

Sistemi di controllo/Controlli Automatici

Ingegneria Meccanica e Ingegneria del Veicolo

Esito dell'esame scritto del 20-05-2020

MATRICOLA	COGNOME	NOME	VOTO QUIZ	VOTO ESERCIZI	VOTO SCRITTO	VOTO PARTE A	VOTO FINALE
113515	FANELLI	ANTONIO MICHELE	10,12	15,75	25,87	29,18	28
93892	GIANNELLI	GIUSEPPE	5,50	8,10	insuff		insuff
149756	LASAGNA	MARCO	9,02	20,80	29,82	27	28
150311	LIBBI	SIMONE	-	-	ritirato		ritirato
146147	LUCCIA	GABRIELE	-	-	ritirato		ritirato
144234	MANGANI	ANDREA	6,93	18,10	25,03	26,59	26
149350	MONTONI	VALERIO	9,57	20,80	30,37	27,2	29
150053	MORGANTI	ALESSIO	9,46	19,90	29,36	32,7	31
147801	NUZZO	ANNA	8,47	17,35	25,82	29,35	28
146099	ONFIANI	DARIO	9,57	20,20	29,77	30,4	30
149621	PALADINO	ALESSANDRO	9,13	19,60	28,73	28,45	29
143670	PAVAN	ANNA	6,27	17,50	23,77	27,1	25
148089	RUSSO	BIAGIO	8,03	15,30	23,33	23,9	24
118417	SANTINATO	MATTEO	8,03	17,35	25,38	24,8	25
149548	SERGI	PASQUALE ALBERTO	7,92	19,00	26,92	30	29
148109	TARQUINI GUETI	ROBERTO	6,82	21,25	28,07	23,95	26
149500	VALENTINI	LORENZO	9,02	15,10	24,12	29,35	27
150525	ZACCARELLI	NICHOLAS	7,04	19,90	26,94	25,6	26
148112	ZIVERI	DAVIDE	9,02	18,85	27,87	28,3	28
149559	ZOCALI	SABRINA	-	-	ritirato		ritirato

CRITERI DI VALUTAZIONE: l'esame scritto è ritenuto "sufficiente" se si ottengono almeno 18 punti e inoltre se si ottengono almeno la metà dei punti disponibili per ciascuna delle due prove di cui si compone (ovvero 5.5 punti per la parte relativa ai quiz e 11 punti per la parte basata su esercizi e domande a risposta aperta). Il voto finale è ottenuto mediando il voto di questa prova con il risultato della parte A precedentemente conseguito. Il voto è arrotondato all'intero più vicino (chi dovesse ottenere un voto superiore a 31.50, ovvero 32 o 33 a seguito dell'arrotondamento, si vedrà riconosciuta la lode).

COMUNICAZIONI: per discutere la propria prova scrivere al docente per concordare un incontro su meet (la prova con alcuni commenti - tranne che per i quiz e la domanda di teoria - è disponibile su classroom; la mancanza di commenti significa che la risposta è corretta o assente)