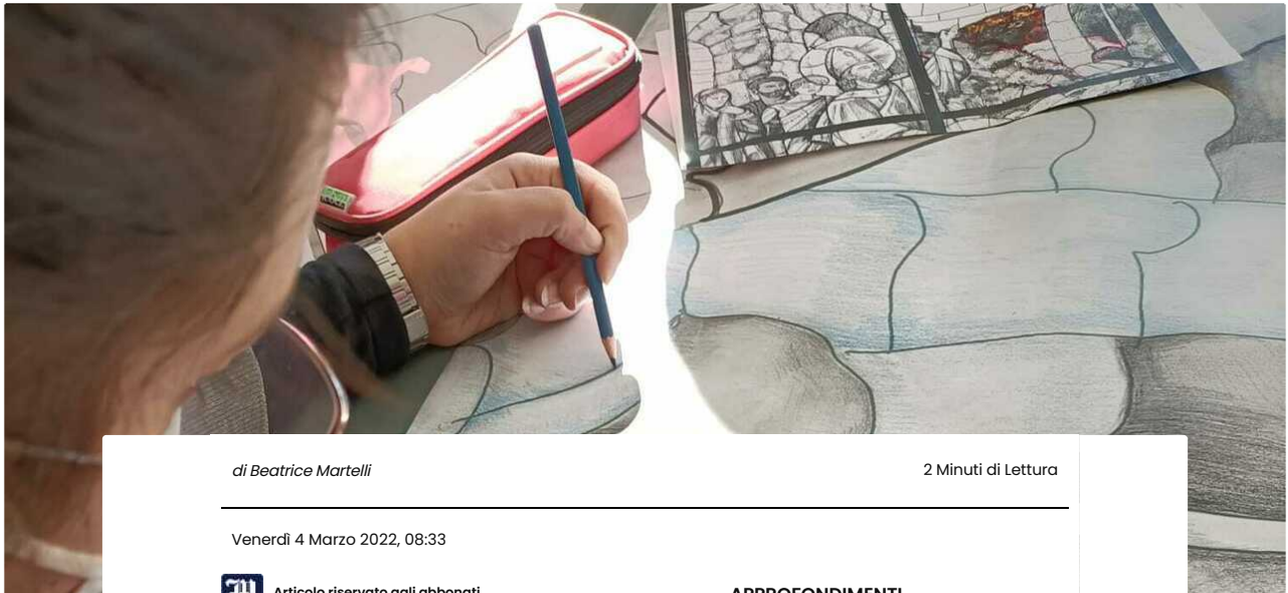


Umbria

Terni, «Così abbiamo creato la vetrata per la Basilica di San Valentino»: i ragazzi del Metelli raccontano la loro arte



di Beatrice Martelli

2 Minuti di Lettura

Venerdì 4 Marzo 2022, 08:33



Articolo riservato agli abbonati



APPROFONDIMENTI



SOLIDARIETA'
L'Emporio Bimbi compie cinque anni di...

I ragazzi del liceo artistico Metelli non si limitano a studiare la storia dell'arte: la scrivono. La straordinaria occasione è quella del progetto che ha permesso alla classe 4D di partecipare alla realizzazione di una vetrata che rappresenta la consacrazione a vescovo di San Valentino per mano del vescovo San Feliciano per la basilica di San Valentino, uno dei simboli della città, caro ai ternani. Il progetto si svolge all'artistico da due anni, con la collaborazione del Lions Club San Valentino; ce ne parlano tre studentesse e una degli insegnanti che vi si sono dedicati. A ripercorrere le tappe della realizzazione è Giada Bono: «Dopo l'incontro con Giuseppe Fatati, presidente del Lions Club, ci siamo confrontati anche con il mastro vetraio Pierluigi Penzo. Il percorso è stato anche pieno di opera di ricerca: in questo tipo di lavori sono importanti i riferimenti al periodo storico, al modo di vestirsi, all'iconografia dei santi. Io, in particolare, mi sono occupata della realizzazione del disegno dei visi dei personaggi di secondo piano e di San Valentino».

I ragazzi hanno disegnato tutti i vetri che compongono il disegno, prima in bozzetto, poi in scala 1:1, sul quale il mastro vetraio potesse tagliare i vetri in ogni particolare, per un totale di 5 metri quadri di disegno. Valentina Botondi e Giulia Merlini si sono invece occupate della parte della natura: «Fondamentale è stato l’inserimento della cascata delle Marmore: secondo le nostre ricerche all’epoca dei santi la cascata non aveva lo stesso aspetto che conosciamo oggi; noi, però, abbiamo deciso di rappresentarla nella sua forma inconfondibile, per rendere il luogo identificabile e creare un legame tra la storia e il nostro territorio» spiega Botondi. Per Giulia Merlini questo lavoro ha rappresentato «Un momento di crescita», ma l’ha colpita soprattutto «Il poter creare un legame tra studenti e comunità: molti sono venuti ad assistere all’inaugurazione della vetrata, durante le celebrazioni di San Valentino, e molti la vedranno, poiché abbiamo potuto partecipare alla creazione di qualcosa di perenne, ben diverso, ad esempio, da una mostra». La professoressa, Angela Avenoso, insegna alla classe progettazione del design dei metalli. «Il progetto, che fa parte dell’alternanza scuola lavoro, permette dal punto di vista pratico ai ragazzi di familiarizzare con la tecnica del cloisonné (una smaltatura su metallo), per la quale sono seguiti dal professor Pasquale Verdone» dice. «Ma non si tratta solo di questo: quest’anno il lavoro ha significato portare a termine un lavoro che l’anno scorso è partito un po’ in sordina, a causa della quarantena. Ciò che conta è che la bellezza della città deve passare dalla nostra scuola: gli studenti devono essere i protagonisti di questa bellezza».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

LEGGI ANCHE



UMBRIA
Covid, in Umbria immunizzato un bambino su tre



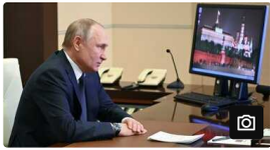
L'INIZIATIVA
No alla guerra in Ucraina. Anche il Duomo di Orvieto aderisce...

PRIMA PAGINA DI OGGI



LEGGI IL GIORNALE SU TUTTI I TUOI DISPOSITIVI
ACCEDI ORA

COMPRESSE NEL TUO ABBONAMENTO



Putin (sotto pressione) promette soldi ai militari. I petrolieri: stop alla guerra



Fermi i container di armi, rimandate le spedizioni L'Italia (per ora) invia viveri: ecco le "razioni k"



La furia della baby gang in un negozio: mandibola rotta a 17 anni



Dnipro, in hotel coi fucili alla nuca: «Siete infiltrati dei russi» **Paura per l'invia del Tg1**



Odessa aspetta lo sbarco dei russi. Allarme centrali nucleari



Sergio Romano: «Putin potrà anche vincere la guerra, ma alla fine perderà. Il mondo lo sta isolando»

SCELTE PER TE



L'ex vice della Nato: «Giusto armare gli ucraini, ma non bisogna andare oltre. Rischio di un conflitto mondiale»



Il caro-bollette spinge il governo: sì ai pannelli solari liberi sui tetti **Il risparmio e come trasformare l'impianto**



Putin, Gerasimov e Shoigu: il patto atomico, i codici segreti e i 10 minuti che servirebbero per azionare la bomba nucleare

PIU' LETTE

L'ANNUNCIO

Voto per la legge marziale in Russia (che smentisce). Cosa significa e perché può preludere a un conflitto più ampio



MINACCIA TOTALE

L'ex vice della Nato: «Giusto armare gli ucraini, ma non bisogna andare oltre. Rischio di un conflitto mondiale»



ENERGIA

Il caro-bollette spinge il governo: sì ai pannelli solari liberi sui tetti **Il risparmio e come trasformare l'impianto**



IL CASO

Onu, ok alla risoluzione di condanna all'invasione. Ma cinque Paesi si oppongono: ecco quali sono



IL TEMA

Polonia e Paesi Baltici prossimi obiettivi di Putin? I timori e il problema del corridoio di Kaliningrad



LA MINACCIA

L'allarme del Regno Unito: «No-fly zone in Ucraina impossibile, porterebbe a terza guerra mondiale»



PARTECIPA ALLA DISCUSSIONE