

Milano, 19 giugno 2018

Gentile Ministro
on. Giulia Grillo
Ministero della Salute
Lungotevere Ripa, 1
00153 Roma

E pc Egregio Presidente del Consiglio
Giuseppe Conte
Palazzo Chigi
Piazza Colonna, 370
00187 Roma

Egregio Prof.
Alfonso Celotto
Capo di Gabinetto
Ministero della Salute
Lungotevere Ripa, 1
00153 Roma

Egregio Dott.
Claudio D'Amario
Direttore Prevenzione Salute
Ministero della Salute
Viale G. Ribotta, 5
00144 Roma

Egregio Dott.
Alfredo D'Ari
Direttore Generale
Comunicazione e Rapporti Europei e
Internazionali
Ministero della Salute
Lungotevere Ripa, 1
00153 Roma

OGGETTO: richiesta incontro urgente sul caso del cosiddetto "untore" di Ancona

Gentile Ministro Grillo,

sono Margherita Errico, presidente del Network Nazionale Persone Sieropositive – NPS Italia onlus – e Le scrivo anche a nome di quanti sottoscrivono la presente in merito alla vicenda di cronaca avvenuta qualche giorno fa ad Ancona dove il 36enne Claudio Pinti è stato arrestato per aver trasmesso il virus HIV, causa dell'AIDS in assenza di terapia antiretrovirale, alla sua recente partner e forse ad altre 200 persone e più, fatti ovviamente da accertare.

Già nel 2016 NPS, all'epoca dei fatti di Valentino T., ha fatto un esposto all'ordine dei giornalisti sull'uso di parole stigmatizzanti e giudicanti ancor prima che si conoscessero i fatti in dettaglio e un tribunale avesse emesso un eventuale giudizio di colpevolezza. Ma il cattivo giornalismo è un filone a sé stante rispetto a quanto qui Le chiediamo.

Nel caso della recente vicenda di Ancona la questione è complicata dal fatto che tra le prime notizie trapela che il 36enne arrestato si è dichiarato un negazionista, ovvero ha dichiarato di credere alla teoria dello scienziato Peter Duesberg, che, oltre a dichiarare che l'HIV non causa l'AIDS, nega addirittura l'esistenza del virus e afferma che non è necessario assumere le terapie antiretrovirali perché dannose.

Ed è per questo che Le chiediamo un incontro urgente, perché riteniamo assolutamente necessario un Suo intervento all'Ordine dei Medici relativamente a quei medici che in Italia, dopo e insieme alle teorie di Duesberg, stanno producendo simili danni ancora nel 2018. Infatti è proprio negando l'esistenza del virus HIV che si producono questi risultati: persone che non si curano, ma che essendo infette e non usando il preservativo possono trasmettere il virus a molte altre persone. Noi questo, in quanto attivisti e persone che vivono con l'HIV in particolare, non lo abbiamo mai accettato, e ora più che mai non lo accettiamo. Ed è anche per questo motivo che i firmatari di questa richiesta includono le maggiori personalità e Società scientifiche autorevoli, perché è necessario fare corretta informazione sociale ed educazione scientifica insieme.

Desideriamo anche sottolineare in qualità di esperti come l'assenza di comunicazione continua e ben articolata su tutti i canali media ad oggi a disposizione unitamente alle teorie negazioniste siano elementi letali e favorevoli la diminuzione dell'attenzione sul tema HIV e Aids dove in Italia il trend è ormai fisso da troppi anni sulle circa 3600 infezioni l'anno, ovvero almeno 10 diagnosi al giorno.

On. Ministra Grillo, Le chiediamo di decidere quali strategie adottare in merito a questo atteggiamento non scientifico in quanto riteniamo che si tratti di una **fondamentale** questione **di Sanità Pubblica e quindi** profondamente politica.

- Adriano Lazzarin – IRCCSS San Raffaele, Milano
- Alberto Mantovani – Istituto Clinico Humanitas IRCCS, Milano
- Alessandra Bandera – Malattie Infettive San Gerardo di Monza
- Andrea Antinori – dir. UOC Immunodeficienze Virali, Istituto Nazionale Malattie Infettive “L. Spallanzani” di Roma
- Andrea Calcagno – Università di Torino
- Andrea Cossarizza – Dip. Scienze Mediche e Chirurgiche Materno- infantili e dell'adulto, Unimore di Modena
- Andrea De Luca- Direttore UOC Malattie Infettive AOU senese e Università di Siena
- Andrea Giacometti – Dip. Science Biomediche e sanità Pubblica Università Politecnica delle Marche
- Andrea Gori – Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Università degli Studi di Milano
- Anita De Rossi – Università degli studi di Padova
- Anna Aldovini – Boston Children's Hospital & Harvard Medical School di Boston, USA
- Anna Maria Cattelan – Malattie infettive AOU di Padova
- Antonella Castagna – Istituto Scientifico San Raffaele di Milano
- Antonella Cingolani - Università Cattolica S. Cuore, Fondazione IRCCS Policlinico A. Gemelli di Roma

- Antonella D'Arminio Monforte – Dir. Malattie Infettive Università di Milano Asst santi Paolo e Carlo
- Barbara Suligoj – Centro Operativo Aids Dip. Malattie Infettive Istituto Superiore di Sanità
- Carlo Federico Perno – Università Statale di Milano
- Carlo Torti – Università degli Studi “Magna Graecia” di Catanzaro
- Donato Zipeto – Dip. di Neuroscienze, Biomedica e Movimento Università di Verona
- Enrico Girardi – dir. UOC Epidemiologia Clinica, Istituto Nazionale Malattie Infettive “L. Spallanzani” di Roma
- Francesca Ceccherini Silberstein – Università degli Studi Tor Vergata, Roma
- Francesco Castelli – Università degli studi di Brescia
- Francesco Mazzotta – Malattie Infettive, Firenze
- Franco Maggiolo – Dip. Malattie Infettive AO Papa Giovanni XXIII, Bergamo
- Gabriella D’Ettore – Dip. Sanità Pubblica e Malattie Infettive Università Sapienza, Roma
- Gabriella Gavazzeni – Anlaids Associazione Nazionale lotta all’Aids sezione Lombardia
- Giancarlo Ceccarelli – Dip. di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Università La Sapienza di Roma
- Gioacchino Angarano – Università degli Studi Aldo Moro di Bari
- Giovanni B. Gaeta – Malattie Infettive Università della Campania “Luigi Vanvitelli”
- Giulia Marchetti – Dip. Scienza, salute e malattie infettive ASST Santi Paolo e Carlo, Milano
- Giuliano Rizzardini – dir. Responsabile Mal. Inf. 1 ospedale L. Sacco, Milano
- Giulio Starnini – Società di medicina penitenziaria, Viterbo
- Giuseppe Lapadula – Ospedale San Gerardo di Monza
- Gloria Taliani – Dir. Malattie Infettive e Tropicali Università La Sapienza di Roma
- Gruppo Hiv Forum
- Guido Poli- Dir. Unità Immunopatogenesi, Divisione Immunologia, Trapianti e Mal. Inf. IRCCS San Raffaele di Milano
- Guido Silvestri – Dip. di Patologia e Laboratorio di Medicina Emory University School of Medicine di Atlanta, USA
- Ivan Gardini – associazione EpaC onlus Roma
- Loredana Sarmati – Università Tor Vergata, Roma
- Lucia Lopalco – IRCCS San Raffaele di Milano
- Marco Borderi – Azienda Ospedaliera – Università di Bologna
- Margherita Doria – lab. Immunodeficienza Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma
- Margherita Errico – Presidente NPS Italia Onlus Network Persone Sieropositive
- Maria R. Capobianchi – Istituto Nazionale Malattie Infettive “L. Spallanzani” di Roma
- Mario Clerici – Università degli Studi di Milano
- Massimo Cernuschi – Asa Associazione Solidarietà Aids Milano onlus
- Massimo Puoti – Direttore Malattie Infettive Niguarda, Milano
- Maurizio Zazzi – Università di Siena
- Miriam Lichtner – Università La Sapienza polo Pontino, Roma
- Mirko Paiardini – Dip. di Patologia e laboratorio di Medicina Emory University School of Medicine di Atlanta, USA
- Paola Cinque – Ospedale san Raffaele di Milano
- Paolo Maggi – Clinica di Malattie Infettive Policlinico di Bari

- Patrizia Bagnarelli – Dip. Scienze Biomediche e Sanità Pubblica Università Politecnica delle Marche
- Raffaele Bruno – Dip. scienze mediche e malattie Infettive Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia
- Roberto Burioni – Virologia e Microbiologia, Università Vita – salute San Raffaele, Milano
- Saverio Parisi - Dip. di Medicina Molecolare, Università degli Studi di Padova
- Sergio Lo Caputo – U.O. Malattie Infettive Policlinico di Bari
- Stefano Bonora – Malattie Infettive Università di Torino
- Stefano Buttò – CNAIDS, Istituto Superiore di Sanità
- Stefano Menzo – SOD Virologia, Università Politecnica delle Marche
- Stefano Rusconi – DIBIC Luigi Sacco, Università degli Studi di Milano
- Stefano Vella – Centro Nazionale per la Salute Globale, ISS
- Stefano Zona – Malattie Infettive Policlinico di Modena