***Primo livello***

***1) utilizzo delle cartelle e dei file***

***2) Utilizzo di Word***

***3) Utilizzo di Excel***

***4) Utilizzo di Power Point***

***Potenziare le conoscenze tecniche nell'uso di dei programmi di Office Automation***

***Prodotti:***

***Learning Object (lezione con PowerPoint)***

* ***Primo incontro dimostrativo (dalle 16.00 alle 18.30)***

***Luogo:*** Sala con LIM con collegamento audio

***Metodologia:*** lezione frontale interattiva potenziata dagli strumenti della LIM

***Docenti:*** 50

* + tipologie di lezione con la LIM
	+ realizzazione di una pagina con la LIM
	+ gli enhanced Book
	+ costruzione di esercizi interattivi con la LIM
	+ illustrazione gli argomenti dei corsi
	+ definizione di quattro gruppi di 25 docenti ciascuno
* ***Secondo incontro (dalle 15.30 alle 18.30)***

***Luogo:*** laboratorio di informatica con almeno 15 computer e una postazione LIM

***Metodologia:*** learning by doing

***Docenti:*** 25

***Prodotto: esercitazione guidata sul file System e sull'uso dei file; Esercitazione guidata su un file di Word (testo, immagini, tabella, grafico).***

* ***Terzo incontro (dalle 15.30 alle 18.30)***

***Luogo:*** laboratorio di informatica con almeno 15 computer e una postazione LIM

***Metodologie:*** learning by doing; Peer tutoring

***Docenti:*** 25

***Prodotto:*** realizzazione guidata di un foglio di lavoro con Excel (tabelle, grafici, formattazione celle, formule)

* ***Quarto incontro (dalle 15.30 alle 18.30)***

***Luogo:*** laboratorio di informatica con almeno 15 computer e una postazione LIM

***Metodologie:*** learning by doing; Cooperative Learning

***Docenti:*** 25

***Prodotto:*** realizzazione guidata di una presentazione con PowerPoint

* ***Quinto incontro (dalle 15.30 alle 18.30)***

***Luogo:*** laboratorio di informatica con almeno 15 computer e una postazione LIM

***Metodologie:*** learning by doing; brainstorming;collaborative learning

***Docenti:*** 25

***Prodotto:*** realizzazione di una lezione con PowerPoint

***Sesto incontro (dalle 15.30 alle 18.30)***

***Luogo:*** laboratorio di informatica con almeno 15 computer e una postazione LIM

***Metodologie:*** learning by doing; collaborative learning; lezione frontale interattiva potenziata con gli strumenti della LIM

***Docenti:*** 25

***Prodotto:*** realizzazione e presentazione di una presentazione con PowerPoint su un argomento disciplinare, multidisciplinare, interdisciplinare, trasversale.

* + Presentazione in intergruppo delle presentazioni realizzate, utilizzando la metodologia della lezione frontale.
	+ Questionario di valutazione del prodotto
	+ Questionario di autovalutazione
	+ Questionario di valutazione del corso.