

Logo ente	Atto di approvazione				MOD. OF3
	Titolo del corso e annualità	Manutenzione e assistenza tecnica	LEGENDA		
	Data fine annualità	12 giugno 2014		dati da inserire	
	Nome e Cognome allievo			dati calcolati	
100	Ore di assenza nel triennio	420		dati non modificabili	

Fac-simile

VALUTAZIONE 1° ANNO - SINGOLE MATERIE								
AREA	Asse	PESO ASSE	Valutazione	Media	N. ORE PROGETTO	N.ORE ASSENZA	N.ORE PRESENZA	% PRESENZA
Competenze di base e/o trasversali (Multidisciplinare)	Lingue e letteratura italiana	8,42%	6	0,51	132	20	112	7%
	Lingue inglese	6,32%	6	0,38	99	21	78	5%
	Storia	4,21%	6	0,25	66	13	53	3%
	Matematica	8,42%	6	0,51	132	27	105	7%
	Diritto ed economia	4,21%	6	0,25	66	11	55	4%
	Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	4,21%	6	0,25	66	10	56	4%
	Scienze motorie e sportive	4,21%	6	0,25	66	14	52	3%
	Tot. (Max 40%)	40,00%						
Competenze tecnico-professionali	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafiche	15,00%	6	0,90	99	15	84	13%
	Scienze integrate (Fisica)	10,00%	6	0,60	66	10	56	8%
	Scienze integrate (Chimica)	10,00%	6	0,60	66	7	59	9%
	Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	10,00%	6	0,60	66	18	48	7%
	Laboratori tecnologici ed esercitazione	15,00%	7	1,05	99	24	75	11%
	Tot. (Max 60%)	60,00%	TOT	6,15	1023	190	833	81%

VALUTAZIONE 2° ANNO - SINGOLE MATERIE								
AREA	Asse	PESO ASSE	Valutazione	Media	N. ORE PROGETTO	N.ORE ASSENZA	N.ORE PRESENZA	% PRESENZA
Competenze di base e/o trasversali (Multidisciplinare)	Lingue e letteratura italiana	8,42%	6	0,51	132	18	114	7%
	Lingue inglese	6,32%	6	0,38	99	17	82	5%
	Storia	4,21%	6	0,25	66	7	59	4%
	Matematica	8,42%	6	0,51	132	43	89	6%
	Diritto ed economia	4,21%	6	0,25	66	13	53	3%
	Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	4,21%	6	0,25	66	12	54	3%
	Scienze motorie e sportive	4,21%	6	0,25	66	12	54	3%
	Tot. (Max 40%)	40,00%						
Competenze tecnico-professionali	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafiche	15,00%	6	0,90	99	28	71	11%
	Scienze integrate (Fisica)	10,00%	6	0,60	66	10	56	8%
	Scienze integrate (Chimica)	10,00%	6	0,60	66	17	49	7%
	Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	10,00%	6	0,60	66	20	46	7%
	Laboratori tecnologici ed esercitazione	15,00%	7	1,05	99	33	66	10%
	Tot. (Max 60%)	60,00%	TOT	6,15	1023	230	793	76%

VALUTAZIONE 3° ANNO - SINGOLE MATERIE								
AREA	Asse	PESO ASSE	Valutazione	Media	N. ORE PROGETTO	N.ORE ASSENZA	N.ORE PRESENZA	% PRESENZA
Competenze di base e/o trasversali (Multidisciplinare)	Lingue e letteratura italiana	11,43%	6	0,69	132		132	11%
	Lingue inglese	8,57%	6	0,51	99		99	9%
	Storia	5,71%	6	0,34	66		66	6%
	Matematica	8,57%	6	0,51	99		99	9%
	Scienze motorie e sportive	5,71%	6	0,34	66		66	6%
	Tot. (Max 40%)	40,00%						
Competenze tecnico-professionali	Laboratori tecnologici ed esercitazione	11,76%	6	0,71	132		132	12%
	Tecnologie meccaniche e	14,71%	6	0,88	165		165	15%
	Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni	14,71%	6	0,88	165		165	15%
	Tecnologie e tecniche di installazione e manutenzione	8,82%	6	0,53	99		99	9%
Stage 10%--Comprende l'intero triennio-	Prodotti/Attività	10,00%	6	0,60	72		72	10%

		Tot. (Max 10%)	60,00%	TOT	6,00	561	0	1023	90%			
		DECIMI	20% I Anno	30% II Anno	50% III Anno	TOTALE 3 ANNI	90% DEL TOTALE	10% VOTO STAGE	VOTO AMMISSIONE	N.ORE PROG.	N. ORE PRES.	%PRES
VALUTAZIONE MEDIA P. 1° ANNO		6	1,23	1,845	3	6,075	5,4675	0,6	60,675	1023	833	81%
VALUTAZIONE MEDIA P. 2° ANNO		6								1023	793	76%
VALUTAZIONE MEDIA P. 3° ANNO		6								561	1023	90%
- Voto Stage - Attività di simulazione (10%)		6								72	72	10%
AMMESSO AGLI ESAMI:			AMMESSO		con voto				61			