

RETI LOGICHE (Prof. E. Torti)

Appello del 11 settembre 2023

Gli studenti che vogliono sostenere le prova orale devono comunicarlo al docente entro il 27 settembre 2023 (la prova orale potrà poi essere effettuata anche in una data successiva al 27 settembre, ma entro il 30 ottobre 2023). Si ricorda che la prova orale richiede la discussione di un progetto VHDL sviluppato in autonomia dal candidato.

Chi volesse prendere visione del compito, si presenti martedì 19 settembre 2023 alle ore 15:00 presso il laboratorio di microcalcolatori, piano D, prendendo la scala di fronte alla presidenza.

Chi non volesse sostenere l'orale ed avesse già concluso le prove inerenti al modulo di Calcolatori Elettronici, comunichi l'eventuale accettazione del voto al prof. Danese.

NC denota prove che non sono state corrette in quanto ininfluenti sul risultato finale comunque insufficiente.

Il campo "Controllo" contiene le prime due lettere di cognome e nome.

Matricola	Controllo	Dom. 1	Dom. 2	Dom. 3	Dom. 4	Dom. 5	Dom. 6	Dom. 7	Voto
503179	ACMI	5	2	0	NC	NC	0	NC	INS
503212	ANEM	7	18	5	24	20	5	NC	INS
502913	BADE	15	5	5	0	NC	NC	NC	INS
489971	BEMA	30	30	24	30	10	27	20	24
501773	BODA	15	26	18	0	27	18	0	INS
502014	CAAL	15	18	18	18	27	27	25	21
473049	CAAN	5	15	15	0	27	5	NC	INS
503360	D'AL	22	30	28	0	27	28	25	23
481248	DEGI	7	15	5	10	18	NC	NC	INS
506130	DELO	20	15	12	0	NC	0	NC	INS
503193	DELO	10	26	30	0	18	15	20	INS
493660	DEMA	5	5	5	28	10	NC	NC	INS
495997	FOAL	5	0	NC	NC	NC	0	0	INS
479356	FRSE	10	10	5	0	NC	NC	NC	INS
503754	GIGI	18	18	18	0	22	5	NC	INS
506351	HOMA	28	28	18	0	27	30	20	22
502963	IBKI	0	5	15	0	NC	NC	NC	INS
502958	KHAN	28	18	25	28	30	18	15	23
478141	LESA	28	15	0	0	27	0	NC	INS
490149	MAFE	30	15	10	30	25	25	25	23
501210	PARI	28	15	18	30	25	28	20	23
491037	PAAD	30	18	25	0	27	5	15	INS
505439	RORI	12	30	30	0	22	30	17	20
507159	SASO	26	15	18	30	30	27	25	24
491052	TAOR	30	20	27	0	27	0	12	INS
505218	TEGI	10	0	5	15	NC	NC	NC	INS
503379	TRGI	30	30	30	30	30	30	30	30 e Lode
504012	VRAN	NC	0	0	0	NC	0	NC	INS