

Risultati Esame ECONOMIA IDUSTRIALE CdL EA – 01 Febbraio 2017 – A. ZAGO

Si riportano i voti delle due prove scritte e dei vari bonus, in ordine crescente di matricola. In caso di errori si prega di segnalarli al docente via email (angelo.zago@univr.it).

Gli studenti che, avendo conseguito un voto sufficiente, NON desiderano che venga verbalizzato, dovranno far pervenire al docente, entro **giovedì 16 Febbraio 2017 alle ore 12**, una **email** (solamente tramite l'indirizzo di posta elettronica ufficiale dello studente, cioè matricola@studenti.univr.it), oppure un **fax**, insieme alla fotocopia di un documento di riconoscimento, allo 0458028529. In tutti gli altri casi, i voti sufficienti si intenderanno accettati e saranno verbalizzati.

Chi desiderasse prendere visione del compito potrà trovare il docente al 1° piano del Polo di Santa Marta – studio 1.27, lato Ovest – in orario di ricevimento, oppure in altri orari da concordare preventivamente (via email).

ESAME PARZIALE

Matricola	I Test	I Scritto	II Test	II Scritto	SCRITTO	Caso: voto	Caso: bonus	CSG	Totale	FINALE
VR351522	15	15	19.09	22	18	23	1		19	19
VR352432	12.5	16.5	30.00	24	21	23	1		22	22
VR361941	22.5	25	19.09	17.5	21	23	1	2	24	24
VR367352	17.5	19	19.09	26.5	21	23	1		22	22
VR367359	15	21	21.82	25	21	23	1		22	22
VR367936	22.5	20	19.09	21.5	21	22	1		22	22
VR370155	17.5	22	24.55	17.5	20	21	1		21	21
VR376661	27.5	31	24.55	24	27	20	0		27	27
VR376881	15	25	13.64	15.5	17	22	1		17	INS
VR377446	25	23	8.18	23.5	20	22	1	2	23	23
VR377653	17.5	23.5	30.00	22	23	21	1	2	26	26
VR377685	17.5	18	21.82	15	18	22	1	2	21	21
VR377704	20	23.5	24.55	20.5	22	24	2	2	26	26
VR379303	20	15	21.82	21.5	20	22	1		21	21
VR379444	22.5	21.5	19.09	23.5	22	23	1		23	23
VR379527	22.5	17	19.09	14.5	18	18	0		18	18
VR379680	15	14	24.55	28.5	21	21	1	2	24	24
VR379760	17.5	18	24.55	22	21	23	1		22	22
VR386130	30	29	21.82	26	27	20	0		27	27
VR386137	27.5	26	21.82	26.5	25	23	1		26	26
VR386145	30	26.5	30.00	27	28	24	2	2	32	30Lode
VR386206	27.5	27.5	27.27	29	28	23	1	2	31	30Lode
VR386213	27.5	31	27.27	26	28	23	1	3	32	30Lode

VR386219	30	26	19.09	29	26	25	2	2	30	30
VR386283	27.5	31	19.09	30	27	23	1	2	30	30
VR386352	20	24	13.64	27	21	24	2		23	23
VR386373	15	21	24.55	19	20	19	0	2	22	22
VR386402	27.5	28.5	30.00	22	27	24	2	2	31	30Lode
VR386432	17.5	19.5	19.09	21	19	24	2		21	21
VR386603	27.5	28	24.55	22	26	23	1	2	29	29
VR386654	25	31	27.27	30	28	23	1	2	31	30Lode
VR386712	22.5	31	21.82	25	25	22	1	3	29	29
VR386715	25	24	24.55	20	23	24	2		25	25
VR386720	20	17	19.09	18	19	21	1	2	22	22
VR386742	20	28	19.09	27	24	18	0	2	26	26
VR386806	20	22	24.55	25	23	23	1		24	24
VR386810	22.5	18	19.09	24	21	20	0	2	23	23
VR386821	22.5	26	30.00	23.5	26	24	2	3	31	30Lode
VR387093	17.5	15	19.09	24	19	20	0	2	21	21
VR387110	22.5	31	24.55	24	26	22	1	2	29	29
VR387117	25	24	30.00	25	26	21	1	2	29	29
VR387130	20	28.5	21.82	28	25	25	2	2	29	29
VR387275	25	25	21.82	21.5	23	24	2		25	25
VR387349	20	22	19.09	21	21	23	1	2	24	24
VR387358	27.5	31	24.55	27	28	24	2	2	32	30Lode
VR387423	22.5	15	24.55	21	21	21	1	2	24	24
VR387428	25	28	21.82	21	24	23	1	3	28	28
VR387429	22.5	31	27.27	25	26	23	1	2	29	29
VR387451	20	24	16.36	24	21	22	1	2	24	24
VR387463	27.5	26	19.09	27	25	22	1	2	28	28
VR387464	17.5	24.5	21.82	28.5	23	21	1	2	26	26
VR387469	20	26	19.09	28	23	25	2	2	27	27
VR387476	27.5	29.5	21.82	23	25	19	0	2	27	27
VR387495	22.5	31	21.82	20	24	23	1	2	27	27
VR387527	27.5	31	24.55	26	27	23	1	2	30	30
VR387567	20	23	16.36	26	21	23	1	2	24	24
VR387581	25	27	19.09	26	24	23	1	2	27	27
VR387594	22.5	16	21.82	20.5	20	19	0	2	22	22
VR387656	20	24	24.55	28	24	21	1	2	27	27
VR387657	22.5	31	30.00	24.5	27	22	1	2	30	30
VR387665	17.5	27	16.36	24	21	22	1	2	24	24
VR387698	22.5	29	21.82	29	26	24	2	2	30	30
VR387766	22.5	28	24.55	28	26	23	1		27	27
VR387817	17.5	26.5	19.09	20.5	21	23	1	2	24	24
VR387828	20	24	24.55	24.5	23	23	1	2	26	26
VR387875	22.5	21.5	27.27	27.5	25	22	1	2	28	28
VR387900	25	21.5	27.27	24	24	22	1		25	25
VR387964	25	22	21.82	28	24	23	1	2	27	27
VR387997	20	27	24.55	25.5	24	21	1	3	28	28
VR388039	25	28	24.55	22.5	25	24	2	2	29	29
VR388080	22.5	29.5	27.27	23	26	24	2	2	30	30

VR388082	22.5	22	24.55	26	24	23	1	2	27	27
VR388627	25	29	30.00	30.5	29	23	1	3	33	30Lode
VR388634	25	26	21.82	26.5	25	25	2		27	27
VR388644	22.5	15	24.55	15	19	18	0		19	19
VR388660	12.5	22.5	19.09	21	19	23	1	2	22	22
VR388672	22.5	27	24.55	29	26	23	1	2	29	29
VR388695	15	23	19.09	23	20	20	0	2	22	22
VR388728	22.5	24.5	27.27	29	26	23	1		27	27
VR388730	22.5	24	21.82	25.5	23	25	2		25	25
VR388755	22.5	15.5	27.27	22	22	25	2	2	26	26
VR388767	22.5	29	21.82	26.5	25	24	2	3	30	30
VR388780	25	16	27.27	24.5	23	19	0	2	25	25
VR388794	15	23	24.55	23	21	25	2	2	25	25
VR388800	22.5	25	27.27	26	25	26.5	2	2	29	29
VR388808	22.5	26	24.55	20.5	23	22	1	2	26	26
VR388821	25	8	24.55	17	19	20	0		19	19
VR388827	17.5	18	19.09	18	18	22	1	2	21	21
VR388834	22.5	22	21.82	22	22	20	0	2	24	24
VR388841	22.5	21	21.82	26	23	24	2	2	27	27
VR388853	22.5	18.5	21.82	22	21	26	2	2	25	25
VR388865	22.5	25	24.55	18	23	18	0	2	25	25
VR388874	25	31	19.09	21.5	24	19	0	2	26	26
VR388875	27.5	30.5	27.27	24	27	21	1	2	30	30
VR388894	17.5	22	21.82	20	20	23	1	2	23	23
VR388907	20	26	19.09	28	23	23	1	2	26	26
VR388914	25	28	30.00	23	27	23	1	2	30	30
VR388954	20	22.5	19.09	26.5	22	23	1	2	25	25
VR389011	22.5	22.5	24.55	26.5	24	23	1	2	27	27
VR389435	17.5	16.5	16.36	25.5	19	19	0	3	22	22
VR391132	25	30.5	24.55	30	28	25	2	3	33	30Lode
VR391265	27.5	23	24.55	28.5	26	26	2	3	31	30Lode
VR391319	22.5	21	21.82	20	21	24	2	2	25	25
VR391471	22.5	28	21.82	20	23	23	1	2	26	26
VR391482	20	18	24.55	24.5	22	23	1	2	25	25
VR391786	22.5	30	24.55	30.5	27	19	0		27	27
VR391815	17.5	18	13.64	20	17	19	0		17	INS
VR401182	20	30.5	19.09	26.5	24	26	2		26	26
VR402390	20	16	21.82	22	20	22	1	2	23	23
VR405176	27.5	28	16.36	22.5	24	20	0		24	24

ESAME COMPLETO

Matricola	Risp. Esatte	Test	Scritto	Media	Caso: voto	Caso: bonus	CSG	Totale	Finale
VR095819	10	15	10.5	13	22	1		13	INS
VR355384	5	7.5	14	11	22	1		11	INS
VR362304	9	13.5	13.5	14	22	1		14	INS
VR366697	8	12	23	18	18	0		18	18
VR367882	5	7.5	18	13	19	0		13	INS
VR368691	8	12	17.5	15	18	0		15	INS
VR370140	7	10.5	15.5	13	??	??		13	INS
VR374318	12	18	20	19	22	1		20	20
VR379234	5	7.5	22	15	21	1		15	INS
VR379641	5	7.5	14.5	11	??	??		11	INS
VR386670	8	12	24	18	23	1	2	21	21
VR387924	11	16.5	25	21	19	0	3	24	24
VR388701	3	4.5	5	5	20	0		5	INS
VR388725	13	19.5	21	20	21	1	2	23	23
VR388883	8	12	23	18	22	1	3	22	22
VR388909	8	12	23	18	22	1	2	21	21
VR388932	10	15	27.5	21	22	1	2	24	24
VR391323	8	12	24	18	24	2	2	22	22
VR405950	9	13.5	24	19	22	1		20	20
VR406296	8	12	18	15	19	0		15	INS
VR406302	13	19.5	19	19	21	1		20	20
VR406391	11	16.5	18.5	18	20	0		18	18
VR406400	8	15	20	18	18	0		18	18
VR408818	14	21	23	22	21	1		23	23
VR410167	3	4.5	14	9	23	1	2	9	INS

?? Manca il Caso Studio, contattare il docente.