

Candidatura a membro della Giunta del Gruppo UMI per il Liceo Matematico

Sono docente presso un liceo nel quale da 5 anni si attua questo progetto.

E' un progetto che mi ha incuriosito ed entusiasmato da subito, perché educa gli studenti alla complessità ed alla curiosità e soprattutto favorisce le connessioni tra le diverse discipline. I contenuti non standard sviluppano l'attitudine alla ricerca e le attività laboratoriali coinvolgono studenti docenti e ricercatori che sono poi i veri attori: l'anima del Liceo Matematico.

Conosciamo bene i punti di forza e in questi anni abbiamo imparato a convivere anche con i punti di debolezza che nelle aule dei licei si fanno sempre più evidenti.

E' bene quindi dare forza al progetto e il gruppo UMI potrà essere significativo per:

1. intraprendere un dialogo costruttivo con le istituzioni per ottenere l'adeguato riconoscimento
2. coordinare momenti di formazione
3. essere l'organo centrale per diffondere e condividere idee e materiali

Presento la mia candidatura a far parte della Giunta del Gruppo UMI per conseguire questi obiettivi.

Ritengo infine che la presenza di una voce femminile, nella componente dei docenti di scuola superiore, rappresenti un valore aggiunto.

Giuliana Massotti
Liceo Scientifico Statale 'Amedeo Avogadro' Roma

Esprimono il proprio sostegno alla mia candidatura:

Annalisa Cusi, prof.ssa presso l'Università Sapienza, Roma
Alexander Saltuari, docente presso il Liceo Scientifico Majorana di Roma
Elena Possamai, docente presso il Liceo Scientifico Nomentano di Roma
Davide Passaro, docente presso il Liceo Scientifico Russell di Roma