

**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "N.  
TARTAGLIA-M. OLIVIERI"**

CODICE MINISTERIALE: BSIS036008 – CODICE FISCALE 98169720178

Sede, Presidenza e Amministrazione: Via G. Oberdan, 12/e – 25128 BRESCIA

Tel. 030/305892 – 030/3384911 – Fax: 030/381697

E-mail: [bsis036008@istruzione.it](mailto:bsis036008@istruzione.it) - PEC: [bsis036008@pec.istruzione.it](mailto:bsis036008@pec.istruzione.it)

Sito web: [www.tartaglia-olivieri.edu.it](http://www.tartaglia-olivieri.edu.it)

Codice univoco per la fatturazione elettronica: UF6OBL



**DIPARTIMENTO A008  
Discipline geometriche**

Disciplina: **DISCIPLINE PROGETTUALI ARCHITETTURA** (Architettura e Ambiente)

**ESAMI DI IDONEITÀ / ESAMI INTEGRATIVI / ESAMI candidati esterni  
per ESAME DI STATO**

**CONTENUTI DISCIPLINARI E TIPOLOGIA TRACCIA  
PER L'ACCESSO AGLI ESAMI DI STATO  
Architettura e Ambiente**

**CONTENUTI DISCIPLINARI:**

- Utilizzo di corretta metodologia progettuale applicata alle diverse fasi del progetto da sviluppare, accompagnata da un uso appropriato dei codici geometrici come metodo di rappresentazione.
- Riconoscere e utilizzare gli elementi costitutivi dell'architettura a partire dagli aspetti funzionali, estetici e dalle logiche costruttive fondamentali.
- Consapevolezza della relazione esistente tra il progetto e il contesto storico, sociale, ambientale e la specificità del territorio nel quale si colloca. Corretto uso dei materiali anche in ordine alle capacità ecosostenibili dei manufatti.
- Lo spazio pubblico. Il rapporto con l'ambiente circostante.

**TIPOLOGIA DI TRACCIA:**

Prova pratica.

Allo studente verrà somministrata una traccia relativa al progetto da svolgere relativo ai contenuti disciplinari ossia relativamente allo spazio abitativo privato e pubblico : per. es. Padiglione espositivo, inserimento di servizi pubblici di quartiere intesi anche come zone attrezzate.

La traccia potrebbe essere corredata anche da una scheda grafica con una planimetria di inserimento progettuale oppure semplicemente da una descrizione del progetto da svolgere.

Con il tempo a disposizione lo studente dovrà svolgere un progetto metodologicamente e graficamente corretto



ISTITUTO TECNICO STATALE PER GEOMETRI  
"NICOLÒ TARTAGLIA"

LICEO ARTISTICO STATALE  
"MAFFEO OLIVIERI"

