



## Comunicazioni

### Circolari e news indirizzate ai genitori

#### Anno scolastico: 2023-2024

N\_155\_Dipartimenti disciplinari

N. protocollo: 155 - Data di emissione: 09/04/2024

Pubblicata il: 09/04/2024

Leggi tutto ...

N\_154\_Convocazione Consigli di Classe - Maggio 2024

N. protocollo: 154 - Data di emissione: 09/04/2024

Pubblicata il: 09/04/2024

Leggi tutto ...

N\_153\_adozioni libri di testo

N. protocollo: 153 - Data di emissione: 09/04/2024

Pubblicata il: 09/04/2024

Leggi tutto ...

N\_152\_Assemblea Sindacale Anief

N. protocollo: 152 - Data di emissione: 08/04/2024

Pubblicata il: 08/04/2024

Leggi tutto ...

150\_Bando alunni - Corso Inglese B2 - PNRR

N. protocollo: 150 - Data di emissione: 27/03/2024

Pubblicata il: 27/03/2024

Leggi tutto ...

N\_149 Misure di semplificazione per l'accesso all'esonero dal versamento dei contributi previdenziali a carico delle lavoratrici madri con rapporto di lavoro dipendente a tempo indeterminato

N. protocollo: 149 - Data di emissione: 27/03/2024

Pubblicata il: 27/03/2024

Leggi tutto ...

N\_149\_Misure di semplificazione per l'accesso all'esonero dal versamento dei contributi previdenziali a carico delle lavoratrici madri con rapporto di lavoro dipendente a tempo indeterminato, ai sensi dell'art.1 commi da 180 a 182 della Legge 30 dicembre

N. protocollo: 149 - Data di emissione: 27/03/2024

Pubblicata il: 27/03/2024

Leggi tutto ...

N\_148\_Bonus gite scolastiche riapertura termini

N. protocollo: 148 - Data di emissione: 27/03/2024

Pubblicata il: 27/03/2024

Leggi tutto ...

N\_147\_sospensione attività didattica- Festività pasquali

N. protocollo: 147 - Data di emissione: 27/03/2024

Pubblicata il: 27/03/2024

Leggi tutto ...

N\_144\_Pubblicazione graduatorie interne ATA

N. protocollo: 144 - Data di emissione: 26/03/2024

Pubblicata il: 26/03/2024

Leggi tutto ...

N\_143\_Prove parallele

N. protocollo: 143 - Data di emissione: 23/03/2024

Pubblicata il: 23/03/2024

Leggi tutto ...

Borse di studio, riservate agli studenti della scuola primaria e secondaria di primo grado e scuola secondaria di secondo grado riferite all 'anno scolastico 2022/2023

Pubblicata il: 21/03/2024

Leggi tutto ...

N\_142\_Pubblicazione Graduatorie d'istituto\_Personale Docente

N. protocollo: 142 - Data di emissione: 20/03/2024

Pubblicata il: 20/03/2024

Le graduatorie sono pubblicate in Albo On Line

Leggi tutto ...

N\_140\_Comitato studentesco - mese marzo

N. protocollo: 140 - Data di emissione: 15/03/2024

Pubblicata il: 15/03/2024

Leggi tutto ...

N\_139\_prove Invalsi - Recuperi

N. protocollo: 139 - Data di emissione: 15/03/2024

Pubblicata il: 15/03/2024

Leggi tutto ...

Avvio progetto "Excelsior" – Preparazione per la seconda prova di Matematica dell'esame di stato.

Pubblicata il: 13/03/2024

Si comunica che in data lunedì **18/03/2024**, presso la sede centrale dell'istituto, avrà inizio il progetto in oggetto.

Nella bacheca delle classi quinte indirizzi Scientifico e Scientifico S.A. sono pubblicati il

calendario e l'elenco degli alunni iscritti.

Leggi tutto ...

**UN SUCCESSO PER DUE ALLIEVE DEL SALVEMINI: SI POSIZIONANO AL SECONDO POSTO AL CONCORSO D-STEM**

Publicata il: 11/03/2024

Le alunne Di Maio Benedetta di VB e Persico Angela di V SAA, partecipanti al Concorso "D-STEM" bandito dal Piano Lauree Scientifiche dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", si sono posizionate a 2° posto per il miglior elaborato sul tema "Donne in ambito STEM"





UNIVERSITÀ STUDI  
di NAPOLI FEDERICO II

## International

Concorso D-STEM per il  
(Scienze,



PLS - UNINA  
Napoli, 8 marzo 2024



# Le Donne e le STEM



Un gender gap abbastanza evidente riguarda l'entrata delle donne nel mondo del lavoro. Le donne laureate in discipline STEM hanno un voto di laurea leggermente superiore rispetto a quello degli uomini (100,106,4). Tuttavia, nel mondo del lavoro queste migliori performance accademiche non paiono avere un peso. Anche sotto il profilo salariale le donne non vengono retribuite allo stesso modo con cifre inferiori rispetto a quelle dei colleghi. Diversi numeri, però, ci fanno sperare in positivo. L'Italia, infatti, registra una percentuale di ragazze iscritte ai corsi STEM (17%) superiore alla media europea (16%), riuscendo così a posizionarsi meglio di altre nazioni, come ad esempio la Svezia (16%) e la Francia.

Le donne per secoli sono state private di fare ciò che vorrebbero decidere per sé il proprio futuro o anche solo di poter intraprendere un percorso di studi. Ancora oggi questi "stereotipi di genere" influenzano le scelte personali delle giovani, che sembrano avere una minore motivazione e fiducia in loro stesse nell'intraprendere un percorso di formazione scientifica e, in particolare, in matematica. A questo è, poi, da aggiungere il condizionamento sociale e familiare, per il quale le ragazze sarebbero meno predisposte alle materie STEM. Questi pregiudizi, ancora oggi abbastanza diffusi, quali si sommano stereotipi di genere nella categoria degli insegnanti, finiscono per influenzare le bambine e ragazze, creando un'immagine della donna non può essere presente in ambito scientifico.

Oggi sappiamo che le donne non sono inferiori agli uomini in tutto, ma finché solo al secolo scorso pensare che le donne non potessero studiare. Abbiamo, quindi, deciso di riportare alcune tra le donne più importanti nelle discipline STEM, dando così a noi oggi il diritto di intraprendere il percorso iniziato per prenderci ciò che ci spetta.

Leggi tutto ...

N\_138\_ Concorso docenti - Indicazioni operative

N. protocollo: 138 - Data di emissione: 11/03/2024

Pubblicata il: 11/03/2024

Leggi tutto ...

137\_PROVE INVALSI\_ Aggiornamento

N. protocollo: 137 - Data di emissione: 09/03/2024

Pubblicata il: 09/03/2024

Leggi tutto ...

N\_135\_Sciopero 08 marzo 2024

N. protocollo: 135 - Data di emissione: 05/03/2024

Pubblicata il: 05/03/2024

Leggi tutto ...

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ... seguente › ultima »

---

**URL (09/04/2024 - 16:33 ):** <https://www.salvemini.edu.it/genitori>