	New Date	G	Н	Aula	Docente	ARG. LEZIONE (2 ore)	
				714.0	20000	Introduzione al corso di ISPW. Organizzazione e contenuti. Esempi di	
1	23/09/2019	Lun	11:30	3	Falessi	progetti	
2	23/09/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	Organizzazione ed esami (1). Java : Linguaggio e Piattaforma (Macchina virtuale)	
3	25/09/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	Processo di Sviluppo. Proc. Sviluppo Sw. : Cascata. Accenno a itera incrementali.	
4	27/09/2019	Ven	11:45	C11	Falessi	Introd. alla Ing. dei Requisiti I. Requisiti di utente: Funzionali e non: Stakeholder requests.Feature. Attributi, relazioni e tracciabilità dei requisiti	
5	30/09/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	e relative motivazioni. Dinamicità dei requisiti. + User stories Modellazione software. UML.	
6	30/09/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	Classi, Oggetti ed Information Hiding. Esempi. UML Class Diagram I.	
7	02/10/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	Laboraotrio UserStories	
8	04/10/2019	Ven	11:30	C11	Falessi	Laboraotrio Functional Requirements	
9	07/10/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Ereditarietà. Esempi. UML Class Diagram 2.	
10	07/10/2019	Lun			De Angelis	Polimorfismo	
11	09/10/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	UML Introduzione ai casi d'uso. UML UC Diagram	
12	11/10/2019	Ven	11:30	C11	Falessi	Laboratorio UC Diagram	
13	14/10/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Binding di metodi in Java. 1	
14	14/10/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	Binding di metodi in Java. 2	
15	16/10/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	SVN + GitHub	
16		Ven	11:30	C11	Falessi	Lab SVN + GitHub	
17	21/10/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Class Diagram 3 : Interfacce. Ereditarietà multipla fra interfacce in Java	
18	21/10/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	Class Diagram 4 : Associazioni, aggregazioni e composizioni. Implementazione delle associazioni. Differenza fra Associazione ed Ereditarietà. Dipendenze e loro tipi.	
19		Mer	11:30	A1	Falessi	Travis	
20		Ven	11:30	C11	Falessi	Technical Debt	
21	28/10/2019	Lun	11:30	3	Falessi	SonarQube	
22	28/10/2019	Lun	14:00	3	Falessi	Prototipi di interfaccia	
23		Mer	11:30	A1	Falessi	Lab Prototipi di interfaccia	
24		Ven	11:30	C11	raiessi	Vacanza	
24	01/11/2019	ven	11.50	CII		VaCatiza	
25	04/11/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Progettazione con Responsabilità. Introduzione ai Pattern. Pattern GRASP	
26	04/11/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	OO Analysis. Sintesi su Analisi software fino a rispondere alla seguente domanda: Quali classi di analisi per un progetto software? Modello BCE (MVC MVP). Concetto di classe Bean.	
27	06/11/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	Esempi di programmazione grafica in Java con JFX. Grafica in Java: JFX. Eventi. Eventi asincroni e loro trattamento e programmazione in Java. Programmazione grafica Java: TextBox, ComboBox e RadioButton).	
28							
		Ven	11:30	C11	Falessi	Laboratorio IEX + LIMI : Activity Diagram	
29	08/11/2019	Ven Lun	11:30 11:30	C11	Falessi De Angelis	Laboratorio JFX + UML: Activity Diagram Pattern GoF1 ed elem di impl. In Java	
29 30	08/11/2019 11/11/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java	
30	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019	Lun Lun	11:30 14:00	3	De Angelis De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java	
30 31	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019	Lun Lun Mer	11:30 14:00 11:30	3 3 A1	De Angelis De Angelis Falessi	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram	
30 31 32	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019	Lun Lun	11:30 14:00	3	De Angelis De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle	
30 31 32 33	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019	Lun Lun Mer Ven Lun	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30	3 3 A1 C11	De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web.	
30 31 32 33 34	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019	Lun Lun Mer Ven Lun	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30	3 3 A1 C11 3	De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC	
30 31 32 33 34 35	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019	Lun Lun Wer Ven Lun Lun Mer	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30	3 3 A1 C11 3 3 A1	De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis Falessi	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram	
30 31 32 33 34 35 36	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 22/11/2019	Lun Lun Ven Lun Mer Vyn Vyn Vyn Vyn Vyn Vyn	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30	3 A1 C11 3 A1 C11 C11	De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis Falessi Falessi	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram	
30 31 32 33 34 35 36 37	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 22/11/2019 25/11/2019	Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30	3 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 3	De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione	
30 31 32 33 34 35 36 37 38	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 22/11/2019 25/11/2019	Lun Lun Ven Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Lun Lun	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30 14:00	3 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 3	De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File.	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 22/11/2019 25/11/2019 25/11/2019 27/11/2019	Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Mer Mer Mer	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30 14:00 11:30	3 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1	De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 22/11/2019 25/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 29/11/2019	Lun Lun Ven Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Lun Lun	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30	3 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 C11 C11	De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi De Angelis Falessi Falessi Falessi Falessi Falessi	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 22/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 29/11/2019 02/12/2019	Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Mer Mer Mer	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30 14:00 11:30	3 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1	De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram Eccezioni e loro modello di programmazione in Java	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 22/11/2019 25/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 29/11/2019	Lun Lun Ven Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Lun Ven Lun Ven Lun Ven	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30	3 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 C11 C11	De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi De Angelis Falessi Falessi Falessi Falessi Falessi	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 25/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 29/11/2019 02/12/2019 02/12/2019	Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Lun Lun Lun Lun	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30	3 3 A1 C11 3	De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram Eccezioni e loro modello di programmazione in Java	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 25/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 29/11/2019 02/12/2019 02/12/2019	Lun Lun Ven Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Lun Lun Mer Lun Lun Lun Lun	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30	3 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 3 3 A1 C11 3 3 A1	De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram Eccezioni e loro modello di programmazione in Java Esempi su eccezioni e loro modello di programmazione in Java	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 25/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 29/11/2019 02/12/2019 04/12/2019 06/12/2019	Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Mer Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Mer	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30	3 3 A1 C11 A3 A1 C11	De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi Falessi De Angelis Falessi De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram Eccezioni e loro modello di programmazione in Java Esempi su eccezioni e loro modello di programmazione in Java Laboratorio State Diagram	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 22/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 29/11/2019 02/12/2019 04/12/2019 06/12/2019 09/12/2019	Lun Lun Wer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Mer Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Ven Lun Ven Lun Ven	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30	3 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 C11 C11 C11 C11	De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis Palessi Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi Falessi Falessi Falessi Falessi Falessi Falessi Falessi Falessi	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram Eccezioni e loro modello di programmazione in Java Esempi su eccezioni e loro modello di programmazione in Java Laboratorio State Diagram Introduzione alla Verifica e Validazione del Software + Junit	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 22/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 29/11/2019 02/12/2019 04/12/2019 06/12/2019 09/12/2019	Lun Lun Wer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Mer Ven Lun Lun Mer Ven Lun Lun Lun Lun Lun Lun Lun	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30	3 3 A1 C11 3	De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram Eccezioni e loro modello di programmazione in Java Esempi su eccezioni e loro modello di programmazione in Java Laboratorio State Diagram Introduzione alla Verifica e Validazione del Software + Junit Metamodellazione, Metaclassi, e Reflection: UML e Java.	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 22/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 27/11/2019 02/12/2019 04/12/2019 06/12/2019 09/12/2019 09/12/2019 11/12/2019	Lun Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Lun Lun Lun Lun Lun Lun Lun Lun	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30	3 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 3 A1 C11 3 3 A1 C11 3 3 A1 C11 3 3	De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram Eccezioni e loro modello di programmazione in Java Esempi su eccezioni e loro modello di programmazione in Java Laboratorio State Diagram Introduzione alla Verifica e Validazione del Software + Junit Metamodellazione, Metaclassi, e Reflection: UML e Java. [Metamodellazione, Metaclassi, e Reflection: UML e Java.]	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 25/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 29/11/2019 02/12/2019 04/12/2019 04/12/2019 09/12/2019 11/12/2019 13/12/2019 13/12/2019	Lun Mer Ven Lun Mer Mer Mer Mer Mer Mer Mer Me	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30	3 3 A1 C11 3 A1 A1 C11 A3 A4	De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi Falessi De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram Eccezioni e loro modello di programmazione in Java Esempi su eccezioni e loro modello di programmazione in Java Laboratorio State Diagram Introduzione alla Verifica e Validazione del Software + Junit Metamodellazione, Metaclassi, e Reflection: UML e Java. [Metamodellazione, Metaclassi, e Reflection: UML e Java.] Laboratorio Junit + Testing Coverage	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	08/11/2019 11/11/2019 11/11/2019 13/11/2019 15/11/2019 18/11/2019 18/11/2019 20/11/2019 25/11/2019 25/11/2019 27/11/2019 29/11/2019 02/12/2019 04/12/2019 06/12/2019 09/12/2019 11/12/2019 13/12/2019 16/12/2019	Lun Lun Mer Ven Lun Mer Ven Lun Ven	11:30 14:00 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30	3 3 A1 C11 A1 C11 C11 C11 C11 C11 C11 C11 C	De Angelis De Angelis Falessi Falessi De Angelis De Angelis Palessi Palessi De Angelis De Angelis De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi De Angelis De Angelis Falessi De Angelis Falessi Falessi Falessi Falessi Falessi Falessi Palessi Falessi Falessi Falessi Falessi Falessi	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java Laboratorio activity diagram Revisione Progetto Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web. Esempi MVC UML: Sequence Diagram Laboratorio Sequence Diagram PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione Esempi su definizione e impiego File. Laboratorio: Domande e Risposte UML: State Diagram Eccezioni e loro modello di programmazione in Java Esempi su eccezioni e loro modello di programmazione in Java Laboratorio State Diagram Introduzione alla Verifica e Validazione del Software + Junit Metamodellazione, Metaclassi, e Reflection: UML e Java. [Metamodellazione, Metaclassi, e Reflection: UML e Java.] Laboratorio Junit + Testing Coverage Laboratorio testing Coverage + Selenium API Persistenza su DB, Persistent Data Access Interface (DAO), Data Transfer	

52	20/12/2019	Ven	9:30	C11 & 6	Falessi	Elementi di HTML e CSS ed applicazioni.	
53	23/12/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Vacanza	
54	23/12/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	Vacanza	
55	08/01/2020	Mer	11:30	A1	Falessi	Laboratorio Selenium API + Selenium IDE	Laboratorio HTML ore 16.00
56	10/01/2020	Ven	11:30	C11	Falessi	Laboratorio Selenium IDE + Domande	
57	13/01/2020	Lun	11:30	3	De Angelis	Sintesi di Comportamenti da UML State Machines	
58	13/01/2020	Lun	14:00	3	De Angelis	Esempi di Sintesi in Java	
59	15/01/2020	Mer	11:30	A1	Falessi	Domande e risposte	
60	17/01/2020	Ven	11:30	C11	Falessi	Domande e risposte	