

I.T.C.S. "ERASMO DA ROTTERDAM"

Liceo Artistico indirizzo Grafica - Liceo delle Scienze Umane opz. Economico sociale
 ITI Informatica e telecomunicazioni - ITI Costruzioni, ambiente e territorio
 Via Varalli, 24 - 20021 BOLLATE (MI) Tel. 023506460/75 – Fax 0233300549
 MITD450009 – C.F. 97068290150



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 Dipartimento per la Programmazione
 Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
 Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

PROGRAMMA CONSUNTIVO

Codice Mod. **RQ 23.2** Pag. 1 / 3

A.S.	2021-2022		
DOCENTE	CORSETTI SILVIA		
DISCIPLINA	LABORATORIO ARTISTICO		
CLASSE	1D	INDIRIZZO	LICEO ARTISTICO GRAFICO

	TITOLO DEL MODULO	Contenuti Svolti
--	--------------------------	-------------------------

1	IL SISTEMA OCCHIO CERVELLO	ASPETTI FISIOLGICI E PSICOLOGICI DELLA VISIONE
2	LE LEGGI DELLA CONFIGURAZIONE	VICINANZA, SIMMETRIA, SOMIGLIANZA, FORMA CHIUSA, CONTINUITA' E PREGNANZA
3	LA PERCEZIONE DELLA PROFONDITA'	INDIZI DI PROFONDITA' : SOVRAPPOSIZIONE E GRADIENTI
4	IL PUNTO E LA LINEA	AGGREGAZIONE E ANDAMENTO
4	LA SUPERFICIE	MATERIA E TEXTURE

5	IL COLORE	CERCHIO CROMATICO TRASPARENZE
---	-----------	----------------------------------

STRUMENTI/SUSSIDI DIDATTICI

CARTA
MATITE COLORATE
COLORI A TEMPERA
IMMAGINI E VIDEO CARICATI SU MOODLE

VERIFICHE E VALUTAZIONI	ATTIVITÀ DI RECUPERO	NOTE
<p>OGNI ATTIVITÀ DI LABORATORIO PERMETTE DI VERIFICARE GLI ARGOMENTI TRATTATI CON LA REALIZZAZIONE DI UN TAVOLA SULLA BASE DELLA QUALE VENGONO OSSERVATI I SEGUENTI PUNTI: IMPEGNO E AUTONOMIA PUNTUALITÀ QUALITÀ ESECUTIVA CAPACITÀ CREATIVA USO DEI MATERIALI APPLICAZIONE DELLE TECNICHE</p>	<p>LE VARIE ESERCITAZIONI SONO PERSONALIZZATE IN RELAZIONE ALLE EFFETTIVE CAPACITÀ DEL SINGOLO STUDENTE VIENE SUPPORTATO E GUIDATO NELLE VARIE FASI CON IMMAGINI, MATERIALI E SPIEGAZIONI CHE GLI PERMETTANO DI PROSEGUIRE NEL LAVORO AUTONOMAMENTE</p>	

DATA 27-05-2022

IL DOCENTE

SILVIA CORSETTI

GLI STUDENTI

Megan Natundan

Giulia Rossi

