

<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>Che cos'è la comunicazione visiva?</b> I meccanismi del vedere e del costruire le immagini. Le costanti creative. Un metodo di progettazione.
<b>BREVE DESCRIZIONE DELL'ATTIVITA'</b>	In queste lezioni analizzeremo i fondamenti della percezione visiva, gli elementi e i meccanismi della comunicazione visiva che spesso non percepiamo o diamo per scontati, ad esempio quando osserviamo un'immagine artistica o pubblicitaria. E poi, l'approccio creativo, i codici visuali, il messaggio visivo, cioè quali ingredienti fanno nascere un'idea creativa. Infine, proveremo a capire cos'è un metodo progettuale e come coinvolge tanti aspetti della nostra vita.  Sono previste esercitazioni pratiche per ogni argomento affrontato.
<b>OBIETTIVI</b>	Queste lezioni hanno l'obiettivo di ampliare e gettare uno sguardo oltre l'immaginario artistico storicizzato alla base delle lezioni di storia dell'arte. L'idea è offrire alcune nozioni di comunicazione visiva, per aiutare gli allievi a decifrare con più consapevolezza le immagini della contemporaneità e i loro meccanismi.
<b>DESTINATARI</b> (indicare se rivolto a singoli studenti* o a intere classi e se a Rivoli e/o Sangano)  * indicare eventualmente il numero non i nomi dei partecipanti	Tutte le classi dell'istituto, senza limitazioni.
<b>DOCENTI REFERENTI</b>	Prof. Giacomo Sanna
<b>MONTE ORE PREVISTE</b> (indicative)	n.10 ore (n.5 lezioni da 2 ore)
<b>MODALITA' DI SVOLGIMENTO:</b> - periodo - data inizio e fine - orario (mattutino e/o pomeriggio) - luogo (scuola, struttura esterna o telematico)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nel pentamestre</li> <li>- Dal 07 febbraio all'11 marzo (1 incontro a settimana)</li> <li>- Pomeridiano, dalle ore 15,30 alle 17,30</li> <li>- A scuola in sede centrale, in presenza</li> </ul>
<b>MODALITA' DI ISCRIZIONE</b> (es. invio mail a referente, individuazione diretta da parte del	Tramite mail a: <a href="mailto:sanna.giacomo@lsdarwinrivoli.eu">sanna.giacomo@lsdarwinrivoli.eu</a>  Iscrizioni entro il 15 gennaio 2022

docente, selezione del cdc,...)	
---------------------------------	--