

Cognome	Nome	VOTO	FINALE
BATTELLA	FRANCESCO	16	Teorema delle funzioni implicite
CAPPELLETTI	DINO	12	lungo una curva, campi conservativi, campi irrotazionali
CAPPELLETTI	EMANUELA	17	Lunghezza di una curva e parametro arco
CAVALIERE	GIUSEPPE	14	Estremi liberi di funzioni di più variabili
CECCARINI	LOIDE	16	Campi vettoriali: lavoro lungo una curva
CHUCHUPAL	ANATOLY	16	Polinomio di Taylor per funzioni di due variabili
LAURETTI	LUCIA	17	Curvatura di una curva piana con esempi
MARANDI	AMIN	17	Cardioidi, cicloidi, ipocicloidi,.....
NOVARA	CAROLA	15	Cambiamenti di variabili negli integrali doppi
PASSI	FEDERICO	17	Baricentro e momenti di inerzia
SCAVELLI	ROSSANA	14	Limite di una funzione di più variabili: definizione e proprietà
ARMENIO	ELISA	18	Superfici e area di superfici
Ceccarini	Loide	16	Campi vettoriali: lavoro lungo una curva, campi conservativi, campi irrotazionali
Zurzolo	Valentina	24	Funzioni derivabili, differenziabili, polinomio di Taylor
Andrea Anastasi		26	Teorema delle funzioni implicite
ROBERTI	Michele		Integrali tripli (cenni