

  	ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE I.P.A.A. SAPRI Codice meccanografico SAIS023008 - Codice Fiscale 93011990657 Presidenza : Tel. 0973-604306 – Segreteria: Tel. e Fax 0973-392185 - Via Pisacane, 65 – 84073 SAPRI (SA)
	Sezioni associate: ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO PER L'AGRICOLTURA E L'AMBIENTE Contrada Pali – 84073 SAPRI (SA) - Tel. 0973-391741 - E-Mail: ipsaasapri@tiscali.it ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO PER L'INDUSTRIA E ARTIGIANATO Via Pisacane, 65– 84073 Sapri (SA) - Tel. e Fax 0973-392185 - E-Mail: raycom@tiscali.it

Attività di integrazione formativa post-qualifica – anno 2009/2010

Calendario delle lezioni con l'indicazione delle materie e dei docenti impegnati

Istituto **ISTRUZIONE SUPERIORE IPAA SAPRI – SEZIONE IPSIA**
 Classe **5 sez. A**
 Corso per **OPERATORE DEI SISTEMI ENERGETICI ALTERNATIVI– 2° anno corso**

DATA			ORARIO		Attività svolta/materia	modulo	Docente impegnato	Totale Ore moduli	Totale Ore teoria
gg	mm	aa	dalle	alle					
21	10	09	10,50	13,50	<i>Elettronica di potenza</i>	13	Granata Riccardo	3/30	3/180
23	10	09	10,50	13,50	<i>Office 2</i>	14	De Curtis Giovanni	3/30	6/180
28	10	09	10,50	13,50	<i>Elettronica di potenza</i>	13	Granata Riccardo	6/30	9/180
30	10	09	10,50	13,50	<i>Office 2</i>	14	De Curtis Giovanni	6/30	12/180
4	11	09	10,50	13,50	<i>Elettronica di potenza</i>	13	Granata Riccardo	9/30	15/180
6	11	09	10,50	13,50	<i>Office 2</i>	14	De Curtis Giovanni	9/30	18/180
11	11	09	10,50	13,50	<i>Elettronica di potenza</i>	13	Granata Riccardo	12/30	21/180
13	11	09	10,50	13,50	<i>Office 2</i>	14	De Curtis Giovanni	12/30	24/180
18	11	09	10,50	13,50	<i>Elettronica di potenza</i>	13	Granata Riccardo	15/30	27/180
20	11	09	10,50	13,50	<i>Office 2</i>	14	De Curtis Giovanni	15/30	30/180
25	11	09	10,50	13,50	<i>Elettronica di potenza</i>	13	Granata Riccardo	18/30	33/180
27	11	09	10,50	13,50	<i>Office 2</i>	14	De Curtis Giovanni	18/30	36/180
2	12	09	10,50	13,50	<i>Elettronica di potenza</i>	13	Granata Riccardo	21/30	39/180
4	12	09	10,50	13,50	<i>Office 2</i>	14	De Curtis Giovanni	21/30	42/180
11	12	09	10,50	13,50	<i>Elettronica di potenza</i>	13	Granata Riccardo	24/30	45/180
16	12	09	10,50	13,50	<i>Office 2</i>	14	De Curtis Giovanni	24/30	48/180
18	12	09	10,50	13,50	<i>Elettronica di potenza</i>	13	Granata Riccardo	27/30	51/180
22	12	09	10,50	13,50	<i>Office 2</i>	14	De Curtis Giovanni	27/30	54/180
R					<i>Recupero entro dicembre 2009</i>	13	Granata Riccardo	30/30	57/180
R.					<i>Recupero entro dicembre 2009</i>	14	De Curtis Giovanni	30/30	60/180
8	1	10	10,50	13,50	<i>L'energia fotovoltaica</i>	11	Pecoraro Caterina Paola	3/30	63/180
13	1	10	10,50	13,50	<i>L'energia fotovoltaica</i>	11	Pecoraro Caterina Paola	6/30	66/180
15	1	10	10,50	13,50	<i>L'energia fotovoltaica</i>	11	Pecoraro Caterina Paola	9/30	69/180
20	1	10	10,50	13,50	<i>L'energia fotovoltaica</i>	11	Pecoraro Caterina Paola	12/30	72/180

DATA			ORARIO		Attività svolta/materia	modulo	Docente impegnato	Totale Ore moduli	Totale Ore teoria
Gg	mm	aa	dalle	alle					
22	1	10	10,50	13,50	<i>L'energia fotovoltaica</i>	11	Pecoraro Caterina Paola	15/30	75/180
27	1	10	10,50	13,50	<i>L'energia fotovoltaica</i>	11	Pecoraro Caterina Paola	18/30	78/180
29	1	10	10,50	13,50	<i>L'energia fotovoltaica</i>	11	Pecoraro Caterina Paola	21/30	81/180
3	2	10	10,50	13,50	<i>L'energia fotovoltaica</i>	11	Pecoraro Caterina Paola	24/30	84/180
5	2	10	10,50	13,50	<i>L'energia fotovoltaica</i>	11	Pecoraro Caterina Paola	27/30	87/180
10	2	10	10,50	13,50	<i>L'energia fotovoltaica</i>	11	Pecoraro Caterina Paola	30/30	90/180
12	2	10	10,50	13,50	<i>Software di progetto–Autocad 2</i>	16	Foti Giacomo	3/24	93/180
17	2	10	10,50	13,50	<i>Software di progetto–Autocad 2</i>	16	Foti Giacomo	6/24	96/180
19	2	10	10,50	13,50	<i>Software di progetto–Autocad 2</i>	16	Foti Giacomo	9/24	99/180
24	2	10	10,50	13,50	<i>Software di progetto–Autocad 2</i>	16	Foti Giacomo	12/24	102/180
26	2	10	10,50	13,50	<i>Software di progetto–Autocad 2</i>	16	Foti Giacomo	15/24	105/180
3	3	10	10,50	13,50	<i>Software di progetto–Autocad 2</i>	16	Foti Giacomo	18/24	108/180
5	3	10	10,50	13,50	<i>Software di progetto–Autocad 2</i>	16	Foti Giacomo	21/24	111/180
10	3	10	10,50	13,50	<i>Software di progetto–Autocad 2</i>	16	Foti Giacomo	24/24	114/180
12	3	10	10,50	13,50	<i>Le fonti rinnov.: aspetti socio...</i>	15	Valentino Ilaria	3/15	117/180
17	3	10	10,50	13,50	<i>Le fonti rinnov.: aspetti socio...</i>	15	Valentino Ilaria	6/15	120/180
24	3	10	10,50	13,50	<i>Le fonti rinnov.: aspetti socio...</i>	15	Valentino Ilaria	9/15	123/180
26	3	10	10,50	13,50	<i>Le fonti rinnov.: aspetti socio...</i>	15	Valentino Ilaria	12/15	126/180
31	3	10	10,50	13,50	<i>Le fonti rinnov.: aspetti socio...</i>	15	Valentino Ilaria	15/15	129/180
9	4	10	10,50	13,50	<i>Progettazione e norm. el.....</i>	12	Amorelli Ernesto	3/24	132/180
14	4	10	10,50	13,50	<i>Progettazione e norm. el.....</i>	12	Amorelli Ernesto	6/24	135/180
16	4	10	10,50	13,50	<i>Progettazione e norm. el.....</i>	12	Amorelli Ernesto	9/24	138/180
21	4	10	10,50	13,50	<i>Progettazione e norm. el.....</i>	12	Amorelli Ernesto	12/24	141/180
23	4	10	10,50	13,50	<i>Progettazione e norm. el.....</i>	12	Amorelli Ernesto	15/24	144/180
28	4	10	10,50	13,50	<i>Progettazione e norm. el.....</i>	12	Amorelli Ernesto	18/24	147/180
30	4	10	10,50	13,50	<i>Progettazione e norm. el.....</i>	12	Amorelli Ernesto	21/24	150/180
5	5	10	10,50	13,50	<i>Progettazione e norm. el.....</i>	12	Amorelli Ernesto	24/24	153/180
7	5	10	10,50	13,50	<i>Sicurezza sui luoghi di lavoro</i>	17	Ciociano Riccardo	3/9	156/180
12	5	10	10,50	13,50	<i>Sicurezza sui luoghi di lavoro</i>	17	Ciociano Riccardo	6/9	159/180
14	5	10	10,50	13,50	<i>Sicurezza sui luoghi di lavoro</i>	17	Ciociano Riccardo	9/9	162/180
19	5	10	10,50	13,50	<i>Imprenditoria ed economia in.</i>	10	Tancredi Flavia	3/12	165/180
21	5	10	10,50	13,50	<i>Imprenditoria ed economia in.</i>	10	Tancredi Flavia	6/12	168/180
26	5	10	10,50	13,50	<i>Imprenditoria ed economia in.</i>	10	Tancredi Flavia	9/12	171/180
28	5	10	10,50	13,50	<i>Imprenditoria ed economia in.</i>	10	Tancredi Flavia	12/12	174/180
4	6	10	10,50	13,50	<i>Orientamento</i>	18	Cangiano Luigi	3/6	177/180
9	6	10	10,50	13,50	<i>Orientamento</i>	18	Cangiano Luigi	6/6	180/180