

2023-24	Lunedì							Martedì							Mercoledì							Giovedì							Venerdì							Sabato	tot. H				
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7						
Acunzo C.	3B INF	5B INF						4B INF	4B INF	4C INF	4C INF						4C INF	4C INF	3B INF	3B INF							4C INF	4B INF	5B INF	5B INF									18		
Ambrisi A.	5C INF	5C INF	DC FLO	4C INF	4C INF					DC FLO	5C INF					5C INF	DC FLO	DC FLO										4C INF	4B INF	5B INF	5B INF									18	
Barbato C.								1A INF	1B INF		5A MAT	5A MAT															1C INF	2A AGR	2B INF	2A INF									8		
Bellavita N.	DC FLO	1A INF	1A INF					4B INF	4B INF	4C INF	4C INF					3A INF	4C INF	4C INF	3B INF	3B INF							3A INF	3A INF		DC FLO	3A INF	3A INF	DC FLO						18		
Belluomo E.				1A SUM	1A MAT				1A SUM	1A SUM	1A MAT	1A MAT				2A AGR	1A INF		3A AFM	4A AFM						1A INF	2A AGR	4A AFM	3A AFM			4A AFM		1A INF	2A AGR	3A AFM			18		
Bini N. (P)	DC FLO	DC FLO	DC FLO	DC FLO				DC FLO	DC FLO	DC FLO	4A AFM																DC FLO	DC FLO	4A AFM	4A AFM	DC FLO									17	
Bruno S.	5C INF	5C INF	5B INF	5B INF				5C INF	5C INF	5C INF	5C INF	4B INF				5B INF	5B INF		5A MAT	5A MAT						4A MAT	4A MAT			5B INF	5B INF								18		
Cantiello C.M. (S)	(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)						(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)					(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)							(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)										18	
Capoccia G.	1A INF	2A INF	5C INF	3A INF	2B INF			2B INF	2A INF	4B INF	3B INF	4C INF				4C INF	4B INF									3B INF	5B INF	5C INF				DC FLO	1A INF	3A INF						18	
Carpiniello P.								1B INF	1C INF	1A TUS		1A INF				1A TUS	DC LEO	1A MAT	2A MAT																					8	
Cuccaro C. (S)		(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)			(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)						(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)							(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)										18	
D'Amelio R.	DC FLO	DC FLO	DC FLO					DC FLO	DC FLO	DC FLO						DC FLO	2A AGR	DC FLO	DC FLO								DC FLO	DC FLO	DC FLO	DC FLO			2A AGR	DC FLO	DC FLO	DC FLO					18
D'Aniello R.	3B LIN		1B INF						5C LIN	DC TAD	4C LIN	1A SUM				3B LIN	1A LIN	DC TAD	DC TAD							5A LIN	4B LIN	1A SUM		1B INF		1A LIN	4A LIN	4C LIN	DC TAD					18	
D'Arienzo P. (P)	5B INF	2A AGR	DC FLO						5B INF	2A AGR	2A AGR	2B INF				2B INF	2B INF	2A AGR	2A AGR							DC FLO	DC FLO	5B INF				2B INF	2B INF	2A AGR	DC FLO					18	
De Lisa M. (S)	(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)					(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)				(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)									(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)			(5C INF)	(5C INF)	(5C INF)						18
Del Pezzo V. A.				2B SUM	1A SUB			1C INF		1A SUB	2B SUM	DC TAD																												6	
Della Volpe E. (P)	1A TUS	DC FLO	DC FLO	DC FLO				3A AFM	3A AFM	DC FLO	DC FLO					3A AFM	3A AFM	DC FLO	DC FLO							DC FLO	DC FLO	DC FLO	3A AFM		1A TUS	DC FLO							18		
D'Errico F.	2B INF	1A INF	1A INF	1A TUS												2A INF	1A TUS	1A INF	1B INF	1B INF								2B INF	2A INF		1B INF	2A INF	DC FLO							14	
Di Biasio S.			1A SUM	3A SUM	2A SUM			1A TUS		4B SUE	5A SUM	3A SUM				4B SUE	2A SUB	2A SUM	5B SUE	4A SUM					5A SUM	2A SUB	1A TUS	1A TUS		5B SUE	4A SUM	1A SUM							19		
Di Lorenzo M.	2A AGR	3A AFM	3B INF					5A MAT	4A MAT		1C INF	1A TUS				5C INF	4A AFM	4B INF	3A INF							5B INF	1A INF	4C INF			3A MAT		1B INF	2B INF	2A INF					18	
Esposito G.	DC TAD	3A SUM	2A SUM		2A INF			3A SUM	2A SUM		2A INF	2A INF																	2A INF											9	
Farina M. (P)	DC FLO	DC FLO	DC FLO	1C INF				2A AGR	1B INF							1B INF	DC FLO	1C INF								DC FLO	DC FLO	DC FLO	1B INF	2A AGR		1C INF	2A AGR	DC FLO	DC FLO					18	
Fico C. (P)		DC FLO	1A TUS	4A AFM	3A AFM												DC FLO	3A AFM	4A AFM	1A TUS					4A AFM	DC FLO	3A AFM	DC FLO	DC FLO										13		
Filantropico L.	2A SUB	2A SUB	DC TAD					5B INF	1A INF	1A INF	DC FLO					5B SUE	5B SUE		1A INF	1A INF					5B SUE	5B SUE	2A SUB	DC TAD		1A INF		5B SUE	2A SUB						18		
Fioretto M.																5B INF	5B INF	4B INF	DC FLO									4B INF	4B INF	5B INF										7	
Galdiero M. L.			DC FLO	2A AGR	2A AGR						DC FLO	DC FLO								2A AGR																				7	
Gallinaro G. (S)	(2A MAT)	(2A MAT)	(2A MAT)	(2A MAT)				(3A INF)	(3A INF)	(3A INF)	(3A INF)	(3A INF)				(2A MAT)	(2A MAT)	(2A MAT)									(3A INF)	(3A INF)	(3A INF)	(3A INF)		(2A MAT)	(2A MAT)							18	
Loffredo G.			2A AGR	1A INF	1B INF					DC FLO	1A TUS	1C INF					1A MAT	1A SUM	2A SUM	2A MAT					2A AGR	1C INF	1A TUS	1A INF			2A MAT	1A MAT	2A SUM	1A SUM						18	
Mancini S. (P)	2A INF	DC FLO	DC FLO	DC FLO				2A SUB		2A INF	1A INF	3A INF				2A SUB	DC TAD	DC TAD							1A SUB		2A INF	2A INF	1A INF			1A INF		1A SUB	1A SUB					18	
Martino N.	DC FLO	1C INF	1C INF	4C INF	4C INF					3A INF	5B INF	5B INF					4B INF	1B INF	1B INF						5C INF	5C INF				5B INF	5B INF	4C INF	5C INF	5C INF						18	
Matano A. (P)		DC TAD	3A LIN	2A SUM	2B SUM			3A LIN	DC TAD	2A SUM	1A SUM				1A SUM		1B INF	DC FLO									DC TAD	2B SUM	1A SUM		2A SUM	2B SUM		1B INF	1B INF					18	
Meo M.		1C INF	1C INF	4B INF	3A INF					DC FLO	3A INF	4B INF	4B INF				DC FLO	3B INF	4C INF	1C INF					5A MAT	5A MAT		3B INF		4C INF		5A MAT	DC LEO						18		
Miraglia M. (P)			DC FLO	2B INF	1A INF			1A INF	DC FLO	DC FLO	DC FLO						DC FLO	DC FLO	2A INF	2B INF					2A INF	DC FLO	DC FLO	DC FLO				2B INF	2A INF	1A INF						18	
Monteforte C. (P)	1B INF	1B INF	DC FLO							DC FLO	DC FLO	3A INF	1B INF				DC FLO	DC FLO	3A INF	5C INF						1B INF	1B INF	3B INF	5C INF		5C INF	5C INF	DC FLO						18		
Morelli R.	3A MAT	3A MAT	DC LEO	3A MAT	3A MAT					3A MAT	3A MAT	4A MAT	4A MAT			4A MAT	4A MAT		4C INF						DC LEO	DC LEO	DC LEO	DC LEO					3A MAT	3A MAT					18		
Perrotta B.		DC FLO	DC FLO	3B INF	4B INF			3B INF	3B INF	DC FLO	5B INF	5B INF						DC FLO	DC FLO	5B INF					4B INF	4B INF			5B INF	5B INF	3B INF	3B INF							18		
Pia R.	4C INF	3B INF	5B INF	5B INF														5B INF	4C INF												4C INF	DC FLO	3B INF						9		
Plumitallo C. (S)	(1B INF)	(1B INF)	(1B INF)	(1B INF)						(1B INF)	(1B INF)	(1B INF)	(1B INF)			(1B INF)	(1B INF)	(1B INF)								(1B INF)	(1B INF)	(1B INF)	(1B INF)		(1B INF)	(1B INF)	(1B INF)							18	
Razza A.	3A AFM		1A MAT	1A MAT	2A MAT			4A AFM	1A TUS							DC FLO	DC FLO	DC FLO	1A TUS	3A AFM					1A MAT	2A MAT	DC FLO			2A MAT		1A TUS	DC FLO	4A AFM					18		
Rocco S.	1A LIN	1A LIN	DC TAD		1A TUS			1A LIN	1A LIN							1C INF	1C INF		1A LIN	1A LIN					1A TUS	1A TUS	1C INF	1C INF			1C INF	1C INF	1A TUS	1A TUS					18		
Ruosi G. (P)		2B INF	4B INF	DC FLO	3B INF					DC FLO	5B INF	2B INF	3B INF				DC FLO	5B INF	2B INF	4B INF						DC FLO	DC FLO	5B INF	2B INF		4B INF	3B INF								18	
Salerno S.		4B INF	2B INF	1B INF	5B INF			4C INF	2B INF							3B INF	1B INF								4C INF	3B INF	2B INF	DC FLO	4B INF		3B INF	1B INF	4B INF	DC FLO	5B INF					18	
Salzillo V.								3B INF	3B INF																4B INF	4B INF	DC FLO	DC FLO	3B INF			3B INF	3B INF	3B INF						10	
Santoro M. (S)		(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)			(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)						(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)								(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)		(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)	(2A AGR)						18	
Sassi A. (S)	(2A INF)	(2A INF)	(2A INF)	(2A INF)				(2A INF)	(2A INF)	(2A INF)	(2A INF)	(2A INF)				(2A INF)	(2A INF)									(2A INF)	(2A INF)	(2A INF)	(2A INF)	(2A INF)		(2A INF)	(2A INF)								18
Sasso D.		1A TUS	3A INF	2A INF	5C INF					5A MAT	1A LIN	1A LIN				3A INF	1A TUS	DC FLO	2A INF						1A LIN	1A LIN	5A MAT			DC FLO	1A TUS	5C INF	3A INF						18		
Sparagna C.	4B INF	4C INF	4C INF							3A INF	3B INF	DC FLO				4B INF	3B INF	3A INF	DC FLO						3A INF	4C INF	3B INF	DC FLO			DC FLO	DC FLO	4B INF	4C INF						18	
Surdo R. (S)		(4B INF)	(4B INF)	(4B INF)						(4B INF)	(4B INF)	(4B INF)	(4B INF)				(4B INF)	(4B INF)	(4B INF)	(4B INF)						(4B INF)	(4B INF)	(4B INF)	(4B INF)		(4B INF)	(4B INF)	(4B INF)							18	
Tarantino D.	3A INF	3A INF	4A AFM					5C INF	5C INF	5C INF	5C INF					3A INF	DC FLO	5C INF	5C INF							DC FLO	DC FLO	3A INF	3A INF		3A INF	4A AFM	DC FLO							18	
Tari E. (P)																																									