

SEMINARIO DI MATEMATICA

La Matematica è per pochi?

Alla presenza delle autorità del territorio e non solo si è svolto il seminario di matematica organizzato dall' ITIS ARTOM: "La matematica è per pochi?". Dopo i saluti dell' eurodeputata Gianna Gancia, del Sindaco e Presidente della Provincia dott. Maurizio Rasero, del rappresentante dell' Ufficio Scolastico Territoriale dott. Matteo Gorgerino i lavori sono proseguiti con gli interventi di esponenti e docenti delle università di Torino, Napoli e del Politecnico di Torino. Ospitati per la mattinata di relazioni presso ASTISS e nelle aule dell' Artom per i laboratori del pomeriggio i 110 partecipanti hanno potuto consolidare un'opportunità di confronto e riflessione su un tema specifico. Questo suggerisce che l'evento fosse incentrato su un argomento ritenuto importante ma spesso trascurato nell'ambito dell'istruzione tecnica e professionale. Il confronto e la riflessione possono aiutare i partecipanti a ottenere una visione più ampia del tema e a sviluppare nuove prospettive e approcci.

Un altro obiettivo dell'evento è stato quello di fornire supporto alla formazione dei docenti, sia attraverso sessioni di laboratorio che attraverso la vicinanza ad aspetti metodologici importanti.

Questo suggerisce che l'evento abbia avuto un focus pratico e concreto, mirato a fornire ai docenti strumenti e risorse utili per migliorare le loro capacità di insegnamento e gestione della classe.

L'evento ha coinvolto un gruppo di docenti provenienti dal territorio circostante, nonché da altre città come Torino, Cuneo e Domodossola. Il suo obiettivo principale sembra essere stato quello di offrire ai partecipanti momenti di confronto e riflessione su un tema trascurato, ma importante, attraverso laboratori e discussioni. Il progetto formativo si è svolto presso l'ITIS ARTOM, situato in una località che comprende sia il territorio circostante che città più distanti come Torino, Cuneo e Domodossola. Questa distribuzione geografica dei partecipanti suggerisce che l'ITIS ARTOM abbia un'ampia influenza e una rete di contatti nel mondo dell'istruzione e della formazione professionale. È stata data anche la possibilità agli studenti di partecipare attraverso laboratori e vicinanza ad aspetti metodologici importanti, il che potrebbe aver arricchito la loro esperienza di apprendimento.

Attraverso i laboratori e la vicinanza ad aspetti metodologici importanti, i docenti hanno avuto l'opportunità di approfondire le loro competenze pedagogiche e metodologiche. Questo è cruciale per affrontare le sfide sempre più complesse dell'insegnamento e per adattarsi alle esigenze e ai cambiamenti nei modelli educativi e tecnologici. Il coinvolgimento in attività pratiche e la possibilità di esplorare nuovi approcci hanno fornito ai docenti strumenti concreti per migliorare le proprie pratiche didattiche.

Il Dirigente ARTOM, Calcagno Franco afferma che: " Il seminario ha offerto ai docenti un'importante opportunità di confronto e riflessione su un tema trascurato ma rilevante. I docenti, specialmente in un contesto in cui le risorse e le occasioni di formazione possono essere limitate, cercano costantemente di aggiornare le proprie conoscenze e competenze per rimanere al passo con gli sviluppi nel loro campo. In questo contesto, l'evento ha fornito un'occasione preziosa per discutere e condividere esperienze, strategie e migliori pratiche tra pari e con esperti del settore. Il fatto che molti partecipanti abbiano richiesto di ripetere l'esperienza il prossimo anno indica un forte interesse e apprezzamento per l'evento da parte dei docenti.

"Questo dimostra, continua Calcagno, il valore che i docenti attribuiscono a opportunità di formazione di qualità, che rispondono alle loro esigenze specifiche e li supportano nel loro sviluppo professionale. In un contesto in cui i docenti possono sentirsi spesso sottovalutati o sovraccaricati, l'opportunità di partecipare a eventi formativi ben organizzati e significativi può contribuire a valorizzare il loro ruolo e a rafforzare il loro impegno professionale".

Ultima annotazione del Dirigente Calcagno Franco è per ringraziare tutto il personale che ha permesso la riuscita dell' evento inoltre un particolare ringraziamento alla Professoressa Dorigo Valeria per il suo ruolo determinante nell'organizzazione dell'evento, nonostante le difficoltà e le

tensioni incontrate lungo il percorso. Viene sottolineata la sua dedizione e competenza, con la promessa di coinvolgerla nuovamente nella seconda edizione dell'evento.



PROGRAMMA del seminario La Matematica è per pochi?

Sabato 13 Aprile 2024



A causa dell'elevato numero di partecipanti il seminario sarà svolto in due sedi distinte secondo il seguente programma:

Attività del mattino dalle 8.30 alle 13.00 presso UNI-Astiss Piazzale F. De Andrè - Asti

08.30 - Accoglienza

09.00 - Saluti istituzionali

09.20 - Introduzione del Dirigente scolastico

Prof. F. Calcagno

09.30 - Prof. G. Como (PolTo)

"Il progetto SMaILE - Simple methods for Artificial Intelligence Learning and Education";

10.10 - Prof.ssa M. Marchisio, Prof. A. Conte (UniTo)

11.30 - PAUSA CAFFE' con buono dentro cartellina da poter consumare pres usufruire presso il ba

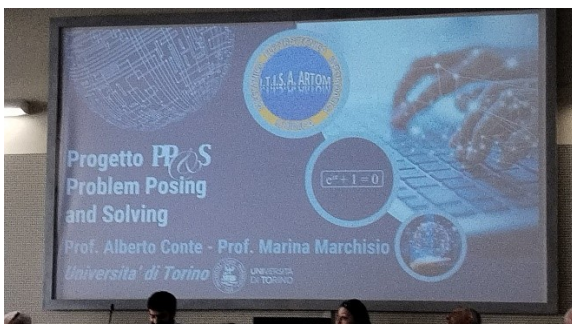
11.40 - Prof. G. Gallina (ideatore di progetto Matematika e docente UniNa) "Progetto Matematika"

12.20 - Prof. R. Imperiale (Fondatore Grimed e docente UniTo) "La matematica all'incrocio dei saperi";

EVENTO



il personale in ACCOGLIENZA



inizio del SEMINARIO



in azione nei LABORATORI



SALA DI PARTECIPANTI



saluto eurodeputata Gianna Gancia



Tavolo dei relatori



sala partecipanti

