

Lettera aperta al Presidente Michele Emiliano

I vaccini salvano vite. Affidarsi alla scienza un dovere per le istituzioni

Colloquiare, informare, fugare timori e riguadagnare la fiducia dei cittadini gli obiettivi da raggiungere

L'approvazione della legge sull'obbligatorietà dei vaccini ha indubbiamente generato un ampio dibattito non solo nella società e nel mondo politico, ma anche nella comunità scientifica. L'aver sancito un obbligo per tentare di riportare le coperture vaccinali a livelli di sicurezza, come raccomandato dalle massime autorità sanitarie mondiali, europee e nazionali, non è un traguardo né per il mondo scientifico né per le istituzioni. Il traguardo sarà raggiunto quando avremo riguadagnato la fiducia dei cittadini nella scienza e in un importante strumento di prevenzione quale quello della vaccinazione.

I vaccini salvano vite e questo è un dato incontrovertibile. Tutta la medicina moderna è basata sull'evidenza dell'insostituibilità della vaccinazione, e la società scientifica che ne valida i risultati rappresenta una comunità internazionale sempre aperta al dibattito fondato su prove. Sulle vaccinazioni si sono diffuse infondate preoccupazioni alimentate anche dai "new media", capaci di generare un ingiustificato allarme sociale sui presunti danni alla salute causati dai vaccini. Inevitabilmente, questo cortocircuito ha determinato una progressiva, preoccupante e rischiosa riduzione delle coperture vaccinali e prevedibili conseguenze sulla salute pubblica che sono sotto gli occhi di tutti. L'ampliamento degli obblighi vaccinali, pur in presenza di opinioni legittimamente diverse, è stata ritenuta una scelta che riveste carattere di necessità per superare le disuguaglianze regionali in tema di offerta vaccinale e per supportare tutti i coloro i quali quotidianamente lavorano per il conseguimento di obiettivi di Sanità Pubblica.

Sanità Pubblica vuol dire porre l'interesse collettivo in tema di salute al di sopra di quello del singolo. Vivere in una collettività significa non arrecare danno alla salute altrui, bambini, anziani, e persone fragili in particolare, in nome di una presunta libertà di non vaccinare.

La scienza lavora per il benessere di tutti e perché sia condivisa e accettata necessita di essere compresa. Un'informazione corretta, a tenuta di strumentali effetti distorsivi, dovrebbe sempre far riferimento a fonti accreditate e dare voce ad esperti di riconosciuta competenza. Compito della comunità scientifica, medica e accademica in generale, è fugare timori e svolgere un ruolo fondamentale nella divulgazione e nella partecipazione alla vita democratica del paese.

In questo momento, è indispensabile una grande responsabilità collettiva. Chiediamo, pertanto, alle istituzioni un impegno forte e concreto per creare un'alleanza virtuosa tra comunità scientifica e istituzioni per contrastare con maggiore determinazione tutte le situazioni che tendono a minare il ruolo dei vaccini ed affermando senza "altre verità" che questi rappresentano uno strumento insostituibile della prevenzione individuale e della Salute Pubblica.

Docenti e Ricercatori UNIBA e Enti di Ricerca

-Angelo Vacca, Prorettore Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Direttore della UOC Medicina Interna Universitaria "G. Baccelli", Presidente Onorario della Società Italiana di Immunologia, Immunologia Clinica e Allergologia

-Tino Gesualdo, Presidente Scuola di Medicina, Direttore UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto di Rene

-Cinzia Germinario, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Responsabile Scientifico Osservatorio Epidemiologico della Regione Puglia

-Maria Chironna, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Responsabile del portale regionale www.vaccinarsinpuglia.org

-Domenico Otranto, Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria

-Nicola Decaro, Vicedirettore del Dipartimento di Medicina Veterinaria e Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Sanità Animale e Zoonosi

-Michele Quarto, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Direttore della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Direttore UOC Igiene

- Eugenio Nappi, Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
- Salvatore Vitale Nuzzo, Direttore del Dipartimento Interateneo di Fisica "M. Merlin"
- Luisa Torsi, Dipartimento di Chimica, Presidente della European Material Research Society
- Susanna Cotecchia, Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, Coordinatore del Consiglio Interclasse di Biotecnologie
- Alessio Pollice, Dipartimento di Economia e Finanza, Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Statistica
- Filippo Lanubile, Dipartimento di Informatica
- Cinzia Giannini, primo ricercatore CNR, Istituto di Cristallografia
- Roberto Perrone, Direttore Dipartimento Farmacia-Scienze del Farmaco
- Maria Svelto, Direttore Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
- Canio Buonavoglia, Dipartimento di Medicina Veterinaria
- Roberto Bellotti, Vice-Direttore del Dipartimento Interateneo di Fisica "M. Merlin"
- Roberto Voza, Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza
- Irene Canfora, Coordinatrice dei Corsi di Studio del Dipartimento di Giurisprudenza
- Marina Castellaneta, Dipartimento di Giurisprudenza
- Giuseppe Morgese, Dipartimento di Scienze Politiche

Adesioni

- Pasquale De Palo, Dipartimento di Medicina Veterinaria
- Antonio Parisi, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata
- Gianluca Ventriglia, Dipartimento di Medicina Veterinaria
- Salvatore Barbuti, Componente Osservatorio Epidemiologico della Regione Puglia
- Marialaura Corrente, Dipartimento di Medicina Veterinaria
- Domenico Buonavoglia, Dipartimento di Medicina Veterinaria
- Silvio Tafuri, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Delia Franchini, Dipartimento di Medicina Veterinaria
- Eugenio Maiorano, Delegato per la Didattica Scuola di Medicina, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi
- Achiropita Lepera, Componente Consiglio di Amministrazione Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Dipartimento di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana
- Alfredo Di Leo, Dipartimento dell'Emergenza e Trapianti d'Organo, Direttore UOC Gastroenterologia
- Eleonora Lorusso, Dipartimento di Medicina Veterinaria
- Angela Corcelli, Dipartimento Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di Senso, Coordinatrice Centro Interdipartimentale Ricerche sulla Pace G Nardulli

-Piero Portincasa, Dipartimento Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Direttore UOC Medicina Interna "A. Murri", Segretario Società Italiana di Medicina Interna, past-President European Society of Clinical Investigation

-Monica Montagnani, Dipartimento Scienze Biomediche e Oncologia Umana

-Michele Camero, Dipartimento di Medicina Veterinaria

-Franco Silvestris, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Direttore UOC Oncologia Medica Universitaria

-Vito Martella, Dipartimento di Medicina Veterinaria

-Carmela Giardina, Dipartimento delle Emergenze e Trapianti d'Organo - Sez. Anatomia Patologica

-Simona Lobasso, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di Senso

-Alessandro Dell'Erba, Dipartimento Interdisciplinare di Medicina

-Paola Giordano, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Direttore della UOC Pediatria Universitaria "B.Trambusti", Direttore della Scuola di Specializzazione in Pediatria

-Angela Vinella, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana

-Onofrio Resta, Dipartimento Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di Senso, Direttore DAI Cardiotoracico

-Giovanni Cellamare, Dipartimento di Scienze Politiche

-Marcella Cives, Dipartimento di Informatica, Responsabile UO Didattica e Servizi agli Studenti

-Giuseppe Colafemmina, Dipartimento di Chimica

-Michele Dibattista, Dipartimento Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di senso

-Rocco Laviano, Dipartimento di Scienze Della Terra e Geoambientali

-Francesco Prota, Dipartimento di Economia e Finanza

-Nicola Barbuti, Dipartimento di Studi Umanistici DISUM

-Gaetano Perchiazzi, Dipartimento delle Emergenze e Trapianti d'Organo

-Annamaria Pratelli, Dipartimento di Medicina Veterinaria

-Palmiro Cantatore, Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica

-Nicola Bartolomeo, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana

-Carmela Pacucci, Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (DISSPA), Responsabile UO Arboricoltura

-Saverio Cellamare, Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

-Claudia Cafarchia, Dipartimento di Medicina Veterinaria

-Luigia Sabbatini, Dipartimento di Chimica

-Sebastiano Stramaglia, Dipartimento Interateneo di Fisica

-Gennaro Fabiano, Dipartimento delle Emergenze e Trapianti d'Organo

-Cosimo Damiano Altomare, Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

-Pasquale Scarcia, Dipartimento di Bioscienze Biotecnologie e Biofarmaceutica

-Anna Millo, Dipartimento di Scienza Politiche

- Nicola Pignatelli, Dipartimento di Economia, Management e Diritto dell'Impresa
- Giovanni Michele Lacalandra, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi
- Francesco Faretra, Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti
- Ivan Ingravallo, Dipartimento Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"
- Giulio Pergola, Dipartimento Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di senso
- Nicoletta Archidiacono, Dipartimento di Biologia, Coordinatore del Consiglio di Interclasse in Biologia
- Stefano Bronzini, Dipartimento di Lettere Lingue Arti, Componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Bari - Aldo Moro
- Alessandro Bianchi, Dipartimento di Informatica
- Gianfranco Viesti, Dipartimento di Scienze Politiche
- Fabio Minervini, Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (DISSPA)
- Giuseppina Caggiano, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Antonio Frigeri, Dipartimento Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di senso
- Nicola Giglietto, Dipartimento di Fisica
- Leonardo Angelini, Dipartimento di Fisica
- Salvatore My, Dipartimento Interateneo di Fisica
- Claudia Curci, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi
- Giuseppe Gerardo Carbonara, Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco
- Giorgio Pietro Maggi, Dipartimento Interateneo di Fisica
- Gabriella Elia, Dipartimento di Medicina Veterinaria
- Inez van der Werf, Dipartimento di Chimica
- Giuseppe Iaselli, Dipartimento Interateneo di Fisica, Coordinatore del Dottorato in Fisica
- Eligio Vacca, Dipartimento di Biologia
- Francesco Albano, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi
- Domenico Bonamonte, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Direttore Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia, Responsabile Dermatologia Pediatrica e Malattie Rare Cutanee
- Massimo Brambilla, CNR-IFN & Dipartimento di Fisica Interateneo
- Daniele Petrosino, Coordinatore corsi di studio del Dipartimento di Scienze Politiche
- Antonio Palazzo, Dipartimento Interateneo di Fisica
- Giacomo Scarascia-Mugnozza, Direttore del Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali
- Maria Fara De Caro, Dipartimento Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di senso
- Domenico Paparella, Dipartimento dell'Emergenza e Trapianti d'Organo, Responsabile Cardiocirurgia Ospedale Santa Maria – Bari
- Adriana Ceci, Presidente della Fondazione per la Ricerca Farmacologica Gianni Benzi, Onlus

-Eleonora Paradies, National Research Council, Institute of Biomembranes, Bioenergetics and Molecular Biotechnology (IBIOM)

-Roberto Terzano, Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (DISSPA)

-Leonardo Pisani, Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco

-Vincenzo Berardi, Dipartimento Interateneo di Fisica

-Irene Albamonte, Ufficio Stampa, Università Degli Studi Di Bari “Aldo Moro”

-Andrea Marzullo, Dipartimento di Emergenza e Trapianto d’Organo, Sezione di Anatomia Patologica

-Marina Comei, Dipartimento Scienze Politiche

-Antonio Ranieri, Dirigente di Ricerca Istituto Nazionale Fisica Nucleare-Sezione di Bari

-Graziano Pesole, Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, Direttore di Institute of Biomembranes, Bioenergetics and Molecular Biotechnologies of the National Research Council, Coordinatore del Nodo Italiano di ELIXIR

-Maria Antonietta Filipponio, Dipartimento Interdisciplinare di Medicina

-Luigi Macchia, Dipartimento dell'Emergenza e Trapianti d'Organo, Direttore UOD di Allergologia Universitaria

-Francesco Losurdo, Dipartimento di Scienze Politiche

-Augusto Garuccio, Direttore del Centro Interuniversitario Seminario di Storia della Scienza

-Vito Racanelli, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana

-Teresa Ligonzo, Dipartimento Interateneo di Fisica

-Laura Monno, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Coordinatore Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali

-Pietro Gatti, Direttore UOC Medicina Interna Ostuni

-Milena D’Angelo, Dipartimento di Fisica

-Pietro Iaffaldano, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso

-Cinzia Montemurro, Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (DISSPA)

-Diana Conte, Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, Responsabile della Sezione di Farmacologia

-Filomena Puntillo, Dipartimento di Emergenza e Trapianti di Organo, Responsabile del Centro Hub Regionale di Terapia del Dolore

-Raffaello Alfonso, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana

-Giacomo Volpe, Dipartimento Interateneo di Fisica

-Elena Ciani, Dipartimento di Bioscienze Biotecnologie e Biofarmaceutica

-Denise Milizia, Dipartimento di Scienze Politiche

-Nicoletta Resta, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Direttore UOC Laboratorio Genetica Medica

-Paolo Facchi, Dipartimento Interuniversitario di Fisica

-Letizia Passantino, Dipartimento di Emergenza e Trapianti di Organo, Sezione Cliniche Veterinarie e Produzioni Animali

-Aldo Corriero, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi

-Maria Teresa Montagna, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana

-Osvalda De Giglio, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana

-Antonio Stramaglia, Dipartimento di Studi Umanistici

-Carlo Marobbio, Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica

-Nicola Quaranta, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso

-Anna Gallone, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso

-Luigi Borzacchini, Dipartimento di Matematica

-Paolo Trerotoli, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana

-Stefania Latrofa, Dipartimento di Medicina Veterinaria

-Antonio Moschetta, Dipartimento Interdisciplinare di Medicina

-Salvatore Grasso, Dipartimento Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi

-Vitantonio Diana, Personale tecnico-amministrativo Università degli Studi di Bari Aldo Moro, UO Economia

-Danila De Vito, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso

-Gabriella Pugliese, Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

-Roberta Iatta, Dipartimento di Medicina Veterinaria

-Patrizia Calefato, Dipartimento di Scienze politiche

-Antimo Palano, Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e Dipartimento di Fisica

-Francesco Girolamo, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso

-Onofrio Erriquez, Dipartimento di Fisica, Delegato del Rettore al Sistema Bibliotecario di Ateneo

-Maria Lisa Clodoveo, Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali

-Pasquale Saldarelli, Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - IPSP (ex Istituto di Virologia Vegetale - IVV), CNR - UOS di Bari

-Lucente Maria Stella, Dipartimento di Medicina Veterinaria

-Maria Tempesta, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Coordinatore del Corso di laurea in Medicina Veterinaria

-Giuseppe Orlando, Dipartimento di Economia e Finanza

-Antonio Camarda, Dipartimento di Medicina Veterinaria

-Giuseppe Crescenzo, Dipartimento di Medicina Veterinaria

-Angelo Quaranta, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Presidente dell'OPBA di Ateneo

-Riccardo d'Agostino, Professore Emerito, Dipartimento di Chimica

-Gerardo Palazzo, Vicedirettore del Dipartimento di Chimica

-Vito Tritta, Coordinatore del Dipartimento di Biologia

-Fabio Sallustio, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organo

-Giuseppe De Palma, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi, Presidente sez. Puglia dell'Associazione Nazionale dei Biotecnologi Italiani

-Maria Giuditta Manni Federici, Responsabile Orientamento UNIBA

-Luigia Di Terlizzi, Dipartimento di Matematica

-Roberto Bellotti, Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

-Maria Liguori, Institute of Biomedical Technologies National Research Council

-Claudia Vitone, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica

-Massimo Pinto, Dipartimento di Studi Umanistici

-Valeria Casavola, Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica

-Ines Ravasini, Dipartimento 'Lettere Lingue Arti' Italianistica e Culture Compare

-Roberta Pace, Dipartimento di Scienze Politiche

-Ezio Ritrovato, Dipartimento di Economia e Finanza

-Vito Pesce, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso, UOC Ortopedia e Traumatologia Universitaria

-Francesco Cafagna, Istituto Nazionale Fisica Nucleare

-Michele Saviano, Direttore Institute of Crystallography-CNR

-Vittoria Petruzzella, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso

-Annalisa Saracino, Dipartimento Scienze Biomediche ed Oncologia Umana, UOC Malattie Infettive

-Antonio Scilimati, Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco

-Annalisa Turi, U.O. Trasferimento tecnologico e proprietà intellettuale

-Maria Trojano, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso

-Francesco Loparco, Dipartimento di Fisica

-Silvano Dragonieri, Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso

-Giuseppe Miragliotta, Dipartimento Interdisciplinare di Medicina

-Vito Colella, Dottorando in Sanità Animale e Zoonosi

-Daniela Loconsole, Dottorando in Sanità Animale e Zoonosi

-Angela Metallo, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva

-Francesco Paolo Bianchi, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva

-Viviana Bruno, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva

-Giulia Calabrese, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva

-Claudia Fabrizio, Assegnista di Ricerca presso Clinica Malattie Infettive

-Raffaele Dell'Acqua, Scuola di Specializzazione Malattie Infettive e Tropicali

-Davide Fiore Bavaro, Scuola di Specializzazione Malattie Infettive e Tropicali

-Michele Fabiano Mariani, Scuola di Specializzazione Malattie Infettive e Tropicali

- Giuseppina De Vita, Scuola di Specializzazione Malattie Infettive e Tropicali
- Nicolò de Gennaro, Scuola di Specializzazione Malattie Infettive e Tropicali
- Luciana Lepore, Scuola di Specializzazione Malattie Infettive e Tropicali
- Silvia Cannone, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva
- Sara De Nitto, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva
- Nicoletta Favuzzi, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva
- Angela Calamo, Scuola di Specializzazione Malattie Infettive e Tropicali
- Andrea Procopio, Scuola di Specializzazione Malattie Infettive e Tropicali
- Maria Filomena Gallone, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Viviana Balena, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva
- Carmen Martino, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva
- Mascipinto Simona, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva
- Giulia Del Matto, Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva
- Serena Gallone, Dottorando in Sanità Animale e Zoonosi
- Giacomo Gravina, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Laura Civita, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Anna Morea, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Anna Lisa De Robertis, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Daniele Casulli, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Donata Anna Pepe, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
- Chiara Vitolo, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, rappresentante degli studenti eletta in seno al Consiglio di Corso di Laurea