

**“CATTANEO - DELEDDA” MODENA**

Strada degli Schiocchi 110 - 41124 Modena - tel.

059/353242

C.F.: 94177200360

Codice Univoco: UFQMDMmail: [morc08000g@istruzione.it](mailto:morc08000g@istruzione.it)pec: [morc08000g@pec.istruzione.it](mailto:morc08000g@pec.istruzione.it)<http://www.cattaneodeledda.edu.it>**A CHALLENGE IN EUROPEAN PROFESSIONAL DEVELOPMENT**

EC Project Number: 2018-1-IT02-KA101-047792

Key Action: Learning Mobility of Individuals

Action Type: School education staff mobility

**UDA di asse Professionale**

Docenti: Margherita Botti e Roberta Brunazzi

Discipline: Igiene CMS e Progettazione Tessile Abbigliamento Moda e Costume

**AS 2019/20**

<b>Titolo UDA</b>	<b>Creazione logo e grafica per nuovo Laboratorio OSS</b>
<b>Contestualizzazione</b>	<p>Disseminazione del progetto Erasmus K1A - A Challenge in European Professional Development - Empower Student Changemakers (Kuopio - 2019).</p> <p>L'obiettivo è la creazione del logo e della grafica per il pannello indicatore del nuovo Laboratorio OSS, realizzato in un'aula della scuola come progetto di disseminazione dell'Erasmus+ K1A, svolto nella primavera 2019 a Kuopio (Finlandia) da un gruppo di docenti dell'Istituto. Il materiale grafico (pannello piccolo con logo, pannello grande con immagine fotografica e indicazioni, cartello indicatore) servirà per completare l'allestimento del laboratorio, in vista della sua inaugurazione ufficiale prevista per sabato 7 dicembre 2019.</p>
<b>Destinatari</b>	Lavoro di gruppo per studenti della classe 4H - indirizzo Made in Italy.
<b>Monte ore complessivo e periodo</b>	6 ore Novembre 2019.
<b>Descrizione generale</b>	Attività di ricerca e produzione grafica, con programma Adobe Photoshop, svolta nel laboratorio informatico dell'Istituto da un gruppo composto da quattro studentesse della classe 4H (Govoni, Manalo, Dominguez e Jarosz).

<b>Sviluppo dell'attività</b>	<p>Il Progetto si sviluppa in tre fasi:</p> <p><b>Prima fase</b></p> <p>- Ricerca online di immagini legate all'ambito sanitario, con analisi dei font più adatti per comporre il pannello illustrativo. (<i>prof. Brunazzi 23/11/2019, tot. 2h</i>)</p> <p><b>Seconda fase</b></p> <p>- Sviluppo di un'immagine coordinata, elaborazione foto e logo per il Laboratorio OSS. (<i>prof. Brunazzi, 26/11/2019, tot. 2h</i>)</p> <p><b>Terza fase</b></p> <p>- Controllo e montaggio dei pannelli finiti a corredo del Laboratorio OSS. (<i>prof. Brunazzi e Botta il 05/12, tot. 2h</i>)</p>	
<b>Saperi</b>	<p><b>Conoscenze</b></p> <p>- Conoscere le varie simbologie legate all'ambito di pertinenza scelto</p> <p>- Conoscere le fonti da cui reperire immagini e lettering</p> <p>- Conoscere le regole base della composizione grafica</p>	<p><b>Abilità</b></p> <p>- Saper tradurre le proprie idee in progetti</p> <p>- Saper utilizzare il programma grafico Adobe Photoshop</p> <p>- Saper comporre le immagini e i testi in modo leggibile ed equilibrato</p>
<b>Competenze</b>	<p><b>Competenze sociali e civili:</b></p> <p>- Imparare a collaborare e a mettere in comune le proprie idee.</p> <p><b>Competenze comunicative:</b></p> <p>- Utilizzare uno stile comunicativo adeguato alla richiesta.</p>	

<b>MODALITÀ DI VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA:</b>	<input type="checkbox"/> SCHEDE DI OSSERVAZIONE/VALUTAZIONE