

Corso		partecipanti	incasso	spese	bilancio
Utile anno precedente			21.39		21.39
1 Progetto di aste e collegamenti in acciaio	8-10 novembre 2012	15	2720.00	3911.80	-1191.80
2 Progetto di elementi strutturali in c.a.	30 novembre - 1 dicembre 2012	5	476.32	1516.45	-1040.13
3 Progetto di edifici antisismici in c.a.	17-19 gennaio 2013	14	2572.64	3822.25	-1249.61
4 Problemi specifici nel progetto di strutture antisismiche con pareti in c.a.	7-8 febbraio 2013	---	---	---	---
5 Problemi specifici nel progetto di strutture antisismiche in acciaio	8-9 febbraio 2013	---	---	---	---
6 Progettazione strutturale e geotecnica di fondazioni	21-23 febbraio 2013	---	---	---	---
7 Utilizzo di materiali compositi nella progettazione strutturale	7-8 marzo 2013	22	1892.64	2242.05	-349.41
8 Progettazione strutturale e geotecnica di opere di sostegno	8-9 marzo 2013	23	1982.64	2617.15	-634.51
9 Verifica sismica di edifici esistenti in muratura	11-13 aprile 2013	32	5362.64	5750.93	-388.29
10 Verifica sismica di edifici esistenti in c.a.	16-18 maggio 2013	11	3727.36	2500.00	1227.36
11 Metodologie innovative di progettazione strutturale: isolamento alla base e dissipatori	23-25 maggio 2013	---	---	---	---
12 Progettazione di elementi strutturali e strutture in legno	13-15 giugno 2013	---	---	---	---
<b>Totale</b>		<b>122</b>	<b>18755.63</b>	<b>22360.63</b>	<b>-3605.00</b>

Dettaglio spese		pranzi e break	sala	camere	docenti	viaggio	libri	fotocopie	attestati	TOTALE
1 Progetto di aste e collegamenti in acciaio	8-10 novembre 2012	1050.00	300.00		2500.00			61.80		3911.80
2 Progetto di elementi strutturali in c.a.	30 novembre - 1 dicembre 2012	140.00	100.00		1250.00				26.45	1516.45
3 Progetto di edifici antisismici in c.a.	17-19 gennaio 2013	925.00	300.00		2500.00			97.25		3822.25
4 Problemi specifici nel progetto di strutture antisismiche con pareti in c.a.	7-8 febbraio 2013									
5 Problemi specifici nel progetto di strutture antisismiche in acciaio	8-9 febbraio 2013									
6 Progettazione strutturale e geotecnica di fondazioni	21-23 febbraio 2013									
7 Utilizzo di materiali compositi nella progettazione strutturale	7-8 marzo 2013	842.05	150.00		1250.00					2242.05
8 Progettazione strutturale e geotecnica di opere di sostegno	8-9 marzo 2013	747.50	150.00	200.00	1250.00	204.85		64.80		2617.15
9 Verifica sismica di edifici esistenti in muratura	11-13 aprile 2013	2140.00	300.00	80.00	2704.00		210.00	250.88	66.05	5750.93
10 Verifica sismica di edifici esistenti in c.a.	16-18 maggio 2013				2500.00					2500.00
11 Metodologie innovative di progettazione strutturale: isolamento alla base e dissipatori	23-25 maggio 2013									
12 Progettazione di elementi strutturali e strutture in legno	13-15 giugno 2013									
<b>Totale</b>		<b>5844.55</b>	<b>1300.00</b>	<b>280.00</b>	<b>13954.00</b>	<b>204.85</b>	<b>210.00</b>	<b>474.73</b>	<b>92.50</b>	<b>22360.63</b>