

Fase1 GEODETICHE		CONSEGNA				ASPETTO			LINGUAGGIO		CONTENUTO								Vmax-' 8 Vmin 2 relazione		
		ritardo	nome FILE	data	grup_el	testo	disposiz	grafica	scrittura	ling spec	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	TOT	15-apr	VOTO
		6	1	0,25	0,75	2	2	2	6	2	6	6	6	6	6	6	6	6	70,00	10,0	15-apr
1	gruppo1	3	0,5	0,25	0,75	2	2	2	4	1	4,75	4,75	5,25	4,5	5,5				40,25	6,6	6,5
2	gruppo2	4	0,5	0	0	1,75	1,75	1,5	4	1	6	5	5,5	3,5	5	2,25			41,75	6,8	7-
3	Zampa bianca	6	0,25	0,25	0,75	1,75	2	2	3	1	6	6	2	5,75	5	4,5	4,25	3,25	53,75	8,1	8
4	Xtreme	0	1	0,25	0,75	1,75	1,5	1	5,75	1	6	6	6	5,75	3,25	3		5,5	48,50	7,5	7,5
5	I Cicala	1	0,25	0	0	1,5	2	2	3	1	5	6	2,75	4,75		2,75		2,75	34,75	6,0	6

Esperimento	Punti	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8
TITOLO	0,5								
OBIETTIVO	1								
MAT e STRUM	0,5								
METODOLOG	2								
OSS e CONC	2								
	6	0	0	0	0	0	0	0	0

E1	oercorsi più brevi piano
E2	oercorsi più brevi sfera
E3	altri esp. Triangoli sferici o geodetiche sul cilindro
E4	dalla retta all'elica
E5	oercorsi più brevi cilindro
E6	confronto tra geo per due punti
E7	chiralità
E8	equazione parametrica

**ritardo**

in tempo	6
entro 1h	4
entro 2h	3
entro 3h	2
entro 4h	1
oltre	0

5,2	a	5,3	5+
5,4	a	5,6	5,5
5,7	a	5,8	6-
5,9	a	6,1	6

[illegible]

[illegible][illegible]

Fase1		CONSEGNA				ASPETTO			LINGUAGGIO		CONTENUTO								Vmax= 8	relazione	
GEODETTICHE		ritardo	nome FILE	data	grup_el	testo	disposiz	grafica	scrittura	ling spec	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	TOT	15-apr	VOTO
		6	1	0,25	0,75	2	2	2	6	2	6	6	6	6	6	6	6	6	70,00	10,0	15-apr
1																			0,00	2,0	
2																			0,00	2,0	
3	Zampa bianca	6	0,25	0,25	0,75	1,75	2	2	3	1	6	6	2	5,75	5	4,5	4,25	3,25	53,75	8,1	8
4																			0,00	2,0	
5																			0,00	2,0	

5,2 a	5,3	5+	E1 oercorsi più brevi piano
5,4 a	5,6	5,5	E2 oercorsi più brevi sfera
5,7 a	5,8	6-	E3 altri esp. Triangoli sferici o geodetiche sul cilindro
5,9 a	6,1	6	E4 dalla retta all'elica

Esperimento	Punti	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	E5 oercorsi più brevi cilindro
TITOLO	0,5	0,5	0,5	0	0,5	0,5	0,5	0	0,25	E6 confronto tra geo per due punti
OBIETTIVO	1	1	1	0	1	1	1	0	0	E7 chiralità
MAT e STRUM	0,5	0,5	0,5	0	0,25	0,5	0,5	0,25	0	E8 equazione parametrica
METODOLOG	2	2	2	1	2	1,5	1	2	1	
OSS e CONC	2	2	2	1	2	1,5	1,5	2	2	
		6	6	2	5,75	5	4,5	4,25	3,25	

**ritardo**

in tempo	6
entro 1h	4
entro 2h	3
entro 3h	2
entro 4h	1
oltre	0

Fase1		CONSEGNA				ASPETTO			LINGUAGGIO		CONTENUTO								Vmax= 8		Vmin 2 relazione	
		ritardo	nome FILE	data	grup_el	testo	disposiz	grafica	scrittura	ling spec	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	TOT	15-apr	VOTO	
GEODETICHE		6	1	0,25	0,75	2	2	2	6	2	6	6	6	6	6	6	6	70,00	10,0	15-apr		
1																		0,00	2,0			
2																		0,00	2,0			
3																		0,00	2,0			
4	Xtreme	0	1	0,25	0,75	1,75	1,5	1	5,75	1	6	6	6	5,75	3,25	3		5,5	48,50	7,5	7,5	
5																		0,00	2,0			

[illegible]

[illegible]