



**ISTITUTO COMPRENSIVO  
“ARZANO 4 D’Auria - Nosengo”**

**Scuole dell’infanzia, primaria e secondaria di I grado**

Sede centrale: Via Napoli, 232 - Tel e Fax 0817312978 – 0816584006

Presidenza e segreteria: Prol.to Via Ferrara - Tel. e/o fax 081 5737181

80022 Arzano (Napoli)

CM. NAIC8EF001 - Cod. Fisc. 93056770634

sito web: [www.daurianosengo.it](http://www.daurianosengo.it)

e-mail: [naic8ef001@istruzione.it](mailto:naic8ef001@istruzione.it) – pec: [naic8ef001@pec.istruzione.it](mailto:naic8ef001@pec.istruzione.it)



**ATELIER  
CREATIVI**

PIANO NAZIONALE  
**SCUOLA  
digitale**

Prot. n. 3676/B18

Arzano, 10 ottobre 2018

**Al Sito Web**

Oggetto: Relazione Dirigente scolastico “Atelier creativi”.

Il progetto “Atelier creativi”, presentato dal nostro Istituto, in relazione all’avviso MIUR Prot. n. 5403 del 16/03/2016 “Avviso Pubblico per la realizzazione da parte delle istituzioni scolastiche ed educative statali di Atelier creativi e per le competenze chiave nell’ambito del Piano Nazionale Scuola Digitale “PNSD”; ha superato il vaglio della Commissione esaminatrice ed è stato ammesso con il finanziamento di € 15.000.

Grazie a questo finanziamento il nostro Istituto ha realizzato un laboratorio innovativo dotato di:

- ✓ Forno per ceramica x 100 LITRI
- ✓ Tornio elettrico per vasi
- ✓ Attrezzi per modellare la ceramica
- ✓ Banco/Bancone per creazione
- ✓ Kit aerografica portatile completo di compressore
- ✓ Pistola a Spruzzo con Base da Terra
- ✓ Arredo (sedia-tavolo)
- ✓ Lim completa di Videoproiettore Cassetta Porta Notebook e Speaker
- ✓ Stampante 3D Professional + 5 Bobine di PLA Vari Colori
- ✓ Bancone da lavoro per progettazione e posizionamento PC e periferiche
- ✓ Scanner Documentale

L'Atelier così costituito intende far utilizzare le attrezzature e gli accessori per la lavorazione della ceramica come strumento didattico. L'utilizzo della Stampante 3D Professional permetterà la costruzione di piccoli modellini che verranno successivamente realizzati nel laboratorio di ceramica, coinvolgendo gli alunni in percorsi educativi che, stimolandoli alla cooperazione, veicolino lo sviluppo della manualità fine, della concentrazione, del rilassamento, della creatività, della gestione delle emozioni. Le attività proposte intendono fornire competenze tecniche e pratiche sulla lavorazione della ceramica, utilizzata come elemento o "sfondo integratore" per veicolare aspetti didattico-educativi nonché lo sviluppo e l'implementazione di competenza in materia di trasformazione digitale.

L'uso didattico di tali materiali, offre la possibilità di creare un ambiente utile a stimolare abilità creative, manuali, sensoriali e sociali.

L'Istituto Comprensivo "Arzano 4 D'Auria - Nosengo" si è posto l'obiettivo di diventare il luogo di crescita della persona, valorizzando le differenti abilità e talenti del singolo, considerando la diversità come una risorsa e, nell'ambito dell'atelier creativo, gli alunni potranno confrontarsi ed esprimersi attraverso attività creative ed espressive, grazie agli strumenti compensativi ed al lavoro collaborativo.

L'atelier offre ai ragazzi l'opportunità di essere protagonisti del percorso formativo intrapreso, permette di superare la frammentazione degli insegnamenti in un'ottica interdisciplinare ed è un'occasione per accedere ai nuovi saperi attraverso l'uso di linguaggi diversi, stimolando la creatività personale.

In laboratorio l'alunno usa consapevolmente e creativamente i diversi materiali, trasversalmente alle discipline di studio, cresce in relazione ai contenuti del fare, del sapere e dei modi di essere, riflettendo sulla propria e sull'altrui esperienza.

Lo studente, in questo contesto formativo, può così acquisire strumenti culturali utili a leggere e comprendere una realtà sempre più complessa, vivere situazioni di pari opportunità che promuovono la formazione dell'identità del singolo e favoriscono il rispetto della diversità, condividendo valori, potenzialità e bisogni.

La realizzazione dell'Atelier è stata ultimata nel mese di ottobre 2018, pertanto, per il prossimo a.s. 2018/19 gli alunni potranno utilizzarlo come ulteriore ambiente educativo di apprendimento.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott.ssa Fiorella Esposito  
Documento firmato digitalmente