

## RETI LOGICHE (Prof. E. Torti)

Appello dell'11 novembre 2020

È possibile prendere visione dell'esame via Skype previo appuntamento con il docente da concordare via email.

Gli studenti che vogliono sostenere le prova orale devono comunicarlo al docente entro il 20 novembre 2020 (la prova orale potrà poi essere effettuata anche in una data successiva al 20 novembre, ma entro il 18 dicembre 2020). Si ricorda che la prova orale richiede la discussione di un progetto VHDL sviluppato in autonomia dal candidato.

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
421449	ANST	24	0	0	18	27	25	0	INS
455163	BUFR	24	26	5	28	25	27	27	23
427894	CHPI	27	15	0	25	0	25	15	INS
447568	COMA	12	18	0	25	5	30	15	INS
437983	GAOM	30	30	5	15	25	23	10	20
457633	GACR	15	10	0	30	0	NC	NC	INS
459881	GRTO	15	20	0	10	15	27	NC	INS
427942	MAFR	10	15	30	15	27	30	10	20
445983	MINI	30	29	30	30	30	28	28	29
447503	NGIS	15	18	24	5	0	0	NC	INS
457420	RIFR	27	10	0	5	18	27	NC	INS
439699	SCMA	5	10	0	15	0	NC	NC	INS
460427	VAFE	30	24	0	5	0	30	18	INS