

**Lettera aperta al Ministro della Salute
Orazio Schillaci**

Un astrologo alla conferenza stampa della LILT, la lega italiana per la lotta contro i tumori

Come riportato da Enrico Bucci su Il Foglio, l'astrologo Rino Liuzzi – in arte Jupiter – in presenza del presidente nazionale della lega italiana per la lotta contro i tumori (LILT) Francesco Schittulli, ha sentenziato sugli influssi che la Luna e Giove avrebbero su di noi, e sulla necessità di essere in “equilibrio con l'universo”.

Il tutto durante l'ultima conferenza stampa della LILT, lo scorso 5 dicembre a Roma presso una sala del Ministero della Salute, organizzata “per la presentazione al Ministro della Salute Orazio Schillaci dello stato dell'arte e le future prospettive della LILT”.

Se, a fianco del presidente di una associazione come la LILT, finanziata anche con denaro pubblico e vigilata dal Ministero della Salute, in una sede istituzionale e durante un evento devoluto alla presentazione delle attività della LILT, a presiedere è invitato un astrologo, il messaggio che se ne deduce è in breve: volete guarire dal cancro o non farvelo venire? Fatevi aiutare dagli influssi dei pianeti e degli astri e siate in equilibrio con essi.

L'astrologia è priva di basi scientifiche e non ha (o non dovrebbe avere) alcuna legittimità in un contesto dedicato alla salute. Potrebbe anche far ridere sentire invocare lo zodiaco (e non la genetica, l'epigenetica, lo stile di vita...) per difenderci dal cancro, se gli approcci antiscientifici, traghettati dai social media e rapidamente diffusi nella popolazione, non erodessero parallelamente la fiducia in medici e scienziati. Non è la prima volta e non sarà l'ultima, ma il rischio di considerare pratiche antiscientifiche come affidabili o al più innocue è reale. Ognuno è libero di farsi leggere le carte e i fondi del caffè o di affidarsi agli astri, ma certo non in un ambito istituzionale.

È inammissibile che questa ridicola baggianata trovi spazio in un contesto istituzionale, addirittura in una sala del Ministero della Salute, oltretutto nella sala intitolata al generale dei Carabinieri Cosimo Piccinno, compianto comandante dei NAS, paladino al fianco della scienza durante la vicenda Stamina di un decennio fa e pluripremiato per la sua azione a tutela della salute contro la ciarlataneria. Un autentico sberleffo alla sua memoria. Come si fa a contrastare efficacemente l'anti-scienza se questa viene addirittura celebrata dalla LILT all'interno del Ministero di competenza? Cosa dice il Ministro? Dovremo assistere ancora allo spettacolo di qualcuno che presso le istituzioni propina ai nostri medici “robe” tipo astrologia, omeopatia, biodinamica?

È necessario che le istituzioni, e specialmente quelle dedicate alla salute e alla ricerca, riacquistino autorevolezza e ribadiscano il ruolo centrale della scienza nella lotta contro le malattie e la necessità del rigore del metodo scientifico, unico strumento per affrontare malattie vecchie e nuove.

La politica ha una grossa responsabilità: mai più vogliamo sapere che si parli di astrologia (o equivalente) in una discussione centrata su un argomento medico, tanto meno in occasione della presentazione delle attività di un ente patrocinato e abbondantemente finanziato dal Ministero della Salute. Concedere spazio a simili deviazioni significa tradire il mandato di chi opera per il benessere collettivo.

FIRME

1. Michele De Luca

Professore Ordinario, Direttore Centro di Medicina Rigenerativa, Università di Modena e Reggio Emilia, e Co-Presidente dell'Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS

2. Anna Rubartelli, MD

Già Direttrice dell'UO Biologia Cellulare, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova. Consigliera generale dell'Associazione Luca Coscioni per la Libertà di Ricerca Scientifica APS

3. Silvio Garattini

Fondatore dell'Istituto Mario Negri

4. Valeria Poli

Professoressa Ordinaria di Biologia Molecolare, Università di Torino
Associazione Luca Coscioni per la Libertà di Ricerca Scientifica APS

5. Mario Riccio

Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS

6. Federica Cavallo

Professoressa Ordinaria di Patologia generale, Università di Torino

7. Romano Scozzafava

Professore ordinario (in pensione) di Probabilità e Statistica, Sapienza
Università di Roma

8. Emanuela Tolosano

Professoressa Ordinaria di Biologia Applicata, Università di Torino

9. Roberto Defez

Ricercatore CNR

10. Claudia Voena

Professore Associato di Tecniche di Medicina di Laboratorio, Università di Torino

11. Francesco Neri

Professore Ordinario di Biologia Molecolare, Università di Torino

12. Valentina Proserpio

Professoressa Associata di Genetica, Università di Torino

13. Francesco Novelli

Professore Ordinario di Patologia Generale, Università di Torino

14. Deborah Piovan

Accademia dei Georgofili

15. Giuliano Grignaschi

Responsabile del benessere degli animali, Università Statale di Milano

16. Marina Mengarelli

Sociologa

17. Claudio Medana

Professore Ordinario di Chimica Analitica, Università di Torino

18. Vittoria Brambilla

Professoressa Associata di Botanica Generale, Università degli Studi di Milano

19. Paolo Ettore Porporato

Professore Associato di Biologia Applicata, Università di Torino

20. Barbara Bottazzi Ph.D

Group Leader, Humanitas Research Hospital, Milano

21. Calautti Enzo

Professore Associato di Biologia Cellulare, Università di Torino

22. Michaela Luconi, Ph.D

Professoressa Ordinaria di Scienze Tecniche Mediche applicate, Università di Firenze

23. Giacomo Donati

Professore Associato di Genetica, Università di Torino

24. Giulia Casorati, Ph.D.

Group Leader di Immunologia Sperimentale, DIBIT, San Raffaele Scientific Institute, Milano

25. Fabrizio Starace

Direttore Dipartimento di Salute Mentale e Dipendenze, AUSL Modena

26. Rosa Bernardi, Ph.D.

Direttrice della Divisione di Oncologia Sperimentale
San Raffaele Scientific Institute, Milano

27. Davide Mazzon

Direttore di Anestesia e Rianimazione dell'Ospedale di Belluno dal 2001 al 2023, Consulta di Bioetica Onlus

28. Alessandra Agresti, Ph.D.

Research Associate, San Raffaele Scientific Institute, Milano

29. Guido Frosina

Dirigente sanitario. IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova

30. Anna Corradi, Ph.D

Professoressa associata di Fisiologia, Università degli Studi di Genova

31. Fabio Benfenati, MD

Professore Ordinario di Fisiologia, Università degli Studi di Genova

32. Lucia Del Mastro, MD

Professoressa Ordinaria e Direttrice della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, Università di Genova. Direttrice dell'Unità Operativa Complessa Clinica di Oncologia medica, Ospedale Policlinico San Martino, IRCCS, Genova

33. Marco Bianchi, Ph.D.

Professore Ordinario di Biologia Molecolare, Università Vita e Salute San Raffaele, Milano

34. Irene Bozzoni

Professoressa Emerita, Università Sapienza, Roma e Senior Researcher, Istituto Italiano di Tecnologia

35. Roberto Sitia, MD

Professore Ordinario di Biologia Molecolare, Università Vita e Salute San Raffaele, Milano

36. Alfredo Brusco

Professore Ordinario di Genetica medica, Università di Torino

37. Matteo Bellone, MD

Group Leader di Immunologia Cellulare, DIBIT, San Raffaele Scientific Institute, Milano

38. Guido Poli, MD

Professore Ordinario di Patologia Generale, Università Vita e Salute San Raffaele, Milano

39. Samuele Burastero, MD

Research Associate di Allergologia cellulare e Molecolare, San Raffaele Scientific Institute, Milano

40. Massimiliano Zaramella

Medico Presidente Consiglio comunale Vicenza con delega Salute e Benessere e Cofondatore Obiettivo Ippocrate

41. Paolo Dellabona, MD

Group Leader di Immunologia Sperimentale, DIBIT, San Raffaele Scientific Institute, Milano

42. Alberto Giannini

Direttore S.C. Anestesia e Rianimazione Pediatrica, ASST, Spedali Civili, Brescia

43. Marco Cappato

Presidente di Eumans e Tesoriere dell'Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS

44. Lidia Annamaria Tomaselli

Consigliera generale dell'Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS

45. Gianluca Liut

Avvocato e consigliere generale dell'Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS

46. Chiara Lalli

Bioeticista e Consigliera generale dell'Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS

47. Stefano Caprasecca

Consigliere generale dell'Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS

48. Paola Angela Stringa

Avvocata e Giurista per le Libertà dell'Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS

49. Diego Silvestri

Consigliere generale dell'Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS

50. Laura Di Napoli

Consigliera generale dell'Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS

51. Filomena Gallo

Avvocata e Segretaria nazionale dell'Associazione Luca Coscioni per la libertà di ricerca scientifica APS