

# UNA FESTA AL QUADRATO!

Mar, 22/01/2019 - 23:36 - admino

☒ [1]... si! Proprio così!... domenica 13 Gennaio si è svolta al Volta una doppia festa!! All'interno dell'allegria e stimolante cornice dell'Open Day del nostro istituto, tra le tante brulicanti attività di accoglienza e orientamento, molti visitatori sono stati attratti e catturati dall'atmosfera festante dell'aula BT2 dove si consumava per l'ennesima volta niente po' po' di meno che... il mito di Prometeo!!

Il famoso Titano, amico degli uomini e latore del fuoco della tecnica e del progresso, ha preso le sembianze della squadra - anche questa mitica - del "Pro.Math.Eu.S.", che ha esibito il proprio pedigree creativo in due ore di pirotecniche dimostrazioni e documentazioni del progetto europeo Erasmus+ sulla matematica creativa. Progetto di cui siamo orgogliosamente capofila insieme alla nostra dirigente scolastica prof.ssa **Maria Pia Lentinio** che ha aperto i lavori con il suo saluto alla presenza degli studenti, coinvolti a vario titolo nel progetto, e delle loro famiglie che hanno partecipato numerose con entusiasmo ed estrema disponibilità.

Dopo che il coordinatore, il prof. **Stefano Cesinaro**, ha illustrato il progetto e le sue finalità, sono seguiti gli interventi dei ragazzi tornati dalla mobilità in Polonia, con testimonianze a dir poco emozionanti ed esaurienti per la ricchezza degli spunti e delle esperienze narrate, corredate da un'articolata produzione audiovisiva. **Francesco Guerrero, Adele Masciovecchio, Cristina Morettini, Salvatore Pagliano e Luca Vinci**, questi giovani studenti voltiani coordinati dalla prof. **Roberta Cinelli**, con grande maturità ci hanno comunicato il sincero e profondo coinvolgimento che questi scambi internazionali con coetanei così lontani provoca inevitabilmente e la proiezione dei cortometraggi, di cui loro stessi sono stati protagonisti, oltretutto sceneggiatori, ne è stata la sorprendente riprova!

Ma la festosa domenica mattutina è proseguita con la premiazione del concorso per la progettazione grafica del logo del "Pro.Math.Eu.S." che è andata, dopo che sono stati apprezzati anche tutti gli altri disegni candidati, alla studentessa **Francesca Guerrieri**, della classe V AB. Una soddisfazione rafforzata dal vedere il proprio logo impresso su tutti i gadgets di promozione e divulgazione del progetto a livello europeo.

Dopodiché è entrato in ballo il prof. **Andrea Conte** che, sotto il divertito sguardo dell'intero team di colleghi partecipanti al progetto, prof.sse **Patrizia Pennelli** e **Monica Arrotini**, ha deliziato i tanti genitori e visitatori intervenuti con alcuni giochi, dimostrazioni e pillole di sapienza che hanno ribadito la natura creativa, ludica, pervasiva e gratuita della matematica affrontata nel "Pro.Math.Eu.S."

E per vivere dal vivo la drammatizzazione delle storie scritte e realizzate dai ragazzi, il prof. **Paolo Diodato** ci ha mostrato, in una vera e propria improvvisazione, come rendere una sceneggiatura divertente e coinvolgente, con grande entusiasmo dei presenti. A conclusione dell'incontro, in un clima di condivisione e partecipazione, si è colta l'occasione per ribadire l'importanza dell'accoglienza da parte delle famiglie voltiane degli studenti delle nazioni partner in occasione della mobilità che vedrà il Volta protagonista dal 5 all'11 Maggio 2019. A tal riguardo, le famiglie disponibili ad ospitare possono contattare il Team Pro.Math.Eu.S. attraverso la mail istituzionale di progetto:

[promatheus.erasmus@gmail.com](mailto:promatheus.erasmus@gmail.com) [2].

Perché la matematica non può essere concepita e ridotta solo ad una dimensione utilitaristica, funzionalistica o tecnicistica! Essa nasce duemilaseicento anni fa con Talete e Pitagora, con la filosofia antica, anzi come filosofia stessa, cioè come forma di pensiero "integrale" che risponde allo stupore destato dalla magnificenza e dalla complessità del cosmo. La matematica nasce "grande"! Spetta a noi non farla morire piccola e meschina!

[Slide presentazione dei loghi premiati](#) [3]

In evidenza:

NO

**I.I.S. "Alessandro Volta" di Pescara - via Alessandro Volta, 15**

**Tel. 085 431 38 48 - Fax 085 431 61 59**

[peis00600b@pec.istruzione.it](mailto:peis00600b@pec.istruzione.it)

[Privacy](#) - [Note legali](#)

Realizzazione specializzazione [informatica](#).

---

**URL di origine:** <http://iisvoltapescara.gov.it/content/una-festa-al-quadrato>

**Links:**

[1] <https://photos.app.goo.gl/8reZiCNu86yrHucs9>

[2] <mailto:promatheus.erasmus@gmail.com>

[3] <http://iisvoltapescara.gov.it/sites/default/files/files/Loghi.pdf>