

NOME DEL PROGETTO:	SPIRALE NELLO SPAZIO
SCUOLA:	LICEO ARTISTICO "A. VOLTA" PAVIA
CLASSE:	I [^]
SEZIONE:	DL

DESCRIZIONE	FOTO
<p>La vita quotidiana è piena di numeri dalla sveglia della mattina quando ci alziamo fino al canale della televisione su cui ci sintonizziamo la sera. I numeri irrazionali, come i numeri naturali, si nascondono nella realtà e c'entrano con triangoli, quadrati, spirali e!!! La rappresentazione dei numeri irrazionali sulla retta dei reali, con il metodo di Teodoro da Cirene, ha permesso di costruire una spirale che poi abbiamo utilizzato in Discipline Plastiche, Pittoriche e Geometrico. Da qui è possibile mettere in risalto la trasversalità tra la matematica e le materie d'indirizzo del liceo Artistico. Ossia il legame che intercorre tra la scienza e l'arte. I Pannelli con spirali tratte da immagini di arte Optical (supporto degli album da disegno F4) e scalfiti con taglierino. Intervenendo sulla superficie del cartoncino si crea un interessante valore chiaro-oscuro ton su ton.</p>	