	New Date	G	Н	Aula	Docente	ARG. LEZIONE (2 ore)
1	23/09/2019	Lun	11:30	3	Falessi	Introduzione al corso di ISPW. Organizzazione e contenuti. Esempi di 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 iterativi-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 e relative motivazioni. Dinamicità dei requisiti. + User stories
5	30/09/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	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	18/10/2019	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	23/10/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	Travis
20	25/10/2019	Ven	11:30	C11	Falessi	Laboratorio Travis
21	28/10/2019	Lun	11:30	3	Falessi	Technical Debt and SonarQube
22	28/10/2019	Lun	14:00	3	Falessi	Discussione Progetti
23	30/10/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	Discussione Progetti
24	01/11/2019	Ven	11:30	C11		Vacanza
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	Prototipi di interfaccia
28	08/11/2019	Ven	11:30	C11	Falessi	Laboratorio prototipi di interfaccia
29	11/11/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Pattern GoF1 ed elem. di impl. In Java
30	11/11/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	Pattern GoF2 ed elem. di impl. In Java
31	13/11/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	Laboratorio: Domande e Risposte
32	15/11/2019	Ven	11:30	C11	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).
33	18/11/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Applicazioni web. Architetture MVC/PVC di applicazioni Laptop. Il ruolo delle classi di Boundary nelle architetture Laptop e Web.
34	18/11/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	Esempi MVC

		_	_	_	_	
35	20/11/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	UML: Activity Diagram
36	22/11/2019	Ven	11:30	C11	Falessi	Laboratorio activity diagram
37	25/11/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	PERSISTENZA. File Java. Serializzazione/Deserializzazione
38	25/11/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	Esempi su definizione e impiego File.
39	27/11/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	UML: Sequence Diagram
40	29/11/2019	Ven	11:30	C11	Falessi	Laboratorio Sequence Diagram
41	02/12/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Eccezioni e loro modello di programmazione in Java
42	02/12/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	Esempi su eccezioni e loro modello di programmazione in Java
43	04/12/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	Laboratorio: Domande e Risposte
44	06/12/2019	Ven	11:30	C11	Falessi	UML: State Diagram
45	09/12/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Metamodellazione, Metaclassi, e Reflection : UML e Java.
46	09/12/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	[Metamodellazione, Metaclassi, e Reflection : UML e Java.]
47	11/12/2019	Mer	11:30	A4	Falessi	Laboratorio State Diagram
48	13/12/2019	Ven	11:30	C11	Falessi	Elementi di HTML e CSS ed applicazioni.
49	16/12/2019	Lun	11:30	3	De Angelis	Persistenza su DB, Persistent Data Access Interface (DAO), Data Transfer Object (DTO)
50	16/12/2019	Lun	14:00	3	De Angelis	Esempi su JDBC, DAO, DTO
51	18/12/2019	Mer	11:30	A1	Falessi	JSP ed esempi
52	20/12/2019	Ven	9:30	C11 & 6	Falessi	Introduzione alla Verifica e Validazione del Software + Junit
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 Junit + Testing Coverage
56	10/01/2020	Ven	11:30	C11	Falessi	Laboratorio testing Coverage + Selenium API
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	Laboratorio Selenium API + Selenium IDE
60	17/01/2020	Ven	11:30	C11	Falessi	Laboratorio Selenium IDE + Domande