

Se Newton fosse invitato oggi in un talk show

Massimiano Bucchi | 23 maggio 2022

Ricostruzione semiseria di come potrebbe svilupparsi l'intervista

Un teatro nel centro di Londra, 1705.

«Buonasera, benvenute e benvenuti. Questa sera il nostro approfondimento sull'attualità sarà dedicato ai principi della dinamica. Ho il piacere di presentarvi il nostro primo ospite, il professor Isaac Newton. Coraggio, facciamogli un bell'applauso!».

Applausi dal pubblico.

La presentatrice legge: «**Il professor Newton è matematico, fisico, astronomo nonché Presidente della prestigiosa Royal Society.** Il suo ultimo libro, se il valletto me lo può mostrare, è questo: *Philosophiae Naturalis Principia Mathematica*. Ammazza che titolo, e anche un bel malloppo mi pare. Grazie per aver accettato il nostro invito, sappiamo che non ama molto apparire in pubblico».

«Grazie a voi» (impacciato).

«L'incontro di questa sera è dedicato ai **principi della dinamica**, una materia di cui il professor Newton se ne intende parecchio, dico bene?» (ammiccando).

«Beh, direi di sì, li ho formulati io».

«Appunto. Bene. Poiché noi crediamo nel pluralismo dell'informazione e nell'importanza di mettere a confronto diversi punti di vista, con noi questa sera ci sarà anche il signor James Wallis. Un volto ormai familiare ai nostri spettatori, scrittore, commentatore, opinionista senza peli sulla lingua».

Applausi scroscianti.

«Allora, cominciamo da lei professor Newton. **Proviamo a spiegare questi principi con parole semplici.** Cominciamo dal primo».

«Il primo principio è davvero facile da capire. Vede, ciascun corpo persevera nel suo stato di quiete o di moto rettilineo uniforme, salvo che sia costretto a mutare quello stato da forze applicate ad esso».

«Uhm. Facile dice lei eh? Proviamo a fare un esempio?»,

«Va bene. **Se noi appoggiamo una pallina su un piano perfettamente orizzontale e le diamo una leggera spinta, la pallina continuerà a rotolare anche quando, allontanatasi dalle nostre mani, non è più soggetta ad alcuna forza».**

«Lei dice eh? Sentiamo che cosa ne pensa il signor Wallis».

Newton è stupito: «Come sarebbe a dire che cosa ne pensa Wallis, è così e basta!» «Signor Newton, la prego, lei ha parlato, ora sentiamo l'altro ospite».

«**Io credo che dobbiamo stare attenti a non trarre conclusioni frettolose. Intanto, la pallina dopo un po' si ferma.**

Presentatrice: «Eh già, ha ragione Wallis. La pallina dopo un po' si ferma. Come se lo spiega lei signor Newton?».

«Semplice. È per via dell'attrito. **Se non ci fosse l'attrito con il piano e con l'aria non si fermerebbe mai.**

Wallis, cercando l'approvazione del pubblico: «**Seee.... mai! Ma dove vive questo?**» Applausi del pubblico.

«Scusi signor Newton, ma cerchiamo di essere concreti. L'aria c'è dappertutto, a che cosa serve questo principio?»

«Serve a capire, per esempio che cosa accade nello spazio con i corpi celesti».

Wallis lo interrompe: «**Ma basta con questi discorsi campati per aria, la gente ha bisogno di risposte concrete ai problemi di ogni giorno!**»

Newton, sempre più spiazzato: «Ma queste sono risposte concrete! Sono il risultato di anni di studi».

«**Ah, sì, e chi l'ha pagata in tutti questi anni? A chi fanno comodo queste ricerche e teorie così bislacche?**»

Presentatrice, incalzante: «Ha sentito professor Newton? Che cosa risponde a questa domanda di Wallis?»

«Ma scusi che importanza ha? Qui si tratta di comprendere le leggi della natura, l'universo! Posso avere cinque minuti per spiegare meglio, e magari introdurre il secondo principio?»

«Mi dispiace, ma per **questa sera il tempo a nostra disposizione è scaduto**. Professor Newton, io la ringrazio. Signor Wallis, noi ci vediamo domani sera: parleremo della guerra di successione spagnola e come sempre lei ci aiuterà a guardare le cose da un punto di vista diverso. Grazie a tutti, buona notte».

ISAAC NEWTONSCIENZATALK SHOW

23 maggio 2022, 08:48 - modifica il 23 maggio 2022 | 08:48

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Leggi e commenta
Editoriali e commenti di oggi



di [Massimiano Bucchi](#)

[Se Newton fosse invitato oggi in un talk show](#)

Lunedì 23 maggio 2022

[Chi Siamo | The Trust Project](#)

[Abbonati a Corriere della Sera](#) | [Gazzetta](#) | [El Mundo](#) | [Marca](#) | [RCS Mediagroup](#) | [Fondazione Corriere](#) | [Fondazione Cutuli](#) | [Quimamme](#) | [OFFERTE CORRIERE STORE](#) | [Buonpertutti](#) | [Codici Sconto](#) | [Corso di Inglese - Francese](#)

Copyright 2021 © RCS Mediagroup S.p.a. Tutti i diritti sono riservati | [Per la pubblicità](#) : [CAIRORCS MEDIA SpA - Direzione Pubblicità](#)

RCS MediaGroup S.p.A. - Divisione Quotidiani Sede legale: via Angelo Rizzoli, 8 - 20132 Milano
| Capitale sociale: Euro 270.000.000,00

Codice Fiscale, Partita I.V.A. e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano n.12086540155 | R.E.A. di Milano: 1524326 | ISSN 2499-0485