



# PROGETTO DADA

IC ORSA MAGGIORE a.s. 2022/23



innovazione

diNamismo

condivisione

flessiBilità

comunità

conneTTività

creAtività

inclusione

apprendimento collaborativo

IC ORSA MAGGIORE

Aule colorate e personalizzate, classi che si trasformano in laboratori attivi e studenti sempre in movimento fra una classe e l'altra. Si chiama **DADA**, acronimo di Didattiche per Ambienti di Apprendimento.

L'approccio è fluido e vitale ed è percepito come uno stimolo, in linea con molti studi neuroscientifici che dimostrano che la regola d'oro per mantenere attiva la mente è stimolare il corpo al movimento.

Il metodo di insegnamento e i contenuti restano comunque di stampo tradizionalmente italiano, con una fondamentale apertura verso l'uso delle tecnologie.

Il progetto **DADA**, rappresenta una virtuosa fusione fra il modello di stampo nordico e quello italiano. Attraverso una concezione dello spazio scolastico basato sulla valorizzazione delle aule e di una nuova organizzazione logistica. Gli studenti si muovono fra le classi in base all'orario delle lezioni e raggiungono i docenti nelle aule della disciplina: gli spazi vengono allestiti secondo il profilo professionale e culturale dell'insegnante e in base alla materia di insegnamento.

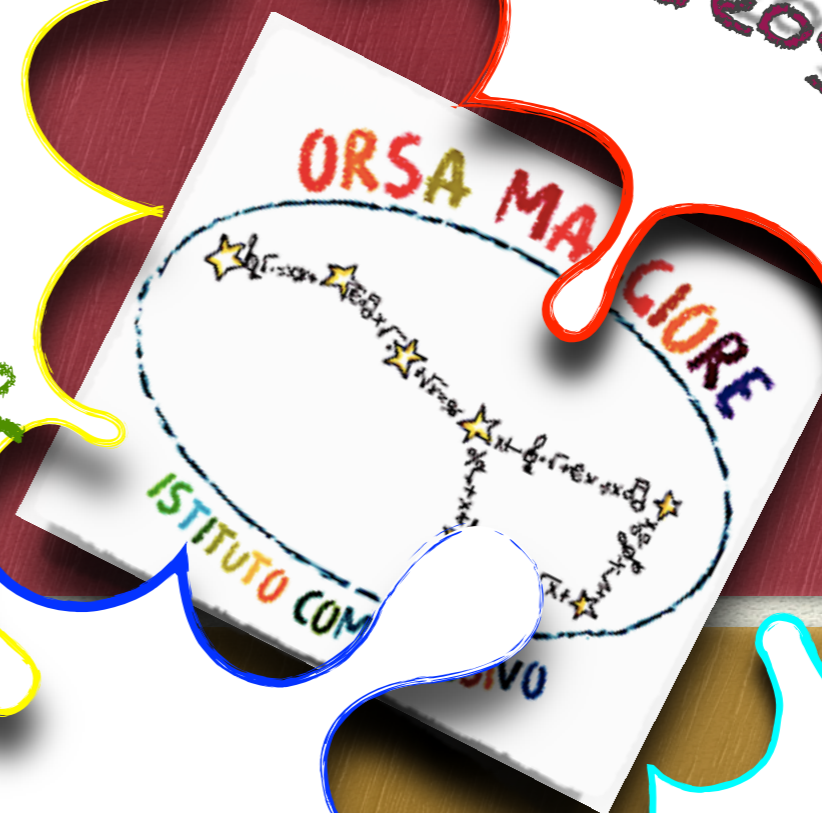
Negli spostamenti tra le varie aule didattiche i ragazzi, fortemente responsabilizzati, si dimostrano attivi e indipendenti.

Il nuovo modello **DADA** rispecchia perfettamente il concetto indicato di "competenze chiave" dalla Commissione Europea che promuove una visione attiva del processo di apprendimento ed esalta il modello di aula intesa come laboratorio polivalente in cui gli studenti, possono esprimere al meglio le proprie capacità in un ambiente accogliente e costituito da un'identità forte e percepibile.

Laboratori di  
ARTE e  
TECNOLOGIA

PALESTRA  
INDOOR  
E OUTDOOR

Laboratori di  
LETTERE  
e Geografia

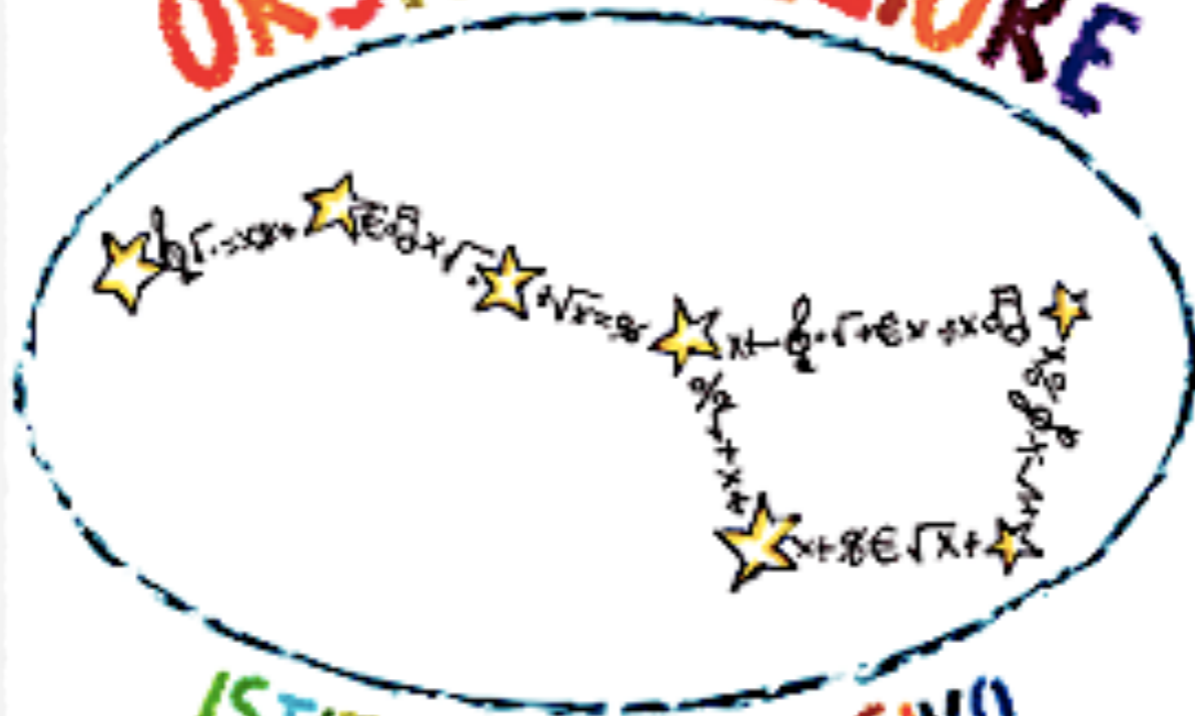


Laboratori di  
SCIENZE e  
MATEMATICA

Laboratori di  
MUSICA  
e TEATRO

BIBLIOTECA

URSA MAGGIORE



ISTITUTO COMPRENSIVO

