

Settimana dal 19 settembre al 23 settembreSottosera del 26 settembre al 30 settembreSeminari dal 3 ottobre al 7 ottobre

[illegible]

Summary of 5 December of 14 December

	LEND	MARTED	MERCLED	GROVED	VENED
1	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
2	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
3	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
4	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
5	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017

Summary of 14 December of 14 December

	LEND	MARTED	MERCLED	GROVED	VENED
1	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
2	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
3	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
4	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
5	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017

Summary of 14 December of 14 December

	LEND	MARTED	MERCLED	GROVED	VENED
1	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
2	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
3	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
4	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
5	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017

Summary of 14 December of 14 December

	LEND	MARTED	MERCLED	GROVED	VENED
1	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
2	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
3	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
4	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017
5	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017	14.10.2017

Soluzioni del 2 gennaio al 5 gennaio

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GROVETO	VENERDÌ
1	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
2	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
3	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
4	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
5	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria

Soluzioni del 6 gennaio al 11 gennaio

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GROVETO	VENERDÌ
1	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
2	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
3	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
4	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
5	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria

Soluzioni del 12 gennaio al 18 gennaio

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GROVETO	VENERDÌ
1	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
2	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
3	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
4	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
5	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria

Soluzioni del 19 gennaio al 24 gennaio

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GROVETO	VENERDÌ
1	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
2	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
3	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
4	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
5	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria

Soluzioni del 25 gennaio al 27 gennaio

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GROVETO	VENERDÌ
1	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
2	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
3	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
4	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria
5	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria	Umbria

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
1 ^a	Arte	Italiano	Lettere-Diritto	Italiano	Italiano
2 ^a	Informatica	Inglese	Lab. ar. est.	Comunicaz.	Italiano
3 ^a	Informatica	Inglese	Lab. ar. est.	Scienze	Matematica
4 ^a	Scienze	Diritto	Lab. ar. est.	Comunicaz.	Matematica
5 ^a	Matematica	Ed. Fisica	Lab. ar. est.	Matematica	Scienze
6 ^a	Matematica	Ed. Fisica	Lab. ar. est.	Matematica	Inglese

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
1 ^a Arg.	Italiano	Comico-dram.	Italiano	Italiano	
2 ^a Informatica	Inglese	Lab. ar. sei	C. economica	Italiano	
3 ^a Informatica	Inglese	Lab. ar. sei	Scienze	Matematica	
4 ^a Scelte opz.	Francia	Lab. ar. sei	C. economica	Matematica	
5 ^a Antichità	Ed. Fr.ica	Lab. ar. sei	Matematica	Storia	
6 ^a Antichità	Ed. Fr.ica	Lab. ar. sei	Matematica	Inglese	

	LUNEDU	MARTEDU	MERCLEDU	GHOVEDU	VENERDU
1 ^a	Sociologia	Italiano	Compendium	Comunicare	Italiano
2 ^a	Informatica	Inglese	Lab az eit	Arte	Italiano
3 ^a	Informatica	Inglese	Lab az eit	Sociologia	Matematica
4 ^a	Sociologia	Diritto	Lab az eit	Comunicare	Matematica
5 ^a	Anatomia	Ed. Fisica	Lab az eit	Matematica	Sto. greco
6 ^a	Anatomia	Ed. Fisica	Lab az eit	Matematica	Inglese

	ENERGIA	MATERIE	MERCATO	GRUPPI	ENERGIA
1	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA
2	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA
3	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA
4	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA
5	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA
6	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA

Sintesi del 25 febbraio 2015

	ENERGIA	MATERIE	MERCATO	GRUPPI	ENERGIA
1	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA
2	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA
3	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA
4	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA
5	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA
6	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA	ENERGIA

Sintesi del 25 febbraio 2015

	MATERIE	MERCATO	GRUPPI	ENERGIA	MATERIE
1	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE
2	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE
3	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE
4	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE
5	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE
6	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE

Sintesi del 25 febbraio 2015

	MATERIE	MERCATO	GRUPPI	ENERGIA	MATERIE
1	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE
2	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE
3	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE
4	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE
5	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE
6	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE	MATERIE

Subtypes of 24 genes of 1 gene

	MARKER	MARKER1	GROVE	VENERB	MARK1
1	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
2	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
3	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
4	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
5	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
6	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE

Subtypes of 4 genes of 1 gene

	MARKER	MARKER1	GROVE	VENERB	MARK1
1	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
2	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
3	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
4	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
5	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
6	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE

Subtypes of 14 genes of 14 genes

	MARKER	MARKER1	GROVE	VENERB
1	STAGE	STAGE	UNC-52A	UNC-52B
2	STAGE	STAGE	UNC-52A	UNC-52B
3	STAGE	STAGE	UNC-52A	UNC-52B
4	STAGE	STAGE	UNC-52A	UNC-52B
5	STAGE	STAGE	UNC-52A	UNC-52B
6	STAGE	STAGE	UNC-52A	UNC-52B

Subtypes of 17 genes of 17 genes

	MARKER	MARKER1	GROVE	VENERB	MARK1
1	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
2	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
3	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
4	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
5	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
6	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
7	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
8	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
9	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
10	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
11	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
12	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
13	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
14	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
15	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
16	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE
17	UNC-52A	UNC-52B	STAGE	STAGE	STAGE

MARTIN	MERCEDE	GROVER	VENERB	KARLO
1	10000000	STAGE	STAGE	STAGE
2	10000000	STAGE	STAGE	STAGE
3	10000000	STAGE	STAGE	STAGE
4	10000000	STAGE	STAGE	STAGE
5	10000000	STAGE	STAGE	STAGE
6	10000000	STAGE	STAGE	STAGE

Sessione del 1 esempio di 6 esempio

LUNER	MARTIN	MERCEDE	GROVER	VENERB	KARLO
1	10000000	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
2	10000000	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
3	10000000	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
4	10000000	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
5	10000000	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE
6	10000000	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE

Sessione del 2 esempio di 12 esempio

MARTIN	MERCEDE	GROVER	VENERB
1	STAGE	STAGE	STAGE
2	STAGE	STAGE	STAGE
3	STAGE	STAGE	STAGE
4	STAGE	STAGE	STAGE
5	STAGE	STAGE	STAGE
6	STAGE	STAGE	STAGE

Sessione del 3 esempio di 18 esempio

LUNER	MARTIN	MERCEDE	GROVER	VENERB
1	10000000	STAGE	STAGE	STAGE
2	10000000	STAGE	STAGE	STAGE
3	10000000	STAGE	STAGE	STAGE
4	10000000	STAGE	STAGE	STAGE
5	10000000	STAGE	STAGE	STAGE
6	10000000	STAGE	STAGE	STAGE

Summary of 24 samples of 24 samples

GENUS	MATERIAL	MATERIAL	CHRYSE	VENTER
1. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
2. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
3. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
4. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
5. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
6. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
7. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
8. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
9. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
10. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
11. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
12. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
13. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
14. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
15. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
16. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
17. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
18. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
19. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
20. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
21. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
22. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
23. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
24. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%

Summary of 24 samples of 24 samples

GENUS	MATERIAL	MATERIAL	CHRYSE	VENTER
1. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
2. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
3. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
4. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
5. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
6. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
7. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
8. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
9. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
10. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
11. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
12. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
13. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
14. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
15. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
16. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
17. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
18. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
19. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
20. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
21. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
22. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
23. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%
24. <i>Chryse</i>	100%	100%	100%	100%