	0.061	M-STO/06	0.290	M-STO/06	361	300	61
M-STO/07	482	570	0	0.000	M-STO/07	0.000	M-STO/07	526	570	0
M-STO/08	843	834	9	0.049	M-STO/08	0.628	M-STO/08	966	834	132
M-STO/09	218	456	0	0.000	M-STO/09	0.000	M-STO/09	247	456	0
SECS-P/01	7458	2652	4806	26.295	SECS-P/01	23.345	SECS-P/01	7554	2652	4902
SECS-P/02	3160	1448	1712	9.012	SECS-P/02	8.286	SECS-P/02	3188	1448	1740
SECS-P/03	1688	1296	392	2.064	SECS-P/03	2.368	SECS-P/03	1791	1296	495
SECS-P/04	3	48	0	0.000	SECS-P/04	0.000	SECS-P/04	3	48	0
SECS-P/05	275	290	0	0.000	SECS-P/05	0.000	SECS-P/05	275	290	0
SECS-P/06	550	516	34	0.179	SECS-P/06	0.192	SECS-P/06	556	516	40
SECS-P/07	6179	1524	4655	24.499	SECS-P/07	24.246	SECS-P/07	6615	1524	5091
SECS-P/08	6539	2006	4533	23.857	SECS-P/08	23.618	SECS-P/08	6944	2006	4938
SECS-P/09	302	120	182	0.956	SECS-P/09	0.880	SECS-P/09	305	120	185
SECS-P/10	1214	658	556	2.826	SECS-P/10	2.847	SECS-P/10	1256	658	598
SECS-P/11	2635	1156	1479	7.784	SECS-P/11	8.418	SECS-P/11	2924	1156	1768
SECS-P/12	696	336	360	1.892	SECS-P/12	1.996	SECS-P/12	755	336	419
SECS-P/13	2039	1122	917	4.828	SECS-P/13	5.327	SECS-P/13	2241	1122	1119
SECS-S/01	4316	3066	1250	6.580	SECS-S/01	6.729	SECS-S/01	4479	3066	1413
SECS-S/02	356	552	0	0.000	SECS-S/02	0.000	SECS-S/02	400	552	0
SECS-S/03	898	1188	0	0.000	SECS-S/03	0.000	SECS-S/03	829	1188	0
SECS-S/04	620	708	0	0.000	SECS-S/04	0.000	SECS-S/04	660	708	0
SECS-S/05	382	444	0	0.000	SECS-S/05	0.000	SECS-S/05	415	444	0
SECS-S/06	4276	1822	2454	12.915	SECS-S/06	12.960	SECS-S/06	4550	1822	2728
SPS/01	655	618	0	0.000	SPS/01	0.000	SPS/01	601	618	0
SPS/02	905	264	641	3.375	SPS/02	3.299	SPS/02	957	264	693
SPS/03	494	600	0	0.000	SPS/03	0.000	SPS/03	508	600	0
SPS/04	1077	288	789	4.153	SPS/04	3.859	SPS/04	1096	288	810
SPS/05	248	220	28	1.307	SPS/05	1.183	SPS/05	248	220	28
SPS/06	598	378	220	1.160	SPS/06	1.264	SPS/06	643	378	265
SPS/07	5889	3006	2883	16.172	SPS/07	14.762	SPS/07	6104	3006	3098
SPS/08	6078	2770	3308	17.409	SPS/08	18.240	SPS/08	6600	2770	3830
SPS/09	844	504	340	1.789	SPS/09	1.807	SPS/09	883	504	379
SPS/10	691	442	249	1.310	SPS/10	1.302	SPS/10	716	442	274
SPS/11	1193	612	581	3.060	SPS/11	3.766	SPS/11	1401	612	789
SPS/12	538	336	202	1.064	SPS/12	1.139	SPS/12	575	336	239
SPS/13	85	85	0	0.445	SPS/13	0.403	SPS/13	85	85	0
SPS/14	339	240	99	0.519	SPS/14	0.509	SPS/14	347	240	107
VEI/01	3	120	0	0.000	VEI/01	0.000	VEI/01	4	120	0
VEI/02	0	0	0	0.000	VEI/02	0.000	VEI/02	0	0	0
VEI/03	0	0	0	0.000	VEI/03	0.000	VEI/03	0	0	0
VEI/04	27	64	0	0.000	VEI/04	0.000	VEI/04	27	64	0
VEI/05	0	0	0	0.000	VEI/05	0.000	VEI/05	0	0	0
VEI/06	726	834	0	0.000	VEI/06	0.000	VEI/06	750	834	0
VEI/07	0	0	0	0.000	VEI/07	0.000	VEI/07	0	0	0
VEI/08	0	0	0	0.000	VEI/08	0.000	VEI/08	0	0	0
VEI/09	0	0	0	0.000	VEI/09	0.000	VEI/09	0	0	0
VEI/10	0	0	0	0.000	VEI/10	0.000	VEI/10	0	0	0

Tabella 4 – ipotesi di attribuzione di 30 p.o. (su 100) di pertinenza dell'ambito didattico

SSD	domanda (CFU)	domanda (ore)	docenza (ore)	domanda su docenza	docenza richiesta (ore) per il riequilibrio	millesimi di P.O.	p.o. nell'ipotesi di 30 x didattica
MAT/05	1252,183	12522	4776	2,622	7746	41	1,2
L-LIN/12	704,848	7048	828	8,513	6220	33	1,0
FIS/01	1173,699	11737	6593,704	1,780	5143	27	0,8
SECS-P/01	745,826	7458	2652	2,812	4806	25	0,8
SECS-P/07	617,902	6179	1524	4,054	4655	24	0,7
SECS-P/08	653,907	6539	2006	3,260	4533	24	0,7
BIO/16	665,992	6660	2510	2,653	4150	22	0,7
BIO/09	699,983	7000	3336	2,098	3664	19	0,6
SPS/08	607,783	6078	2770	2,194	3308	17	0,5
MAT/03	509,798	5098	2046	2,492	3052	16	0,5
ING-INF/05	654,631	6546	3508	1,866	3038	16	0,5
IUS/01	477,485	4775	1740	2,744	3035	16	0,5
INF/01	859,444	8594	5600	1,535	2994	16	0,5
BIO/10	743,448	7434	4540	1,638	2894	15	0,5
SPS/07	588,890	5889	3006	1,959	2883	15	0,5
IUS/09	465,118	4651	2054	2,264	2597	14	0,4
BIO/14	494,536	4945	2468	2,004	2477	13	0,4
SECS-S/06	427,602	4276	1822	2,347	2454	13	0,4
ING-IND/35	338,526	3385	1080	3,135	2305	12	0,4
BIO/13	464,250	4643	2420	1,918	2223	12	0,4
L-ART/06	277,299	2773	596	4,653	2177	11	0,3
MED/08	389,514	3895	1790	2,176	2105	11	0,3
MED/09	879,218	8792	6732	1,306	2060	11	0,3
IUS/10	342,534	3425	1372	2,497	2053	11	0,3
CHIM/03	424,856	4249	2240	1,897	2009	11	0,3
MED/04	750,753	7508	5527	1,358	1981	10	0,3
ING-IND/11	297,002	2970	994	2,988	1976	10	0,3
M-DEA/01	352,460	3525	1564	2,254	1961	10	0,3
IUS/04	276,683	2767	858	3,225	1909	10	0,3
M-STO/04	369,540	3695	1866	1,980	1829	10	0,3
CHIM/08	346,121	3461	1686	2,053	1775	9	0,3
L-LIN/01	250,198	2502	770	3,249	1732	9	0,3
CHIM/07	240,591	2406	690	3,487	1716	9	0,3
SECS-P/02	316,031	3160	1448	2,183	1712	9	0,3
ICAR/14	451,554	4516	2896	1,559	1620	9	0,3
ING-INF/04	301,295	3013	1410	2,137	1603	8	0,3
M-PSI/08	464,768	4648	3110	1,494	1538	8	0,2
ICAR/08	330,343	3303	1802	1,833	1501	8	0,2
SECS-P/11	263,498	2635	1156	2,279	1479	8	0,2
IUS/18	193,740	1937	488	3,970	1449	8	0,2
MED/07	408,804	4088	2662	1,536	1426	8	0,2
BIO/17	316,562	3166	1741,4	1,818	1424	7	0,2
M-PSI/04	297,678	2977	1578	1,886	1399	7	0,2
L-ART/03	190,241	1902	528	3,603	1374	7	0,2
M-PSI/07	251,915	2519	1174	2,146	1345	7	0,2
BIO/15	167,919	1679	336	4,998	1343	7	0,2
IUS/20	168,766	1688	348	4,850	1340	7	0,2
M-PSI/05	332,902	3329	2030	1,640	1299	7	0,2
L-LIN/07	158,528	1585	288	5,504	1297	7	0,2
ICAR/12	315,736	3157	1881	1,679	1276	7	0,2
SECS-S/01	431,629	4316	3066	1,408	1250	7	0,2
L-FIL-LET/10	269,145	2691	1458	1,846	1233	6	0,2
ICAR/17	339,548	3395	2166	1,568	1229	6	0,2
L-FIL-LET/12	160,140	1601	378	4,237	1223	6	0,2
MED/02	205,297	2053	852	2,410	1201	6	0,2
M-GGR/01	163,193	1632	456	3,579	1176	6	0,2
M-PED/02	127,880	1277	120	10,640	1157	6	0,2
IUS/12	148,688	1487	336	4,425	1151	6	0,2
L-LIN/10	176,145	1761	618	2,850	1143	6	0,2
MED/01	276,620	2766	1642	1,685	1124	6	0,2
IUS/14	139,391	1394	288	4,840	1106	6	0,2
ING-IND/17	138,474	1385	336	4,121	1049	6	0,2
ICAR/13	185,453	1855	840	2,208	1015	5	0,2
MAT/09	226,863	2269	1296	1,750	973	5	0,2
M-PSI/01	356,723	3567	2604	1,370	963	5	0,2
ICAR/05	155,803	1558	600	2,597	958	5	0,2
CHIM/06	310,708	3107	2152	1,444	955	5	0,2
MAT/06	225,540	2255	1304	1,730	951	5	0,2