

Ronald Reagan Presidential Library  
Digital Library Collections

---

This is a PDF of a folder from our textual collections.

---

**WHORM Subject File Code:** CO075  
(Countries: Italy, Italian Republic)  
**Case File Number(s):** 477000-497999  
**Box:** 102

---

To see more digitized collections visit:

<https://reaganlibrary.gov/archives/digital-library>

To see all Ronald Reagan Presidential Library inventories visit:

<https://reaganlibrary.gov/document-collection>

Contact a reference archivist at: [reagan.library@nara.gov](mailto:reagan.library@nara.gov)

Citation Guidelines: <https://reaganlibrary.gov/citing>

National Archives Catalogue: <https://catalog.archives.gov/>

477661

3300

00075

PP005-01  
FG006-12

August 13, 1986



*Embassy of Italy*

*1601 Fuller St. N.W.  
Washington, D.C. 20009*

202-328-5500

*Dear Mrs. Reagan,*

I have the honor to convey to you the text of the message addressed to you by Mrs. Mariapia Fanfani, wife of the Senator Amintore Fanfani, President of the Italian Senate, along with an unofficial translation of the text.

I avail myself of this opportunity to express to you, Mrs. Reagan, the assurances of my greatest esteem and highest consideration.

Sincerely yours,

Paolo Janni

Charge' d'Affaires a.i.

---

Mrs. Nancy Reagan  
The White House  
Washington, D.C.

NSC # 8606124

86 AUG 18 P 4 44



*Embassy of Italy*  
*1601 Fuller St. N.W.*  
*Washington, D.C. 20009*

August 13, 1986

UNOFFICIAL TRANSLATION OF THE MESSAGE ADDRESSED TO MRS. NANCY REAGAN  
BY MRS. MARIPIA FANFANI, WIFE OF SENATOR AMINTORE FANFANI, PRESIDENT  
OF THE ITALIAN SENATE.

---

"Dear Nancy:

My husband and I have received with great satisfaction reassuring news regarding the health of the President and we wanted to send you our most sincere and affectionate best wishes.

I regret that I shall not have the possibility to see you participate at the events organized by the "Together for Peace" Committee in Verona on September 2 and 3, but I fully understand your motivations.

However, since I feel that the United States of America cannot be present, I am wondering if it would not be possible for you to be represented by a qualified person, such as Maureen who is also so close to the subject matter of the above meeting.

I have also been informed that even the U.S. Red Cross will not be present and I should be grateful to you if you would kindly use your good offices in order that the negative decision could be re-examined.

Thanking you in advance for all that you will be able to do in order to ensure that the Verona meetings will be a success, of which also the great friendly country of America would benefit, I extend to the President and to yourself, also on behalf of my husband, my best and most sincere wishes.

Amintore and Mariapia Fanfani"



*Embassy of Italy*  
*1601 Fuller St. N.W.*  
*Washington, D.C. 20009*

August 13, 1986

TEXT OF THE MESSAGE ADDRESSED TO MRS. NANCY REAGAN BY MRS. MARIAPIA FANFANI, WIFE OF THE SENATOR AMINTORE FANFANI, PRESIDENT OF THE ITALIAN SENATE.

---

"Cara Nancy,

il mio consorte ed io abbiamo appreso con grande soddisfazione notizie rassicuranti circa la salute del Presidente e desideravamo far giungere nostri auguri piu' sinceri ed affettuosi.

Mi rincresce non aver possibilita' vederti intervenire a Verona giorni 2 e 3 settembre a manifestazioni organizzate da Comitato "Insieme per la Pace" ma comprendo perfettamente le tue motivazioni.

Poiche' ritengo tuttavia che gli Stati Uniti d'America non possono non essere presenti mi chiedo se non sia possibile che tu ti faccia rappresentare da persona qualificata, quale ad esempio Maureen cosi' vicina anche ai problemi connessi con il tema del convegno.

Mi informano altresì che nemmeno Croce Rossa statunitense sarebbe presente e ti sarei grata se volessi cortesemente adoperarti perche' la decisione negativa venga riesaminata.

Grata sin d'ora per tutto quel che potrai fare perche' giornate di Verona rappresentino un successo dei cui riflessi goderebbe anche la grande nazione amica America, invio al Presidente ed a te, anche da parte di mio consorte, i miei migliori e piu' calorosi voti di ogni bene.

Amintore e Mariapia Fanfani"

NATIONAL SECURITY COUNCIL

ID 8606124

REFERRAL

DATE 21 AUG 86

MEMORANDUM FOR: STATE SECRETARIAT

DOCUMENT DESCRIPTION

TO REAGAN N

SOURCE: FANFANI, AMINTORE

DATE 13 AUG 86

KEYWORDS: ITALY

FANFANI, AMINTORE

JANNI PAOLO


SUBJ LTR TO FIRST LADY FM FANFANI / PRES OF ITALIAN SENATE

---

REQUIRED ACTION DRAFT REPLY FOR WH SIG

DUE DATE 28 AUG 86

COMMENTS

  
FOR RODNEY B. MCDANIEL  
EXECUTIVE SECRETARY

THE WHITE HOUSE  
WASHINGTON

TO: *Frank Lovini*

FROM: **Jack L. Courtemanche**  
**Chief of Staff to the First Lady**  
**and Deputy Assistant to the President**  
**(202) 456-2957**

Information

Action

*Would you please have this letter  
answered by Amb. Raab -  
explaining that Manners cannot  
attend - if he thinks the Red  
Cross should be involved - he  
can follow through with them. —*

NSC/S PROFILE

UNCLASSIFIED

ID 8606124

RECEIVED 21 AUG 86 14

TO REAGAN, N

FROM FANFANI AMINTORE

DOCDATE 13 AUG 86

JANNI, PAOLO

13 AUG 86

KEYWORDS ITALY

FANFANI AMINTORE

JANNI, PAOLO

SUBJECT LTR TO FIRST LADY FM FANFANI / PRES OF ITALIAN SENATE

-----

ACTION DRAFT REPLY FOR WH SIG DUE 28 AUG 86 STATUS D FILES WH

-----

FOR ACTION

FOR CONCURRENCE

FOR INFO

STATE

SOMMER

RODMAN

CANNISTRARO

COBE

COMMENTS

REF# LOG NSCIFID ( AK )

-----

ACTION OFFICER (S) ASSIGNED ACTION REQUIRED DUE COPIES TO

*C 9/16 OBE OPR NSC/S*

-----

-----

-----

DISPATCH \_\_\_\_\_

W/ATTCH FILE \_\_\_\_\_

*27.*





75

400758  
3300  
30275  
FB00001

THE WHITE HOUSE  
WASHINGTON

March 19, 1987

Dear Mrs. Rabb:

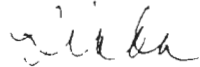
I look forward so much to meeting and working with you regarding the upcoming reception to be hosted by the President and Mrs. Reagan in Rome.

This is to confirm our recent conversation regarding our pre-advance trip to Rome in April. As we discussed, we will be able to meet with you on the afternoon of April 9 at your residence, and we will be calling you that day to establish the best time.

We would also like to come by the residence the day before, if possible. Is there someone on your residence staff through whom we should work?

We appreciate so much your revising your schedule so that we might meet with you, and we are sorry to have inconvenienced you in any way.

Very sincerely,



Linda Faulkner  
Social Secretary  
to the White House

Mrs. Maxwell Rabb  
American Embassy - Rome  
APO - NY 09794



# WHITE HOUSE CORRESPONDENCE TRACKING WORKSHEET

- O - OUTGOING
  - H - INTERNAL
  - I - INCOMING
- Date Correspondence Received (YY/MM/DD) 87103129

Name of Correspondent:  Mr.  Mrs.  Miss  Ms. Antoinette Pope

MI Mail Report User Codes: (A) \_\_\_\_\_ (B) \_\_\_\_\_ (C) \_\_\_\_\_

Subject: Writes again concerning Dr. America Mosca whom she feels has an important Science breakthrough with his Chemical compensation.

ROUTE TO:	ACTION	DISPOSITION			
Office/Agency (Staff Name)	Action Code	Tracking Date YY/MM/DD	Type of Response	Code	Completion Date YY/MM/DD
<u>CoKell</u>	<u>ORIGINATOR</u>	<u>87103130</u> <b>TR</b>			<u>87101</u>
<u>✓ EPA / Wanda Chaney</u>	<u>R</u>	<u>8710402</u> <b>TR</b>		<u>A</u>	<u>87104117</u>
<u>✓ OSTP -</u>	<u>R</u>	<u>8710402</u> <b>TR</b>			<u>11</u>
		<u>11</u>			<u>11</u>
		<u>11</u>			<u>11</u>

- ACTION CODES:**
- A - Appropriate Action
  - C - Comment/Recommendation
  - D - Draft Response
  - F - Furnish Fact Sheet to be used as Enclosure
  - I - Info Copy Only/No Action Necessary
  - R - Direct Reply w/Copy
  - S - For Signature
  - X - Interim Reply
- DISPOSITION CODES:**
- A - Answered
  - B - Non-Special Referral
  - C - Completed
  - S - Suspended
- FOR OUTGOING CORRESPONDENCE:**
- Type of Response = Initials of Signer
  - Code = "A"
  - Completion Date = Date of Outgoing

Comments: \_\_\_\_\_

Keep this worksheet attached to the original incoming letter.  
 Send all routing updates to Central Reference (Room 75, OEOB).  
 Always return completed correspondence record to Central Files.  
 Refer questions about the correspondence tracking system to Central Reference, ext. 2590.



# RECORDS MANAGEMENT ONLY

## CLASSIFICATION SECTION

No. of Additional Correspondents: \_\_\_\_\_ Media: 2 Individual Codes: 4000 \_\_\_\_\_

Prime Subject Code: C0075 Secondary Subject Codes: SC \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## PRESIDENTIAL REPLY

Code	Date	Comment	Form
C	_____	Time: _____	P-
DSP	_____	Time: _____	Media: _____

**SIGNATURE CODES:**

- CPn - Presidential Correspondence**
- n - 0 - Unknown
- n - 1 - Ronald Wilson Reagan
- n - 2 - Ronald Reagan
- n - 3 - Ron
- n - 4 - Dutch
- n - 5 - Ron Reagan
- n - 6 - Ronald
- n - 7 - Ronnie
  
- CLn - First Lady's Correspondence**
- n - 0 - Unknown
- n - 1 - Nancy Reagan
- n - 2 - Nancy
- n - 3 - Mrs. Ronald Reagan
  
- CBn - Presidential & First Lady's Correspondence**
- n - 1 - Ronald Reagan - Nancy Reagan
- n - 2 - Ron - Nancy

**MEDIA CODES:**

- B - Box/package
- C - Copy
- D - Official document
- G - Message
- H - Handcarried
- L - Letter
- M - Mailgram
- O - Memo
- P - Photo
- R - Report
- S - Sealed
- T - Telegram
- V - Telephone
- X - Miscellaneous
- Y - Study



UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY  
WASHINGTON, D.C. 20460

APR 17 1987

OFFICE OF  
THE ADMINISTRATOR

Ms. Antoinette Pope  
228 Edgewood Avenue  
Buffalo, New York 14223

Dear Ms. Pope:

Your letter of March 27, 1987, to the President on behalf of Dr. Americo Mosca, has been referred to this office for a response.

I can only reiterate what this agency has written to you in the past and what Mr. Robert Rabin, Assistant Director of the President's Office of Science and Technology Policy stated in his letter to you of March 11, 1987. If Dr. Mosca is interested in marketing his pesticide product in the United States, he must comply with the laws of this country.

To be marketed or used in this country, pesticide products must be registered with the Environmental Protection Agency (EPA). Both you and Dr. Mosca have a number of letters from the EPA Office of Pesticide Programs which explain what you must do to register a product. The Agency stands ready to assist you if you wish to file an application supported by the required data. Until then, there is nothing further this agency can do to help you.

Sincerely yours,

/s/ John A. Moore

John A. Moore  
Assistant Administrator  
for Pesticides  
and Toxic Substances

cc: The White House

APR 17 1987

Ms. Antoinette Pope  
228 Edgewood Avenue  
Buffalo, New York 14223

Dear Ms. Pope:

Your letter of March 27, 1987, to the President on behalf of Dr. Americo Mosca, has been referred to this office for a response.

I can only reiterate what this agency has written to you in the past and what Mr. Robert Rabin, Assistant Director of the President's Office of Science and Technology Policy stated in his letter to you of March 11, 1987. If Dr. Mosca is interested in marketing his pesticide product in the United States, he must comply with the laws of this country.

To be marketed or used in this country, pesticide products must be registered with the Environmental Protection Agency (EPA). Both you and Dr. Mosca have a number of letters from the EPA Office of Pesticide Programs which explain what you must do to register a product. The Agency stands ready to assist you if you wish to file an application supported by the required data. Until then, there is nothing further this Agency can do to help you.

Sincerely yours,

/s/ John A. Moore

John A. Moore  
Assistant Administrator  
for Pesticides  
and Toxic Substances

cc: The White House

OPP:PSPO:DSISCO: <sup>th</sup> ~~rmj~~: 557-7102:4/10/87:Tootsie:AX700579

TS(2)

AX  
bcc: Tom Adamczyk, OPP/RD  
Jack Wood, EOP/OSTP

MOSCA

APR 15 1988

T H E W H I T E H O U S E O F F I C E

REFERRAL

APRIL 2, 1987

TO: ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY  
ATTN: WANDA CHANEY

ACTION REQUESTED:  
DIRECT REPLY, FURNISH INFO COPY

REMARKS: ALSO REFERRED TO OSTP

DESCRIPTION OF INCOMING:

ID: 485768

MEDIA: LETTER, DATED MARCH 27, 1987

TO: PRESIDENT REAGAN

FROM: MS. ANTOINETTE POPE  
228 EDGEWOOD AVENUE  
BUFFALO NY 14223

SUBJECT: WRITES AGAIN CONCERNING DR. AMERICO MOSCA  
WHOM SHE FEELS HAS AN IMPORTANT SCIENCE  
BREAKTHROUGH WITH HIS CHEMICAL COMPENSATION

PROMPT ACTION IS ESSENTIAL -- IF REQUIRED ACTION HAS NOT BEEN  
TAKEN WITHIN 9 WORKING DAYS OF RECEIPT, PLEASE TELEPHONE THE  
UNDERSIGNED AT 456-7486.

RETURN CORRESPONDENCE, WORKSHEET AND COPY OF RESPONSE  
(OR DRAFT) TO:  
AGENCY LIAISON, ROOM 91, THE WHITE HOUSE, 20500

SALLY KELLEY  
DIRECTOR OF AGENCY LIAISON  
PRESIDENTIAL CORRESPONDENCE



RECEIVED  
CORP. CONTROL

45 17

87 APR 3 9:05

471502

488708

228 Edgewood Avenue  
Buffalo, N.Y. 14223  
March 27, 1987

re: Mosca Atom Discovery  
Italy - 1952

President Ronald Reagan  
The White House  
Washington, D.C.

special attn: Howard Baker  
Chief of Staff

Dear President Reagan:

You were so gracious to answer Dr. Mosca's and my best wishes in your recent illness. We are both happy over your rapid recovery and believe your last two years in office will be the most challenging and fruitful.

The enclosed document in Italian underscores the validity of the Mosca Discovery and the bizarre events over the past thirty years that the inventor in being blamed for official misconduct in its non-development to the detriment of this Nation.

The enclosed latest letter from Office of Science and Technology, charged with getting the facts, falls short again on common sense. Too, they make no mention of the letters from Dr. Mosca (one enclosed) who thought they would be passed on to you if they failed to understand.

So we appeal to you once again to take command of the documentation we will send you and understand the ramifications for you and your administration. Almost all members of your Cabinet should be involved.

EPA - toxic waste prevention and clean-up  
Agriculture - Non-toxic fungicide and fertilizer  
most essential for farmers and consumers.

FDA - safe medicines and cosmetics, food additives.

Treasury - saving of billions of dollars in research,  
discovery made by Dr. Mosca in the long ago.

Defense - New knowledge of the atom, superiority over our  
enemies.

The State Dept - The facts concerning the Secret of State  
in a NATO country of Italy.

Best wishes in your work.

Cordially,

Antoinette Pope  
U.S. Representative for  
Dr. Americo Mosca

Enc 4

Ccopy to: Dr. Mosca - Turin, Italy

Non-  
toxic

safe & effective

**THE FIRST ATOMIC FUNGICIDE**  
**AL+++**

*Aluminium atoms supplied with positive electric charges = Aluminium ions in:*

**« POLTIGLIA CUNEESE »**  
(CUNEO MIXTURE)

*the product which has been gaining wider and wider recognition since its discovery in 1952 by virtue of its brilliant qualities.*

The noble competition in progress in all the civilized countries of the world for the application of atomic energy to peaceful purposes has brought Italian science to the vanguard of the fungicidal fight. Unlike the ionization obtained through the action of electric, thermic or radiant energy, the POLTIGLIA CUNEESE (Cuneo Mixture) is based on the fungicidal properties of polar compounds of Aluminium, having their atoms supplied with positive electric charges, namely, free and stable ions of Aluminium. The combining forces of polar compounds are purely electric and have colossal intensity. The addition of lime, polysulphides or alkalis to solutions of Cuneo Mixture discharges the atoms and by reducing them to the neutral state destroys their fungicidal properties, therefore never must such substances be added to the mixture nor solutions of Cuneo Mixture be sprayed on plants on which lime, either liquid or in powder, polysulphides of calcium, barium or sodium, soda and alkalis in general are present for any reason whatsoever.

Phosphoric esters and all systemic insecticides which are used without lime or alkalis may be added so that the the fungicidal action may be associated to the insecticidal action.

The Cuneo Mixture, besides fighting all fungus diseases (with the exception, owing to chemico-physical causes, of the oidium of the vine, against which sulphur is used) permits of an increase of between 10 and 20% in production, on account of the fertilizing activity of aluminium ions, and a very good preservation of the products.

The Cuneo Mixture is harmless for man and animals.

The scientific bases explained above have given the reasons of the total failure of attempts, made throughout the world for over forty years, to use Aluminium as a fungicide, failure which was due to the fact that the derivatives employed had their atoms in the neutral state and consequently were devoid of any fungicidal and fertilizing properties.

Here is the opinion of an expert:

Prof. Giuseppe Della Beffa, Director of the Piemonte Phytopathological Observatory, an expert of high value, who carried on the widest and most scrupulous experimentation ever made by an Italian Institute, in his reports No 471 of the 8th October 1953 and No 2213 of the 4th December 1954, sent to the Ministry of Agriculture and Forests, states:

« POLTIGLIA CUNEESE (Cuneo Mixture) has given excellent results against rust, albugo, scab, fusariose, peronospora etc., superior to those obtained with copper and sulphur salts ».

Keep strictly to the directions given in the Schedule of Treatments when applying it and you will get excellent results.

~~Sold by the best fungicide sellers.~~

U.S. Patent No: 3, 048,516 Patent by Dr. Americo Mosca.

*100% effective*

# SCHEDULE OF TREATMENTS

(NON-TOXIC)

KINDS OF CULTIVATIONS	Fungous diseases treated	Times of treatments	Number of treatments	Percentages of Cuneo Mixture solutions	REMARKS
Pears and apples	Scab, leaf perforation, rot of fruits, albugo, etc.	Before & during blossoming	1 - 2	2 - 3%	The Cuneo Mixture can be applied <i>by itself</i> on trees in full bloom because it is not harmful and promotes the setting of new fruits.
		After blossoming, after fall of petals	1 - 2	1 - 1.5%	
Cancer of fruit trees	Cancer of fruit trees	In springtime in the green - every 10-12 days	1 - 5	1 - 1.5 - 2%	In case of very bad attacks by fungi increase the doses of the mixture up to 2% solutions and do not fear for vegetation. The fruit will appear free from rust, with a lucid and uniform skin, fetching higher prices on the market. Sprayings on roots and leaves.
		Summer treatments, in the green	2 - 3	1 - 1.5 - 2%	
		From awakening of vegetation	According to severity of disease	1 - 2%	
Peaches and other drupaceous trees	Blister and gummosis	Autumn (after fall of the leaf)	1	3 - 4%	If in a peach plantations there are several varieties the treatments on tardy plants must always be made at the opening of the buds.
		Springtime (at opening of buds)	1 - 2	3 - 4%	
	Albugo and leaf perforation	2 - 3	1 - 1.5%	The Cuneo Mixture can be administered on peaches in full vegetation because it has no toxicity.	
Vines	Peronospora	From awakening of vegetation	According to severity of disease	1 - 2%	Uncover the roots and treat them with a solution of Cuneo Mixture obtained by dissolving 4-8 avdp. pounds of mixture in 4-8 gallons of water.
		Beginning when shoots are 4-5 inches long	Every 8 or 10 days	1% for 1st treatment - 1.50% afterwards. Mixture in powder	
Potatoes, beets, <i>Tomatoes</i> tomatoes, tobacco	Peronospora of the grapes	Before and after blossoming	2 - 3	1% for 1st treatment - 1.50% afterwards. Mixture in powder	In cases of very bad attacks of peronospora employ 2% solutions. The result will be grapes clear from spots, sweeter, and ripening earlier.  Wettable sulphurs can be mixed with Cuneo Mixture.  <i>It is inefficient</i> - Very careful treatments with sulphur from the beginning are recommended.
		Oidium	—	—	
KITCHEN-GARDEN VEGETABLES Peppers, celeriac, egg-fruits, cabbages, water-melons, salad, artichokes, cardoons, carrots, spinach, beans, peas, strawberries, garlic, asparagus, etc.	Peronospora, cercospora, alternaria, etc.	During the whole vegetation period	Every 7 or 10 days	1 - 1.50 - 2%	Besides fighting all fungi, a yield superior to the average and products of very good keeping during the winter season are obtained. (Potatoes)
		During the whole vegetation period	Every 7 or 10 days	1 - 1.50 - 2%	
FLOWERS Roses, chrysanthemums, carnations, begonias, petunias, ornamental plants, bulbs and bulbous plants.	All fungus diseases: peronospora, albugo, rust, fusarium di anthi etc.	During the whole vegetation period	Every 7 or 10 days	1 - 1.50 - 2%	For the foot rot of peppers and other fusarioses of kitchen-garden vegetables the disinfection of the seed with Cuneo Mixture both in powder and in 2% solution is advised. Disinfection of the soil with powder treatments at the foot of the stems and on the surrounding ground.  Against the cane blight of carnations and other fusarioses farmers are advised to disinfect the young shoots with 2% solutions of Cuneo Mixture and the soil at the base of the stems and on the surrounding ground with powder treatments. Against the fusarioses of bulbs and bulbous plants disinfection of the seed is advised by keeping it immersed in 2% solution of Cuneo Mixture for 4-8 hours, and disinfection of the soil with 4-8 ounces of mixture in powder per 1.95 square yard.
		During the whole vegetation period	Every 7 or 10 days	1 - 1.50 - 2%	

Disinfestation of wheat, rice and other kind of seeds: 7-10 ounces per 220.46 avdp. pounds of seed.

**EXECUTIVE OFFICE OF THE PRESIDENT  
OFFICE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY POLICY**

WASHINGTON, D.C. 20506

March 11, 1987

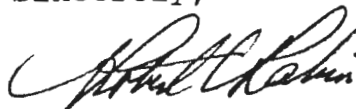
Dear Ms. Pope:

The President's Office has referred your correspondence to me for reply. Accordingly, I have taken the initiative to contact both the Environmental Protection Agency and the Department of Agriculture relative to you and your interests in Dr. Americo Mosca's proposed agricultural chemical.

I was pleased to learn that both Federal government agencies have responded on many occasions to your inquiries and requests. It is clear from the previous correspondence sent to you (seven letters in the past year) including the earlier letter from this Office (attached) that you have been informed of the appropriate route for registration of a product. I am distressed, however, to see that you persist in seeking a route for government approval for an agriculture chemical that is not consistent with Federal laws.

In view of your continued interest in Dr. Mosca's products, I insist that he adhere to the laws of this country for registration of a pesticide product, or seek registration through a foreign country.

Sincerely,



Robert Rabin  
Assistant Director

Miss Antoinette Pope  
228 Edgewood Avenue  
Buffalo, New York 14223

EXECUTIVE OFFICE OF THE PRESIDENT  
OFFICE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY POLICY

WASHINGTON, D.C. 20506

March 11, 1987

Dear Ms. Pope:

The President's Office has referred your correspondence to me for reply. Accordingly, I have taken the initiative to contact both the Environmental Protection Agency and the Department of Agriculture relative to you and your interests in Dr. Americo Mosca's proposed agricultural chemical.

I was pleased to learn that both Federal government agencies have responded on many occasions to your inquiries and requests. It is clear from the previous correspondence sent to you (seven letters in the past year) including the earlier letter from this Office (attached) that you have been informed of the appropriate route for registration of a product. I am distressed, however, to see that you persist in seeking a route for government approval for an agriculture chemical that is not consistent with Federal laws.

In view of your continued interest in Dr. Mosca's products, I insist that he adhere to the laws of this country for registration of a pesticide product, or seek registration through a foreign country.

Sincerely,



Robert Rabin  
Assistant Director

Miss Antoinette Pope  
228 Edgewood Avenue  
Buffalo, New York 14223

LOTTORE IN CHIMICA

16, VIA STEFFENONE - TEL. 690.788

10134 - TORINO ITALIA

"L'ATOMO IN AGRICOLTURA",

AL +++

IONI ALLUMINIO NELLA "POLTIGLIA CUNEESE",  
ANTICRITTOGAMICO SISTEMICO E FERTILIZZANTE AD AZIONE UNIVERSALE

U.S. Patent 3.048.516; British Patent 784.706; German Patent 1.035.395;  
Brevet Français 103851; Brevetto Italiano 527102 e 842568.

GRAND PRIX ET DIPLOME DE MEDAILLE D'OR "EXPO 58., Bruxelles.

Mipen e Trigal - Miglioranti per pane pasta e pasticceria  
Brevetti Italiani n. 659172 e 997001.

Edel e Killor - Conservanti e miglioramenti per alimenti  
Brevetti Italiani n. 1013502 e 494153.

DAM per la depurazione delle acque  
Brevetto Italiano n. 986410.

Tutte le invenzioni sono efficacissime e completamente innocue.

Torino, li August 27, 1986

Mr. Jack B. Wood  
Senior Policy Analyst  
Executive Office of the President  
Office Science and Technology Policy  
Washington, D C . 20506

Dear Mr. Wood :

Thank you very much for your letter of July 16, 1986 .  
I agree with you that " without detailed information on the chemical  
composition of your product and the results of testing the Government  
cannot register " C M " for use " .

On Nov 12, 1966 I filed to U S D A and F D A an  
application for the registration of my patented fungicide in the  
respect of the Art. 1, Sec 8 of the Constitution, Patent Laws, Intern-  
ational Convention for the Protection of the Industrial Property,  
Federal Food, Drugs and Cosmetic Act and Federal Insecticide, Fungic-  
ide and Rodenticide Act.

In the application there is detailed information on  
the chemical composition of " C M " , on the tests on effectiveness  
and safety, the standards doses of " C M " for the use against all  
plants diseases, and detailed information that my patented fungicide  
is the only remedy effective against all plants diseases, completely  
safe and <sup>has</sup> not side effect.  
Nevertheless, pseudo scientists in the U. S. Department of Agriculture  
have not accepted and considered valid for the registration the data  
on efficacy and safety submitted by me. There are the reasons why  
the problem is over 20 years old.

I enclose copy of my report of August 26, 1986 to Mr.  
Jacoby of E P A and 2 exhibits, asking you to read them attentively.

(On the problem of my scientific discovery in relation  
to nuclear fission , and on the reduction and neutralization of  
radioactive isotopes, I am preparing a report that will be sent to  
you next month.)

cc Miss Pope

Sincerely Yours,

Americo Mosca

*Have you received  
this report,  
Mr. President?*



*President*  
To: Ronald Reagan - March 26, 1987

Dott. America Mosca

CHIMICO

VIA CARLO BOGGIO 27

CUNEO

May 1958

CUNEO, Maggio 1958

a S. E. Sen. ADONE ZOLI

Presidente del Consiglio dei Ministri

ROMA

e. p. c. a S. E. il Presidente della Repubblica

ROMA

L'impulso rivoluzionario impresso dalle scoperte scientifiche in tutto il mondo, e l'affermazione che da anni il Governo della Repubblica Italiana rende di pubblica ragione sulla necessità di fare la lotta contro la fame e la miseria, m'indussero nel 1952 a portare a conoscenza del Ministero dell'Agricoltura una scoperta scientifica colossale, i cui benefici per l'umanità sono di portata incalcolabile, come chiunque può notare dall'opuscolo che allego:

## " L'ATOMO IN AGRICOLTURA "

Negli ultimi anni il mondo è sbalordito dalle scoperte più sensazionali, poichè ha assistito allo scoppio della bomba atomica ed all'idrogeno, ai missili, ai satelliti interplanetari, alla fissione e fusione nucleare, ma i problemi del vivere quotidiano sono sempre sullo stesso piano poichè i due terzi del genere umano è assillato dalla fame.

La mia scoperta abbraccia la lotta contro i parassiti vegetali delle piante (anticrittogamici o fungicidi), la fertilizzazione di tutte le culture e la conservazione dei prodotti utilizzando l'alluminio.

Parlare dell'impiego dell'alluminio in agricoltura è compito arduo poichè sin dal secolo scorso migliaia di tecnici in tutto il mondo, sia audaci ricercatori che incaricati dai loro Governi o da gruppi industriali, hanno tentato il suo uso come anticrittogamico e fertilizzante, con risultati zero. Il Governo Italiano incaricò nel 1935 il Consiglio Nazionale delle Ricerche di studiare l'eventuale sostituzione del rame in agricoltura, e sebbene siano stati fatti numerosi tentativi con l'alluminio i risultati furono negativi, perciò le relazioni non furono nemmeno pubblicate. Le ricerche sia in Italia che all'estero furono condotte addirittura con fanatismo, e per esse sono stati profusi ingenti capitali poichè un esito positivo avrebbe permesso all'umanità di disporre per l'aumento della produzione agricola e per la lotta contro i parassiti vegetali di un rimedio di bassissimo prezzo, le cui materie prime sono circa il 7 % della crosta terrestre, perciò praticamente illimitate ed inesauribili.

I risultati furono negativi in tutto il mondo, perciò volli conoscerne le cause, e conoscere altresì i motivi per cui il rame, che sotto la denominazione di « Poltiglia Bordolese », è impiegato sin dal secolo scorso, ha attività anticrittogamica. Lunghe e pazienti ricerche portarono ad una scoperta rivoluzionaria nel campo atomico senza ricorrere alla fissione nucleare.

I composti di alluminio tentati nel passato hanno zero attività anticrittogamica e fertilizzante perchè l'atomo di alluminio è allo stato neutro in forma stabile, per cui hanno dato, danno e daranno risultati sempre negativi. Le proprietà anticrittogamiche sono date dagli ioni, cioè dagli atomi elettricamente attivi di rame e di alluminio o dalle possibilità di ionizzazione dell'atomo per effetto degli agenti atmosferici. E' spiegata in tal modo l'attività anticrittogamica della « Poltiglia Bordolese » (Solfato di rame + calce) in quanto nell'idrato di rame, instabile agli agenti atmosferici, l'atomo di rame perde elettroni trasformandosi in ione rameico, cioè un atomo elettricamente attivo.

Per secoli si è parlato di proprietà farmacologiche dei metalli come ferro, rame, ecc. in base alla



struttura della materia e, nel campo anticrittogamico, queste erano attribuite al rame perchè rame e basta. La mia scoperta accerta che un atomo in qualsiasi composto allo stato neutro non ha proprietà, mentre queste sono date dagli ioni cioè dagli atomi elettricamente attivi.

Praticamente i risultati negativi ottenuti nel passato sono dovuti al fatto che i composti di alluminio: solfato, cloruro e nitrato erano somministrati sulle piante in mezzi neutri o alcalini per l'aggiunta di calce. In tali condizioni è somministrato sulle piante idrato di alluminio, composto non polare, ossia elettricamente neutro e stabile agli agenti atmosferici, perciò ha zero proprietà fungicide e fertilizzanti.

La poltiglia da me inventata è somministrata sulle piante in soluzione acquosa a pH 3,5 - 4 cioè in mezzi acidi, ed in tali condizioni gli atomi di alluminio sono sotto forma di ioni cioè atomi elettricamente attivi liberi e stabili ottenuti dalla dissociazione in acqua del solfato di alluminio.

L'ipotesi sull'esistenza degli ioni liberi nelle sostanze polari fu fatta nel 1887 dal Chimico Svedese Swante Arrhenius, e all'inizio sembrò completamente incredibile anche ai più eminenti chimici e fisici. Come afferma Frederic Soddy — Premio Nobel per la Chimica nel 1922 — ed insieme a Lord Rutherford, premio Nobel per la Chimica nel 1908, uno dei pionieri dello studio sull'atomo — in « Storia dell'Energia Atomica » sull'esistenza degli ioni liberi, nessuno ha oggi più dubbi al riguardo, anzi la teoria si è sviluppata ancora più in questo senso, e gli ioni isolati sono considerati come privi di combinazione chimica esattamente come gli elementi del gruppo zero, così anche nei cristalli solidi essi esistono come particelle individuali non combinate. Sempre il Soddy nell'opera citata afferma che « le forze di combinazione delle sostanze polari sono di natura puramente elettrica e di una intensità colossale ».

Sull'esistenza degli ioni liberi nelle sostanze polari, il dr. Linus Pauling — Premio Nobel 1954 — Direttore del Servizio Chimico e Chimico Industriale dell'Istituto di Tecnologia della California — nel volume « Chimica Generale » non ammette discussioni, in quanto oggi la loro esistenza è un fatto, non più una ipotesi. Swante Arrhenius, autore di questa straordinaria scoperta fu insignito del Premio Nobel nel 1903.

Come Soddy, Rutherford, Pauling e tutti i migliori cervelli atomici del mondo nessuno osa discutere sull'esistenza degli ioni, perciò siamo nel campo delle scienze esatte.

Senza entrare in particolari scientifici credo opportuno precisare che in ogni campo le scoperte sono giudicate dai risultati e questi sono visibili da tutti. A dimostrazione di ciò si può constatare nella foto dell'allegata relazione dell'anticrittogamico « Italia » (1927-1930) che le viti trattate con derivati di alluminio con le vecchie formule non hanno foglie nè uva perchè distrutte dalla peronospora, in quanto il valore pratico di tale anticrittogamico è zero, come la mia scoperta avvenuta circa 25 anni dopo ha infatti scientificamente dimostrato.

I risultati in campo della mia invenzione, nota sotto la denominazione commerciale di « Poltiglia Cuneese », come V. E. può notare dalla sintesi degli articoli dei giornali riportati nell'opuscolo, sono stati spettacolari.

Grazie alla mia scoperta, l'umanità dispone per la fertilizzazione e la protezione dell'agricoltura di un rimedio che è il dominio delle forze dell'uomo sulle avversità della natura. La dimostrazione di ciò si è avuta proprio nel 1957, anno in cui per le avverse condizioni atmosferiche si sono sviluppati fortissimi attacchi di crittogame, che hanno provocato gravissimi danni ai raccolti di tutte le culture.

I rimedi tradizionali a base di rame non sono stati sufficienti ad arrestare lo sviluppo di tali malattie, mentre i nuovi ritrovati fungicidi di sintesi organica sono letteralmente scomparsi. Nell'azienda Agraria « Mater Amabilis », ove era applicata la « Poltiglia Cuneese » per il VI° anno di seguito, i raccolti sono stati eccezionali, le malattie crittogamiche praticamente inesistenti ed una vegetazione rigogliosissima per tutte le culture. Nell'azienda suddetta un melo lasciato senza trattamento ha avuto la quasi totalità delle foglie bruciate dalle crittogame e non ha portato una mela.

I brillanti risultati sono scientificamente dimostrati poichè le piante assorbono dalle foglie ioni alluminio ed hanno una maggior resistenza alle malattie.

Scrivo apertamente a V. E. per ottenere la revoca del decreto del 6 Novembre 1956 dell'Alto Commissariato per l'Igiene e Sanità Pubblica con cui del tutto infondatamente venne negata la registrazione della « Poltiglia Cuneese » nell'Elenco dei presidi medico chirurgici. Sono stato costretto a rivolgermi pubblicamente a V. E. perchè l'A.C.I.S. incaricato della risposta alle interrogazioni rivolte dagli On.li Bubbio e Chiaramello a V. E. dopo ben 4 anni continua, come pure del resto il Ministero dell'Agricoltura, a persistere nell'errore. Nelle interrogazioni suddette è fatto presente che con la concessione da parte del Ministero



dell'Industria e Commercio del brevetto n. 527102, mi è stata data la facoltà esclusiva di attuare l'invenzione « Anticrittogamico a base di alluminio in polvere o suoi derivati », per cui nessun potere amministrativo può limitarne o vietarne l'attività. L'A.C.I.S. non ha risposto a questa specifica domanda.

Nessuna delle leggi citate nella risposta dell'A.C.I.S. contempla la registrazione degli anticrittogamici, come d'altra parte è stato riconosciuto anche in sede giurisprudenziale con sentenza del 22/9/1953 n. 781 del Pretore di Verona, riportato nell'allegato estratto « Notiziario sulle Malattie delle Piante » Organo della Società di Fitoiatria n. 27 pagg. 47 - 51 del 1954.

La domanda fatta da me il 28/1/1953 mi è stata consigliata dal Ministero dell'Agricoltura a cui avevo portato a conoscenza la mia scoperta per l'interesse economico nazionale.

Per ciò che riflette il merito della questione è opportuno distinguere sul piano scientifico e su quello di applicazione pratica.

Sotto il profilo scientifico l'Istituto Superiore di Sanità — Organo Tecnico Scientifico dell'A.C.I.S. ha espresso parere favorevole sin dal maggio 1953 perchè ineccepibile.

A dimostrazione che la priorità mondiale della scoperta e dell'invenzione delle proprietà fungicide e fertilizzanti degli ioni alluminio è mia, comunico che in data 16 Ottobre 1957 il Patent Office London, ha pubblicato la Patent Specification n. 784,706 « An improved Fungicidal Composition ». In data 11 Febbraio 1958 è stata sigillata come dimostra la copia fotografica riportata nell'opuscolo « L'Atomo in Agricoltura ». E' noto che in Inghilterra prima di concedere una Patente, si procede ad un rigoroso esame scientifico onde accertarne la priorità, e la concessione porta con sè implicitamente questo riconoscimento, cioè che la invenzione è nuova in tutto il mondo. In conseguenza di ciò è dimostrato l'erroneità della tesi sostenuta dall'A.C.I.S. per la registrazione degli anticrittogamici, poichè prima è necessario inventare una cosa, e chi giudica una invenzione non è l'A.C.I.S. nè il Ministero dell'Agricoltura ma gli Uffici Brevetti. Allorchè è concessa una patente, ripeto, nessuno può limitarne o vietarne l'attività.

Sotto il profilo di applicazione pratica i risultati di qualsiasi scoperta sono visibili da tutti e con ciò è dimostrato che gli avvisi degli organi tecnici del Ministero dell'Agricoltura sono privi di qualsiasi fondamento. Tali avvisi, essendo stati fatti propri dall'A.C.I.S. confermano l'incompetenza di taluni funzionari di tale ente, i quali hanno con eccessiva leggerezza modificato un parere espresso dall'Istituto Superiore di Sanità cioè dall'Organo tecnico scientifico dell'A.C.I.S. stesso, parere basato su scienze esatte perciò ineccepibile e senza alternative poichè in tal campo una cosa è o non è.

All'interessamento per la revoca del decreto dei Sigg. On.li Sabatini, Giraud e Bima, l'Alto Commissario Senatore Mott mi ha fatto riferire di presentare all'A.C.I.S. una nuova domanda di registrazione, evitando di eccedere in citazioni e dimostrazioni scientifiche prive, secondo lui, di particolare fondamento e non necessarie.

Non mi è stato possibile accettare tale invito perchè il punto base della scoperta è dato da precise citazioni e dimostrazioni scientifiche non prive di fondamento, ma indispensabili sia per dimostrare gli insuccessi delle vecchie formule dell'alluminio e gli splendidi risultati della « Poltiglia Cuneese », sia per dimostrare il perchè sono stati consumati nel mondo miliardi di quintali di « Poltiglia Bardoiese » (solfato di rame + calce) per combattere le malattie crittogamiche.

In merito ai controlli fitosanitari eseguiti dai cosiddetti organi tecnici del Ministero dell'Agricoltura, dal Notiziario sulle Malattie delle Piante n. 27 già citato chiunque può notare il disastroso funzionamento di questi Istituti Sperimentali.

Chi scrive è il Professore Ciferri — Direttore dell'Osservatorio Fitopatologico di Pavia, Presidente della Società Italiana di Fitoiatria, Direttore del Laboratorio Crittogamico di Pavia e altri numerosi enti, che nel commento alla sentenza del Pretore di Verona afferma di vantarsi del « tacito accordo » per il controllo degli antiparassitari agricoli, che vige sin dal 1938, mentre in realtà l'accordo è reato contemplato dall'Art. 323 del Codice Penale.

Dal « Notiziario sulle Malattie delle Piante » n. 24 - 25 pag. 65 del 1954, chiunque si può rendere conto del pessimo andamento dell'Osservatorio diretto dal Prof. Ciferri, ove risulta che il Direttore non vede mai le prove, ma il suo assistente affida ad un solo contadino il controllo di ben 13 prodotti in una stagione. Le difficoltà che esistono per il controllo di fungicidi sono tali e tante che si può considerare addirittura pazzesco pretendere che un contadino possa fare diligentemente il controllo di 13 prodotti. Su prove condotte in questo modo ed altre inventate di sana pianta sulla base di vecchie conoscenze redatte dalla letteratura, è stato motivato il decreto di diniego della registrazione della « Poltiglia Cuneese ».



La sperimentazione in Piemonte, come risulta dalle relazioni del Prof. Giuseppe Della Beffa — Direttore dell'Osservatorio Fitopatologico del Piemonte — redatte nel 1953 e 1954, è stata impostata e diretta con scrupolosità ed ampiezza tali che mai gli organi di sperimentazione del Ministero dell'Agricoltura hanno concepito. Purtroppo questo lavoro non è stato preso in considerazione.

Gli eccellenti risultati della « Poltiglia Cuneese » su tutte le culture nel 1953, determinarono l'entusiasmo di migliaia di agricoltori, perciò il 18 Ottobre 1953 a Beinette presentai alla presenza di Senatori e Deputati della Prov. di Cuneo il lavoro al Ministro dell'Agricoltura Salomone.

Il 22 Ottobre 1953 mi recai al Ministero dell'Agricoltura ed il Capo Divisione dei Servizi Fitosanitari Comm. Colonna voleva restituirmi la lettera da me consegnata al Ministro Salomone dicendomi con arroganza che Senatori, Deputati, Ministri e Sottosegretari non contano perchè passano, mentre contano i funzionari che applicano le leggi e che si sapeva benissimo che l'alluminio non aveva proprietà anticrittogamiche. Gli risposi che per ciò che riguarda la non efficacia dell'alluminio con le vecchie formule, non c'era bisogno delle sue affermazioni perchè se fosse andato non avrei perso tempo e denaro a studiare una cosa nota e richiamai la sua attenzione sulle mie relazioni che dimostrano appunto perchè nel passato le vecchie formule avevano dato sempre risultati negativi. Gli illustrai dettagliatamente ogni particolare sul potere oligodinamico, sull'elettrone, sullo ione, sulla dissociazione elettrolitica, sulla ionizzazione e mi rispose di non aver mai sentito nominare simili termini. Non aveva letto le mie relazioni, sebbene sin dall'Aprile 1952 l'On.le Ferraris Prof. Emanuele gli avesse già illustrato la mia scoperta.

Poichè all'infuori della relazione del Prof. Della Beffa, non erano arrivate al Ministero dell'Agricoltura altre relazioni, mi recai il 24 ottobre 1953 dal Prof. Sibilìa, Direttore della Stazione di Patologia Vegetale di Roma, che aveva avuto l'incarico di sperimentare la « Poltiglia Cuneese » nel settore viticolo. Nel colloquio il Prof. Sibilìa mi disse in tono sprezzante ed offensivo che appena aveva visto i volantini ove si parlava di alluminio era diventato verde nel pensare che vi poteva essere qualcuno che concepiva l'idea di usare l'alluminio come anticrittogamico, in quanto per lui era scontato da oltre 30 anni; perciò non aveva fatto sperimentazioni di sorta, nè valeva la pena di farle. Non sono valse spiegazioni scientifiche ed è rimasto intransigente con le sue vedute, anzi secondo lui, essendo alto funzionario dello Stato, nessuno gli può competere scientificamente.

Al pari del Prof. Sibilìa, il Prof. Ciferri sin dal 1952 è andato in riunioni di tecnici di industrie private ad affermare che egli demolisce l'alluminio dalla biblioteca senza fare esperimenti, perchè sono inutili in quanto sin dal 1883 tutti i tentativi hanno dato risultati sempre negativi.

La questione della « Poltiglia Cuneese » fu esaminata in una riunione tenuta il 20-1-1954 al Ministero dell'Agricoltura, nella quale la maggior preoccupazione del Comm. Colonna fu di sollecitarmi ad inoltrare una nuova domanda di sperimentazione, cosa che non ho fatto in quanto dal punto di vista anticrittogamico i risultati del 1952 e 1953 erano più che esaurienti.

Prima dell'inizio della riunione il Sig. Capriglione, addetto alla Divisione Servizi Fitosanitari, che era nascosto dietro una porta uscì di sorpresa e avvicinò il Prof. Della Beffa per dargli « il consiglio di modificare i risultati perchè gli altri convenuti gli erano tutti contro ».

Dato l'interesse della mia scoperta non solo per il bene del Popolo Italiano ma di tutto il mondo, prego V. E. di farsi consegnare dal Ministro dell'Agricoltura e rendere di pubblico dominio le relazioni del 1953 sia del Prof. Della Beffa che quelle degli altri Osservatori.

Nonostante questa palese inferiorità scientifica e di sperimentazione pratica, nel Febbraio 1954, come può notare dall'allegata lettera, il Prof. Albertario, Direttore Generale della Produzione Agricola, ha punito il Prof. Della Beffa Giuseppe ed il Dr. Zearo — Capo dell'Ispettorato Provinciale dell'Agricoltura di Cuneo perchè hanno affermato in pubblico le eccellenti qualità della « Poltiglia Cuneese ».

Al Sindaco di Bra che a nome di centinaia di ortolani ha chiesto al Ministro dell'Agricoltura le libera messa in vendita della « Poltiglia Cuneese », perchè unico rimedio contro le fusariosi dei peperoni ed ortaggi, il Prof. Albertario ha disposto parlando di risultati contrastanti allo scopo di denigrare il mio prodotto, mentre è documentabile che nel 1953 le prove sugli ortaggi, fiori e fruttiferi sono state fatte solo in Piemonte con eccellenti risultati.

In precedenza il Prof. Albertario aveva disposto arbitrariamente una nuova sperimentazione allo scopo di dimostrare i risultati contrastanti, e con il fine di sabotare il mio prodotto, come infatti avvenne. Inoltre la punizione inflitta ai Sigg. Prof. Della Beffa e Zearo era un monito per qualsiasi funzionario di « stare alla larga dalla Poltiglia Cuneese ».



A seguito di queste punizioni, i Sigg. Parlamentari della Prov. di Cuneo si sono interessati presso il Ministro dell'Agricoltura Senatore Medici onde risolvere la questione, ed in data 9 aprile 1954 si tenne un'altra riunione. Fu presieduta dal Sottosegretario On.le Vetrone ma purtroppo non ebbe risultati.

Dopo aver accertato che non vi sono leggi che impongono la registrazione, ho comunicato al Ministro Medici ed al Senatore Tessitore allora Alto Commissario per l'Igiene e Sanità di aver posto in commercio nel maggio 1954 la « Poltiglia Cuneese ». Non ho ricevuto alcuna risposta.

Le prove fatte nel 1954, come avevo previsto, furono un sabotaggio spietato, perciò allo scopo di troncane cavallerescamente ogni polemica nell'Agosto 1954, invitai il Ministero dell'Agricoltura a disporre sopraluoghi in Prov. di Cuneo ove la « Poltiglia Cuneese » era largamente applicata su tutte le culture per il 3° anno di seguito con stupendi risultati. Non ho ottenuto risposta.

Analogo invito ho rivolto nell'Ottobre 1954 per sopraluoghi in Alto Adige, ove la « Poltiglia Cuneese » era applicata nel settore viticolo con ottimi risultati. Nemmeno a questo invito ho avuto risposta. Nel dicembre 1954 inviai al Ministro Medici ed all'Alto Commissario Tessitore una relazione con documentazione fotografica degli eccellenti risultati della « Poltiglia Cuneese », senza ottenere risposta. Una relazione del Prof. Della Beffa sulle vaste applicazioni in Piemonte della « Poltiglia Cuneese » fu inviata al Ministero dell'Agricoltura il 4 Dicembre 1954, ove risulta che non solo la « Poltiglia Cuneese » ha ottime proprietà anticrittogamiche, ma queste sono superiori a quelle di tutti i composti esistenti.

A seguito di questi avvenimenti nel 1955 i funzionari dell'Agricoltura hanno iniziato una campagna denigratoria della « Poltiglia Cuneese » con diffide e scredito. Nonostante ciò la « Poltiglia Cuneese » si afferma brillantemente. Sporadici risultati negativi si sono avuti per l'aggiunta di calce e per aver somministrato « Poltiglia Cuneese » su piante da frutto che avevano la presenza di polisolfuri di calcio e bario. Questi errori, connessi alla natura umana, avvengono in qualsiasi opera, per cui fino a quando vi saranno uomini sul mondo vi saranno errori ed incidenti. Nel 1955 e 1956 ho invitato nuovamente il Ministero dell'Agricoltura a constatare gli eccellenti risultati della « Poltiglia Cuneese » senza ottenere risposta.

La conferma della notorietà dei derivati di alluminio come anticrittogamico è data dall'interrogazione che il Senatore Giuseppe Bosia, nell'interesse dell'economia e dell'agricoltura italiana, presentò al Ministro dell'Agricoltura nel Gennaio 1956. Nella risposta del Ministero, riallacciandosi ai risultati negativi ottenuti pure all'estero nel passato, viene ignorata la mia scoperta perchè per i tecnici dell'Agricoltura non esistono ioni e le formule usate nel passato sono uguali alle mie.

Il Ministero dell'agricoltura elogia i prodotti dei sali di sodio, zinco, ferro, manganese dell'acido tiocarbammico, poichè secondo loro questi prodotti sono usati con molto profitto in sostituzione dei sali di rame.

Nonostante questi elogi, come risulta dalle relazioni pubblicate nei Convegni di Padova nel 1955 e Torino 1956 della Società Italiana di Fitoiatria, questi prodotti hanno effetti secondari sconosciuti che provocano la caduta prematura delle foglie e la non perfetta maturazione dell'uva. Nel n. 35 - 36 « Notiziario sulle Malattie delle piante » pagg. 15 e seg. il Prof. Sibilìa illustra le prove degli anticrittogamici acuprici in Italia e fa presente che non ha avuto la possibilità di sperimentare tali prodotti per più anni di seguito sulle stesse viti. Ciò è la conferma che gli agricoltori non gli hanno messo a disposizione le loro viti perchè non sono stati soddisfatti dell'esito. Sempre il Prof. Sibilìa, in base alle varie denominazioni degli acuprici ha notato nelle loro sperimentazioni attività diverse e per alcuni azione fitotossica. Gli inconvenienti presentati da tali prodotti sono di estrema gravità per l'uomo, animali e piante e perciò, dopo essere venuto a conoscenza della risposta al Senatore Bosia, ho inviato al Ministero dell'Agricoltura nel Giugno 1956 una dettagliata relazione sulle cause che li determinano.

In una pubblicazione di H. J. Muller — Premio Nobel 1946 — Prof. di Genetica alla Indiana University — apparsa nel Scientific American di New York, di cui allego copia in italiano estratta dall'Illustrazione Scientifica n. 74 — Gennaio 1956 — sulle « Radiazioni e Mutazioni Umane » è messo in evidenza che le « radiazioni non sono l'unico agente capace di apportare un forte aumento nella frequenza delle mutazioni. Varie sostanze organiche come quelle dell'iprite, alcuni perossidi, il triazene, i carbammati, il solfato di etile, la formaldeide ecc. possono elevare la frequenza delle mutazioni tanto quanto le radiazioni ». I tiocarbammati sono dello stesso gruppo dei carbammati con la differenza che al posto dell'ossigeno nella loro molecola vi è lo zolfo.

Lo zolfo accentua i fenomeni riscontrati dal dr. Muller in quanto già allo stato elementare esso ha proprietà tossiche, ed in combinazioni con sostanze organiche conferisce a queste le proprietà di essere assorbite facilmente dalle proteine animali e vegetali. Essendo i fenomeni riscontrati dal dr. Muller indotti con una frequenza proporzionale alla quantità totale della sostanza ricevuta, indipendentemente dalla durata e



dalla distribuzione nel tempo, risulta evidente che i disturbi alla vegetazione saranno di maggior rilievo per prolungate somministrazioni.

Il Premio Nobel Muller è il pioniere dell'immediata sospensione dello scoppio delle bombe atomiche e termonucleari, poichè ogni aumento delle radiazioni nuoce alla salute umana ed al complesso del genere umano, così da determinare nelle prossime generazioni un accrescimento dei bambini gravemente deficienti. Secondo i calcoli del dr. Pauling — Premio Nobel — nella petizione presentata all'O. N. U. « in base al quantitativo di ceneri radioattive immesse nell'atmosfera a tutto il 31 Dicembre 1956, nel corso di una generazione, si manifesteranno le conseguenze: morte di circa 1 milione di persone 20 - 30 anni prima della durata media della loro esistenza per cancro, leucemia o altre malattie prodotte dalle radiazioni, nascita di duecentomila bambini deformati o psicamente tarati ».

Se questi danni sono provocati solo dalla presenza di tracce di ceneri radioattive nell'atmosfera, la lotta fungicida con i derivati dell'acido tiocarbammico provocherà danni ben maggiori, poichè, oltre alla pericolosità a cui sono esposti gli operai addetti alla loro produzione, il danno abbraccia i lavoratori dei campi, bestiame e tutti coloro che mangiano frutta, verdure o uva trattati con tali prodotti.

Come V. E. può notare in tal campo i problemi sono di una gravità eccezionale perchè investono uomini, animali e piante, per cui compito degli uomini di scienza è di spiegare tutti i particolari su ogni scoperta.

I popoli debbono sapere se il rapido sviluppo scientifico in ogni campo apporta prosperità e benessere o distruzioni e calamità. Nel 1952 - 1953 - 1954 ho seguito applicazioni dei derivati dell'acido tiocarbammico nel settore floreale. I floricoltori mi fecero presente che dopo 5 - 7 trattamenti i garofani soffrivano ed erano costretti a sospendere l'applicazione altrimenti non crescevano più. Qualcuno saltuariamente li adoperava per ritardare lo sviluppo vegetativo.

Analoghe ricerche ho fatto su fruttiferi, viti ed ortaggi riscontrando gli stessi inconvenienti ed accertando che l'erba sottostante i frutteti non era mangiata dai conigli. Studiai a fondo le cause dei disturbi e le mie ricerche sono analoghe a quelle del Premio Nobel Muller.

Le ditte produttrici di tali fungicidi, allo scopo di ridurre i fenomeni descritti e stimolare le piante, hanno aggiunto derivati cuprici, ma tale rimedio non ha alcun vantaggio, nè riduce la pericolosità in quanto l'aggiunta di rame non modifica la loro molecola.

Alla luce di queste conoscenze ho il dovere di rendere di pubblico dominio i danni che derivano dalla produzione e dall'uso degli anticrittogamici elogiati dal Ministero dell'Agricoltura, danni che sono di gran lunga maggiori di quelli prodotti dal pulviscolo radioattivo perciò sollecito V. E. a prendere provvedimenti onde vietarne sia la produzione che l'uso in agricoltura.

Dalle mie relazioni esistenti al Ministero dell'Agricoltura, all'A.C.I.S. ed al Consiglio Nazionale delle Ricerche risulta che lo studio e l'applicazione della « Poltiglia Cuneese » è stato fatto in tutti i particolari. Però, per gli enti suddetti, preposti sia alla protezione della salute pubblica che al coordinamento dei problemi scientifici e tecnici inerenti il progresso, le mie relazioni non hanno servito a nulla, anzi si sono coalizzati per schiacciarmi ed hanno emesso l'infelice decreto contro la « Poltiglia Cuneese » la cui innocuità è assoluta, perchè era necessario favorire i prodotti di sali di zinco dell'acido tiocarbammico delle grandi ditte.

Ho reagito e nonostante il diretto intervento di tutti i Sigg. Parlamentari della Prov. di Cuneo per la revoca del Decreto, l'Alto Commissario Aggiunto On.le Mazza che lo ha firmato, all'infuori di promesse non ha avuto il coraggio di prendere decisioni di sorta. Mi è stato suggerito di presentare ricorso al Consiglio di Stato per l'illegittimità del decreto, ed in attesa dell'esito sarebbe stata concessa una sospensiva entro pochi giorni. La sospensiva non è venuta e qualsiasi esito avrà il ricorso questo non ha alcuna importanza perchè la scoperta delle proprietà fungicide e fertilizzanti degli ioni alluminio è avvenuta e nessuno al mondo può farci nulla e nessun decreto e nessun provvedimento stabilisce se lo ione funziona o non funziona.

Nel Marzo 1957 l'On.le Girardo a seguito del diniego della sospensiva ha invitato il Ministro Colombo a chiedere parere sulla mia scoperta al Prof. Giordani Francesco - Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche ed uno dei « Tre saggi dell'Euratom ». La richiesta è dovuta al fatto che al Ministero dell'Agricoltura non vi sono competenti atomici in grado di valutare la mia scoperta, poichè hanno sostenuto con intransigenza che lo ione alluminio non esiste e che non vi è differenza tra la mia formula e quelle del passato, che hanno dato sempre risultati negativi. Il Ministro Colombo mi ha fatto riferire dall'On.le Girardo che avrebbe invitato l'A.C.I.S. a revocare il decreto solo dopo il parere del Prof. Giordani.

Il 1° Febbraio 1957 avevo avuto un colloquio con il prof. Giordani che mi disse che nelle scoperte nessuno può farci nulla e chi giudica è il pubblico, e che avrebbe dato un parere sull'argomento se gli fosse stato richiesto dal Governo.



Sarebbe stato auspicabile che, dopo la richiesta del Ministro Colombo, il Prof. Giordani, considerando che per un esperto atomico il parere sul quesito da me formulato è questione di secondi, si fosse recato non solo dal Ministro dell'Agricoltura, ma da V. E. e dall'Ecc. il Presidente della Repubblica con il parere sull'argomento. Anzi avrebbe dovuto essere lieto di invitare sia S. V. che il Presidente della Repubblica a constatare i brillanti risultati della colossale conquista scientifica italiana, conquista ripeto auspicata da migliaia e migliaia di tecnici di tutto il mondo e che oggi è realtà e vanto della scienza italiana per il bene dell'umanità.

In data 14/9/1957, il Consiglio Nazionale delle Ricerche mi comunicò che « su richiesta del Ministro dell'Agricoltura, il Presidente aveva nominato una Commissione per l'esame riguardante i questionari della "Poltiglia Cuneese" ».

Dal Prof. Borzini — Direttore dell'Osservatorio Fitopatologico del Piemonte — che lo stesso giorno visitò l'Azienda « Mater Amabilis » di Cuneo, seppi che i membri della commissione erano i Sigg. Prof. Ciferri, Sibilia e Borzini.

Preciso che per l'esame della « Poltiglia Cuneese » non c'era bisogno di questionari, nè di commissioni, ma solo di constatare i risultati in un'azienda ove era applicata per il VI° anno di seguito, risultati che chiunque vede appunto perchè le opere sono fatte per essere viste e giudicate da tutti. Ripeto ancora che nel 1957, allorchè i rimedi tradizionali non sono stati sufficienti a proteggere i raccolti la « Poltiglia Cuneese » ha permesso raccolti abbondanti ed eccellenti come è stato notato da tutti. L'allegata relazione del Presidente del « Mater Amabilis » redatta nel Dicembre 1956 illustra gli splendidi risultati ottenuti sin dal 1952. Tale relazione unitamente a quelle redatte dal Prof. Giuseppe Della Beffa, sono in possesso del Ministero dell'Agricoltura, A.C.I.S. e Consiglio Nazionale delle Ricerche.

La presenza nella commissione dei Sigg. Prof. Sibilia, Ciferri e Borzini è insostenibile, poichè insieme al Prof. Albertario e al Comm. Colonna sono stati proprio loro a boicottare la mia scoperta e trascinare il Ministero dell'Agricoltura in un'opera che non gli compete, per cui ho pregato sia il Ministro che il Prof. Giordani di provvedere alla loro sostituzione. Non ho avuto risposta.

Prego V. E. di farsi consegnare la relazione redatta dal Prof. Borzini sulla visita nell'Azienda « Mater Amabilis », relazione che dopo ben sei mesi non ancora vedo.

Nell'Ottobre 1953 allorchè il Prof. Borzini era al Servizio Fitosanitario, mi disse che mai il Ministero dell'Agricoltura avrebbe concesso un crisma di ufficialità alla « Poltiglia Cuneese » perchè con un tale atto avrebbe determinato l'immediato interesse nazionale dell'uso del solfato di alluminio come anticrittogamico, perciò vi erano le opposizioni sia della Montecatini che di altre ditte, in quanto sia gli eccellenti requisiti che il ridottissimo costo della « Poltiglia Cuneese » avrebbero determinato in cinque anni il fallimento delle industrie esistenti.

Sarà interessante paragonare la relazione del Prof. Borzini con quanto constatato da S. E. Mons. Arcivescovo Guido Tonetti, dai Senatori Dardanelli e Beltrand, dagli On.li Bima, Giraudo, Ferraris e Sabatini, dal Sindaco di Cuneo con la Giunta al completo, da Consiglieri Comunali e Provinciali, dai Segretari Prov. della Democrazia Cristiana, del Partito Socialista Democratico, del Partito Comunista Italiano, del Partito Socialista Italiano, del Partito Radicale, della C.G.I.L., della C.I.S.L., della U.I.L., dei coltivatori diretti, delle associazioni dei contadini, del Direttore dell'Unione Industriale, di Parroci, Giudici, Professionisti e migliaia di uomini e donne che hanno visto le culture trattate con i rimedi tradizionali e le culture ove era somministrata la « Poltiglia Cuneese ».

**ECCELLENZA.** Le avverse condizioni atmosferiche del 1957, hanno dimostrato che analogamente a quanto avvenne in passato i parassiti vegetali hanno determinato gravi danni a tutte le culture poichè i rimedi a base di rame non sono stati sufficienti a combatterli. Queste sono le cause degli alti prezzi della frutta, del vino, degli ortaggi, fonti di gravi preoccupazioni di milioni di italiani.

Di fronte a questa dura realtà il Governo non può disinteressarsi dell'esistenza della « Poltiglia Cuneese » poichè proprio nel 1957 ha dimostrato di essere l'unico rimedio che su tutte le culture ha permesso raccolti sani ed abbondanti, cioè di poter garantire a tutti gli italiani gli alimenti necessari per campare. Per questo le obiezioni mossemi a seguito di ingenti pressioni non hanno più ragione di esistere, in quanto la mia opera per il bene del Popolo Italiano è superiore a tutti gli interessi particolaristici.

Il consumo del solfato di rame in agricoltura è di circa 1 milione di q.li annui con un onere che varia da 12 a 30 miliardi poichè il prezzo del rame è subordinato alla disponibilità del mercato internazionale. Tale consumo è destinato in prevalenza alla difesa della viticoltura, mentre oggi si rende indispensabile una difesa razionale per tutte le culture perciò occorrerebbero oltre 5 milioni di q.li di solfato di rame, con un onere ingentissimo per la nostra economia.



18

Il mio ritrovato oltre ad avere requisiti superiori al rame sotto ogni aspetto, permette una riduzione del costo per la lotta anticrittogamica di circa il 75 % ed un aumento della produzione agricola dal 15 al 25 %, oltre ad un'ottima conservazione dei prodotti. La disponibilità praticamente illimitata di bauxite e piriti nel territorio italiano permettono l'inizio di opere altamente produttive onde liberare l'Italia dalla schiavitù del rame. Ciò non è stato possibile finora per lo strapotere dei monopoli.

La « Montecatini », la cui produzione chiave è il solfato di rame, non appena ha saputo della « Poltiglia Cuneese » e dopo aver messo funzionari sia in Piemonte che in Liguria a seguirne la sperimentazione, visto i brillanti successi del 1953, ha monopolizzato tutto il solfato di alluminio, le miniere di bauxite e piriti. Qualunque industria diretta da tecnici e finanziari avveduti avrebbe non solo favorito un'opera come la mia ma sarebbe stata onorata di fronte al popolo di essere all'avanguardia del progresso. Ciò non è avvenuto, ma è avvenuto esattamente il contrario.

Dall'interrogazione degli On.li Bima, Giraud e Ferraris risulta che l'Ufficio vendite del solfato di alluminio è stato costituito nel 1954, cioè nell'epoca in cui il Prof. Albertario ha punito il Prof. Della Beffa e il dr. Zearo. L'allegata copia dell'interrogazione e una lettera personale dell'On.le Giraud al Ministro Cortese, rivelano i sistemi attuati da tale monopolio. La risposta del Ministro è allegata alla presente. Non a caso tale risposta ha la stessa data del decreto dell'A.C.I.S.

Questo monopolio reazionario avendo una preminente funzione nella fabbricazione di antiparassitari agricoli invece di pretendere, nell'interesse vitale del Popolo Italiano, che problemi scientifici e tecnici siano svolti con serietà, ha preferito « taciti accordi » onde bloccare ogni progresso. L'elogio dei sali di zinco ecc. dei derivati dell'acido tiocarbammico fatto dagli alti funzionari del Ministero dell'Agricoltura è l'elogio dell'Asopor prodotto dalla « Montecatini ». Come ho già detto tali prodotti al pari delle emanazioni derivanti dallo scoppio delle bombe atomiche sono dannosi per l'uomo, animali e piante e perciò bisogna vietarne la produzione e l'uso, onde evitare danni spaventosi per il presente e per l'avvenire.

La « Montecatini » che non ha mai dato al Popolo Italiano una scoperta di rilievo, e che oggi pomposamente va parlando di studi e ricerche atomiche quando ha tecnici che non sanno dell'esistenza dello ione, ha tentato di schiacciarmi perchè per essa studiare è un crimine. Non c'è riuscita perchè allorquando nel mondo compaiono opere come le mie non vi sono forze in grado di opporsi ed all'uomo non resta altro che inchinarsi di fronte a splendidi risultati, poichè queste opere appartengono all'umanità.

Questo monopolio però è riuscito ad impedire per ben 4 anni lo sviluppo a largo raggio della « Poltiglia Cuneese », e se oggi le massaie sono assillate per la spesa, se milioni di bambini non possono mangiare una mela, una pera, se milioni di disoccupati, sottooccupati e pensionati non possono bere un bicchiere di vino perchè costa caro, se milioni di lavoratori debbono essere sempre tormentati perchè il loro guadagno non permette che moglie e figli siano alimentati come la vita moderna richiede perchè gli alimenti hanno prezzi proibitivi, la responsabilità di tutto ciò ricade su questo monopolio che non essendo stato all'altezza dei suoi compiti, non ha diritto nè alla protezione nè a vivere nel territorio italiano. Il mondo è passato dall'età della pietra alla civiltà atomica moderna per meriti esclusivi di scienziati ed inventori e non per meriti di monopolisti reazionari.

Dall'analisi economica dell'applicazione della « Poltiglia Cuneese » in tutti i settori agricoli risulta evidente che i vantaggi sono colossali, perciò la « Montecatini » di fronte ad un'opera simile è un'entità trascurabile.

Non ho mai chiesto nulla al Governo, ma nell'interesse ed a nome del Popolo Italiano a norma dell'art. 43 della Costituente, chiedo che vengano revocate alla « Montecatini » le concessioni delle miniere di bauxite e piriti, affinchè la grande ricchezza derivante dalla mia scoperta sia a disposizione di tutti gli Italiani.

Sia il compianto Ministro Vanoni che parecchi Governi stranieri hanno chiesto al Ministero dell'Agricoltura notizie sulla « Poltiglia Cuneese ». La risposta dell'Agricoltura è stata priva di fondamento scientifico e naturalmente si ricade nelle vecchie formule che hanno dato in tutto il mondo risultati negativi. Tecnici di grandi imprese straniere sono venuti a Cuneo e per prima cosa mi hanno chiesto come mai il Governo Italiano non ha annunciato ufficialmente la mia scoperta. Allo scopo di illustrare scientificamente la scoperta e chiarire la questione su ogni particolare, la presente lettera unitamente all'opuscolo « L'Atomo in Agricoltura », è stata inviata a tutti gli Ambasciatori e rappresentanti Diplomatici Esteri in Italia in modo che i benefici da essa derivanti siano conosciuti in tutto il mondo. E' indispensabile altresì conoscere i danni derivanti dall'uso in agricoltura di fungicidi a base di derivati dell'acido tiocarbammico affinchè tali prodotti siano vietati in ogni paese.

Ho consegnato la presente alle Segreterie di tutti i Partiti allo scopo di darle la massima diffusione.

I più cordiali saluti.

dr. Americo Mosca

Tel: 598.267  
current address } Dr. Americo Mosca  
20 Via Condove  
Turin, Italy 10129



THE WHITE HOUSE  
CORRESPONDENCE TRACKING WORKSHEET

INCOMING

0075

DATE RECEIVED: JUNE 05, 1987

NAME OF CORRESPONDENT:

SUBJECT: ~~UNOPENED~~

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ROUTE TO: OFFICE/AGENCY (STAFF NAME)	ACTION		DISPOSITION	
	ACT CODE	DATE YY/MM/DD	TYPE RESP	C COMPLETED D YY/MM/DD
FRANK CARLUCCI	ORG	87/06/05		/ /
REFERRAL NOTE: _____		/ /		/ /
REFERRAL NOTE: _____		/ /		/ /
REFERRAL NOTE: _____		/ /		/ /
REFERRAL NOTE: _____		/ /		/ /
REFERRAL NOTE: _____		/ /		/ /

COMMENTS: ORIGINAL TO HAROLD WEST

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ADDITIONAL CORRESPONDENTS: MEDIA:S INDIVIDUAL CODES: \_\_\_\_\_

MI MAIL USER CODES: (A) \_\_\_\_\_ (B) \_\_\_\_\_ (C) \_\_\_\_\_

- ```

*****
*ACTION CODES:          *DISPOSITION          *OUTGOING          *
*                        *                        *CORRESPONDENCE:  *
*A-APPROPRIATE ACTION  *A-ANSWERED          *TYPE RESP=INITIALS *
*C-COMMENT/RECOM       *B-NON-SPEC-REFERRAL *      OF SIGNER     *
*D-DRAFT RESPONSE      *C-COMPLETED        *      CODE = A      *
*F-FURNISH FACT SHEET  *S-SUSPENDED        *COMPLETED = DATE OF *
*I-INFO COPY/NO ACT NEC*                        *      OUTGOING     *
*R-DIRECT REPLY W/COPY *                        *                        *
*S-FOR-SIGNATURE       *                        *                        *
*X-INTERIM REPLY       *                        *                        *
*****

```

REFER QUESTIONS AND ROUTING UPDATES TO CENTRAL REFERENCE  
(ROOM 75, OEOB) EXT-2590  
KEEP THIS WORKSHEET ATTACHED TO THE ORIGINAL INCOMING  
LETTER AT ALL TIMES AND SEND COMPLETED RECORD TO RECORDS  
MANAGEMENT.



*Ambasciata d'Italia  
Washington*

*L'Ambasciatore*

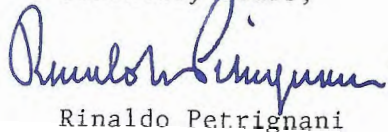
June 3, 1987

*Dear Mr. President,*

I have the honor to convey to you the enclosed message which we have just received by cable by the Italian Prime Minister, the Honorable Amintore Fanfani, along with an unofficial translation of the text.

I avail myself of this opportunity to express to you, Mr. President, the assurance of my highest consideration and deep esteem.

Sincerely yours,



Rinaldo Petrigiani

-----  
The President  
The White House  
Washington D.C.

*Ambasciata d'Italia  
Washington*

June 3, 1987

TEXT OF THE MESSAGE ADDRESSED TO THE PRESIDENT OF THE UNITED STATES, BY THE PRESIDENT OF THE COUNCIL OF THE MINISTERS OF THE REPUBLIC OF ITALY, AMINTORE FANFANI.

"Caro Ron,

di ritorno in Italia, desidero esprimerLe la mia piu' viva riconoscenza per l'accoglienza estremamente cordiale e particolarmente amichevole che Ella ha voluto riservarmi in occasione della mia breve ma proficua visita a Washington.

Nel corso dei colloqui che ho avuto con Lei, abbiamo potuto compiere un'analisi stimolante e costruttiva dei temi che verranno in discussione nel prossimo Vertice dei Sette. Un ulteriore approfondimento ho potuto effettuare nei colloqui con il Segretario di Stato Shultz ed il Segretario al Tesoro Baker. Sono certo che gli elementi emersi da questi incontri favorivano la ricerca di convergenza ed intese nel corso dei nostri lavori a Venezia, al fine di metterci auspicabilmente in grado di delineare iniziative e proposte concrete capaci di avviare a soluzione alcuni dei maggiori problemi che saremo chiamati ad affrontare.

Con queste prospettive Le rinnovo i miei sentimenti di gratitudine, lieto di poterLa ricevere nei prossimi giorni a Venezia.

Con i migliori saluti,

Amintore Fanfani"

*Ambasciata d'Italia  
Washington*

June 3, 1987

UNOFFICIAL TRANSLATION OF THE MESSAGE ADDRESSED TO THE PRESIDENT  
OF THE UNITED STATES, BY THE PRESIDENT OF THE COUNCIL OF THE  
MINISTERS OF THE REPUBLIC OF ITALY, AMINTORE FANFANI

"Dear Ron:

Upon my return to Italy, I wish to express my most heartfelt appreciation for the extremely cordial and particularly friendly welcome which you extended to me on the occasion of my brief but productive visit to Washington.

During the meetings I had with you, we were able to achieve a stimulating and constructive analysis of the subjects which will be discussed during the forthcoming Summit of the Seven. I further dwelled on these subjects during the course of meetings I had with Secretary of State Shultz and Treasury Secretary Baker. I am confident that the elements which emerged from these meetings will assist our search for understandings and agreements during our work in Venice, in order to hopefully place us in a position to outline concrete initiatives and proposals able to bring about a solution to some of the major problems which we will be called upon to face.

With these thoughts in mind, I wish to again extend to you my appreciation and, looking forward to the pleasure of welcoming you soon in Venice, I am

Sincerely,

Amintore Fanfani"

RECEIVED 05 JUN 87 14

TO PRESIDENT

FROM FANFANI, AMINTORE

DOCDATE 03 JUN 87

PETRIGNANI, RINALDO

03 JUN 87

KEYWORDS: ITALY

HS

SUBJECT: LTR OF APPRECIATION TO PRES FM ITALIAN PM FANFANI RE FANFANI VISIT TO US

ACTION: APPROPRIATE ACTION

DUE: 10 JUN 87 STATUS S FILES WH

FOR ACTION

FOR CONCURRENCE

FOR INFO

LEDSKY

COBB

SOMMER

ERMARTH

KELLY, B

PEARSON

*NSC/S  
close - no further  
action Mgrd  
8.6.*

COMMENTS

REF# 493569

LOG

NSCIFID

( AK )

ACTION OFFICER (S)

ASSIGNED

ACTION REQUIRED

DUE

COPIES TO

*C 1/8 No further action*

DISPATCH

W/ATTCH FILE

(C)

UNCLASSIFIED

RECEIVED ON JUN 27 11

FROM PATTABAI, MINISORE

TO PATTABAI, KINANGA

EXHIBITS: LOCAL

SUBJECT: VISIT OF APPRECIATION TO BRIS BY ITALIAN MR. PATTABAI RE PATTABAI VISIT TO

ACTION: APPROPRIATE ACTION

FOR ACTION

FOR CONFORMANCE

FOR INFO

REMARKS

REASON

*Handwritten note:* Mr. P. Pattabai  
is not a  
member of  
the staff

RECEIVED

ACTION OFFICER (S)

ASSIGNED

ACTION REQUIRED

DATE COVERED

REASON

(c)

*Handwritten:* PATTABAI

*Handwritten:* C/P/S Pattabai

*Handwritten mark*



THE WHITE HOUSE  
CORRESPONDENCE TRACKING WORKSHEET

ID# 495210

C0075

INCOMING

DATE RECEIVED: JUNE 29, 1987

NAME OF CORRESPONDENT:

SUBJECT: IN ITALIAN

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

| ROUTE TO:<br>OFFICE/AGENCY (STAFF NAME) | ACTION      |                  | DISPOSITION  |                           |
|-----------------------------------------|-------------|------------------|--------------|---------------------------|
|                                         | ACT<br>CODE | DATE<br>YY/MM/DD | TYPE<br>RESP | C COMPLETED<br>D YY/MM/DD |
| FRANK CARLUCCI                          | ORG         | 87/06/29         |              | C87 10702                 |
| REFERRAL NOTE:                          |             | / /              |              | / /                       |
| REFERRAL NOTE:                          |             | / /              |              | / /                       |
| REFERRAL NOTE:                          |             | / /              |              | / /                       |
| REFERRAL NOTE:                          |             | / /              |              | / /                       |
| REFERRAL NOTE:                          |             | / /              |              | / /                       |

COMMENTS: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ADDITIONAL CORRESPONDENTS: MEDIA:L INDIVIDUAL CODES: \_\_\_\_\_

MI MAIL USER CODES: (A) \_\_\_\_\_ (B) \_\_\_\_\_ (C) \_\_\_\_\_

```

*****
*ACTION CODES:          *DISPOSITION          *OUTGOING          *
*                      *                      *CORRESPONDENCE:  *
*A-APPROPRIATE ACTION  *A-ANSWERED          *TYPE RESP=INITIALS *
*C-COMMENT/RECOM       *B-NON-SPEC-REFERRAL *          OF SIGNER   *
*D-DRAFT RESPONSE      *C-COMPLETED        *          CODE = A   *
*F-FURNISH FACT SHEET  *S-SUSPENDED        *COMPLETED = DATE OF *
*I-INFO COPY/NO ACT NEC*                      *          OUTGOING  *
*R-DIRECT REPLY W/COPY *                      *                      *
*S-FOR-SIGNATURE       *                      *                      *
*X-INTERIM REPLY       *                      *                      *
*****
    
```

REFER QUESTIONS AND ROUTING UPDATES TO CENTRAL REFERENCE  
(ROOM 75,OEOP) EXT-2590  
KEEP THIS WORKSHEET ATTACHED TO THE ORIGINAL INCOMING  
LETTER AT ALL TIMES AND SEND COMPLETED RECORD TO RECORDS  
MANAGEMENT.

*Il Sindaco di Mogliano Veneto*Messaggio augurale al Presidente degli U.S.A. e alla gentile Consorte

A nome dell'Amministrazione Comunale di Mogliano Veneto e mio personale, desidero esprimerLe, Sig. Presidente, il benvenuto in questa prima giornata di permanenza a Mogliano e l'augurio di un felice soggiorno nella splendida Villa Condulmer.

Sig. Presidente, i cittadini moglianesi auspicano che, pur nel breve soggiorno, Ella e la Sua gentile Consorte possano apprezzare l'ospitalità delle genti venete, il loro amore per l'ambiente, per la natura ed il loro impegno per il progresso democratico e civile della nostra società.

Confidiamo molto sul contributo che Ella potrà dare anche nel Summit di Venezia per il superamento delle difficoltà economiche dei paesi industrializzati, affinché, nel quadro più generale della ripresa dell'economia mondiale, si possa contribuire a ridurre la piaga della disoccupazione, specie giovanile, che assilla anche il nostro Paese.

Desideriamo, inoltre, esprimerLe il nostro sincero incitamento alla ripresa degli incontri internazionali per giungere ad una pace stabile, non più basata sull'equilibrio precario delle armi, ma come scelta cosciente e duratura di tutti i popoli della terra.

La storia ha dimostrato che, nonostante le tensioni, con la volontà dei popoli e dei governanti, in Europa, abbiamo goduto di quaranta anni di pace.

La ringraziamo per quanto Ella ha già fatto e potrà ancora fare per la pace nel mondo.

Sappiamo che Ella è venuta con la propria Consorte a Mogliano per un periodo breve di giustificato riposo. Ma per la nostra città la Sua presenza può sicuramente definirsi storica.

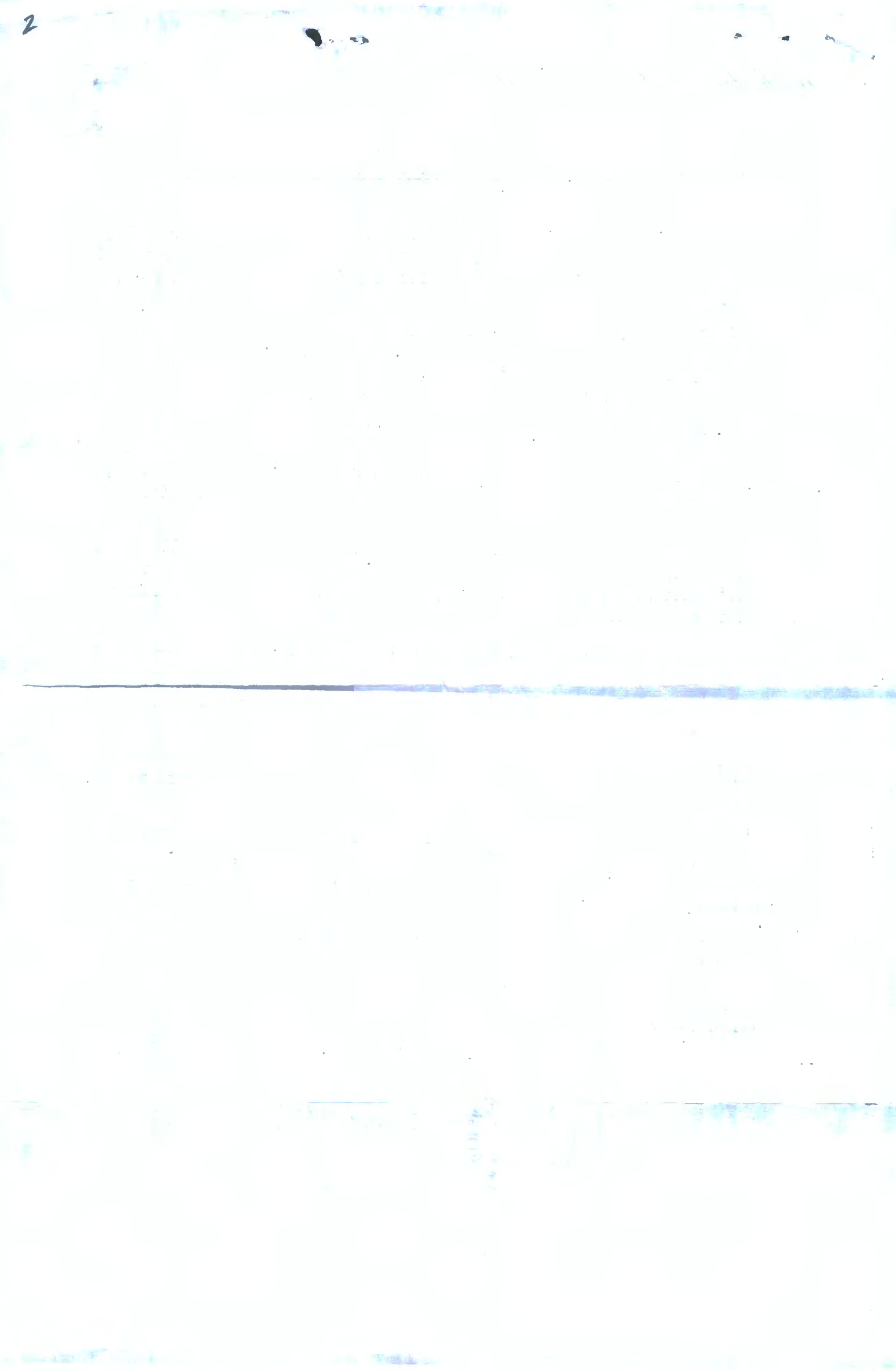
L'Amministrazione Comunale Le chiede, quindi, ancora un piccolo sacrificio per un brevissimo incontro a ricordo di questo avvenimento, onde poterLe offrire in omaggio un'opera di un nostro grande scultore moglianese, il M.o Toni Benetton.

Sig. Presidente, gentile Consorte, illustri ospiti, a tutti il benvenuto e lieti giorni di tranquillità a Mogliano Veneto.

11, 4/6/1987



IL SINDACO  
(Corrado Tegon)





THE WHITE HOUSE  
CORRESPONDENCE TRACKING WORKSHEET

CO 075

INCOMING

DATE RECEIVED: JUNE 29, 1987

NAME OF CORRESPONDENT: MR. GIACOMO SANDRI

SUBJECT: IN ITALIAN

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

| ROUTE TO:<br>OFFICE/AGENCY (STAFF NAME) | ACTION      |                  | DISPOSITION  |                           |
|-----------------------------------------|-------------|------------------|--------------|---------------------------|
|                                         | ACT<br>CODE | DATE<br>YY/MM/DD | TYPE<br>RESP | C COMPLETED<br>D YY/MM/DD |
| FRANK CARLUCCI                          | ORG         | 87/06/29         |              | 28702 106                 |
| REFERRAL NOTE: _____                    |             | / /              |              | / /                       |
| REFERRAL NOTE: _____                    |             | / /              |              | / /                       |
| REFERRAL NOTE: _____                    |             | / /              |              | / /                       |
| REFERRAL NOTE: _____                    |             | / /              |              | / /                       |
| REFERRAL NOTE: _____                    |             | / /              |              | / /                       |

AB

COMMENTS: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ADDITIONAL CORRESPONDENTS: MEDIA:L INDIVIDUAL CODES: \_\_\_\_\_

MI MAIL USER CODES: (A) \_\_\_\_\_ (B) \_\_\_\_\_ (C) \_\_\_\_\_

- ```

*****
*ACTION CODES:          *DISPOSITION          *OUTGOING          *
*                       *                       *CORRESPONDENCE:  *
*A-APPROPRIATE ACTION  *A-ANSWERED          *TYPE RESP=INITIALS *
*C-COMMENT/RECOM       *B-NON-SPEC-REFERRAL *           OF SIGNER *
*D-DRAFT RESPONSE      *C-COMPLETED        *           CODE = A   *
*F-FURNISH FACT SHEET  *S-SUSPENDED        *COMPLETED = DATE OF *
*I-INFO COPY/NO ACT NEC*                       *           OUTGOING *
*R-DIRECT REPLY W/COPY *                       *                       *
*S-FOR-SIGNATURE       *                       *                       *
*X-INTERIM REPLY       *                       *                       *
*****

```

REFER QUESTIONS AND ROUTING UPDATES TO CENTRAL REFERENCE  
(ROOM 75, OEOB) EXT-2590  
KEEP THIS WORKSHEET ATTACHED TO THE ORIGINAL INCOMING  
LETTER AT ALL TIMES AND SEND COMPLETED RECORD TO RECORDS  
MANAGEMENT.



**partito  
repubblicano  
italiano**

sezione "frotelli bandiera,,

31021 mogliano veneto (treviso)  
casella postale n. 84  
piazza caduti, 26/1  
telefono (041) 5902102

Mogliano Veneto, 1° giugno 1987

Signor Ronald REAGAN  
Presidente degli USA  
c/o Villa Condulmer  
Via Zermanesa  
MOGLIANO VENETO (TV)

Signor Presidente,

nella mia qualità di segretario della sezione del Partito Repubblicano Italiano (P.R.I.) di Mogliano Veneto, sento il dovere di porgerLe il benvenuto nella nostra cittadina.

Un benvenuto fra "repubblicani"; fra l'Elefante, simbolo del grande Partito americano che Lei guida e la foglia d'Edera, distintivo del più vecchio Partito italiano di cui é segretario nazionale il sen. Giovanni Spadolini.

Per onestà intellettuale devo osservare che questa omonimia non é peraltro sinonimo di identiche idealità perché molte e profonde sono le diversificazioni dei punti di vista politici dei nostri due Partiti: voi repubblicani americani siete decisamente per il "privato"; noi repubblicani italiani siamo invece più accentuatamente per il "sociale", inteso come obiettivo per far raggiungere a tutti gli uomini la libertà dal bisogno. Senza contare poi il fatto delle rispettive proporzioni, bene espresse dai simboli: l'enorme Elefante e la piccola foglia d'Edera!

In comune abbiamo invece un appassionato amore per la libertà ed é questo il motivo del nome di repubblicani, adottato in situazioni storiche tanto disparatamente diverse, eppure riconducibili appunto al valore universale della libertà.

Ma lasciando da parte queste considerazioni, torno al dovere per me prevalente in questo momento: quello di accoglierLa cordialmente.

Per una pura coincidenza, la sera di sabato 6 giugno corrente, noi repubblicani moglianesi saremo a quattro passi da Villa Condulmer, dove Lei e la Signora Nancy sarete ospiti. Saremo presso la Trattoria "La piccola Condulmer" per una cena elettorale (certo Lei sa che il



**partito  
repubblicano  
italiano**

sezione "fratelli bandiera,,

31021 mogliano veneto (treviso)  
casella postale n. 84  
piazza caduti, 26/1  
telefono (041) 5902102

- 2 -

14/15 giugno in Italia si vota per rinnovare il Parlamen-  
to).

Perché non venite a trovarci ?

Avremo il piacere di offrirvi un calice  
di buon vino della nostra terra per poter brindare insie-  
me alla pace - della cui garanzia Lei, Signor Presidente,  
é un protagonista decisivo - ed alle fortune degli Stati  
Uniti, dell'Italia e di tutto il mondo.

Lietissimo se accoglierà questo modesto  
ma cordiale invito, frattanto La saluto con la deferenza  
profonda dovutale quale rappresentante di un grande popo-  
lo, formulando l'auspicio più sincero di buon lavoro a Ve  
nezia e per un sereno soggiorno tra noi

Giacomo Sandri  
segretario





THE WHITE HOUSE  
CORRESPONDENCE TRACKING WORKSHEET

C0075

INCOMING

DATE RECEIVED: JULY 01, 1987

NAME OF CORRESPONDENT: *Rinaldo Petrignani*

SUBJECT: UNOPENED

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ROUTE TO: OFFICE/AGENCY	(STAFF NAME)	ACTION		DISPOSITION	
		ACT CODE	DATE YY/MM/DD	TYPE RESP	C COMPLETED D YY/MM/DD
FRANK CARLUCCI		ORG	87/07/01	<i>NAN</i>	<i>C 87/07/01</i>
REFERRAL NOTE:	_____	_____	____/____/____	_____	____/____/____
REFERRAL NOTE:	_____	_____	____/____/____	_____	____/____/____
REFERRAL NOTE:	_____	_____	____/____/____	_____	____/____/____
REFERRAL NOTE:	_____	_____	____/____/____	_____	____/____/____
REFERRAL NOTE:	_____	_____	____/____/____	_____	____/____/____

**PY**

COMMENTS: ORIGINAL TO HAROLD WEST

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ADDITIONAL CORRESPONDENTS: MEDIA: S INDIVIDUAL CODES: \_\_\_\_\_

MI MAIL USER CODES: (A) \_\_\_\_\_ (B) \_\_\_\_\_ (C) \_\_\_\_\_

- \*\*\*\*\*
- |                          |                      |                      |   |
|--------------------------|----------------------|----------------------|---|
| *ACTION CODES:           | *DISPOSITION         | *OUTGOING            | * |
| *                        | *                    | *CORRESPONDENCE:     | * |
| *A-APPROPRIATE ACTION    | *A-ANSWERED          | *TYPE RESP=INITIALS  | * |
| *C-COMMENT/RECOM         | *B-NON-SPEC-REFERRAL | * OF SIGNER          | * |
| *D-DRAFT RESPONSE        | *C-COMPLETED         | * CODE = A           | * |
| *F-FURNISH FACT SHEET    | *S-SUSPENDED         | *COMPLETED = DATE OF | * |
| *I-INFO COPY/NO ACT NEC* |                      | * OUTGOING           | * |
| *R-DIRECT REPLY W/COPY * |                      | *                    | * |
| *S-FOR-SIGNATURE         | *                    | *                    | * |
| *X-INTERIM REPLY         | *                    | *                    | * |
- \*\*\*\*\*

REFER QUESTIONS AND ROUTING UPDATES TO CENTRAL REFERENCE  
(ROOM 75, OEOB) EXT-2590  
KEEP THIS WORKSHEET ATTACHED TO THE ORIGINAL INCOMING  
LETTER AT ALL TIMES AND SEND COMPLETED RECORD TO RECORDS  
MANAGEMENT.

*Ambasciata d'Italia  
Washington*

*L'Ambasciatore*

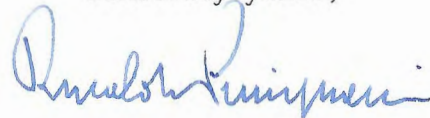
June 29, 1987

*Dear Mr. President,*

I have the honour to convey to you text of a message addressed to you by the President of the Republic of Italy, T.H. Francesco Cosiga, along with an unofficial translation.

I avail myself of this opportunity to express to you, Mr. President, the assurances of my highest consideration.

Sincerely yours,



Rinaldo Petrigani

---

The President  
The White House  
Washington, D.C.



Original text of the message sent to President Reagan by the President of the Republic of Italy, dated June 27, 1987.

---

"Insieme ai miei piu' sinceri e fervidi voti di pronto ristabilimento Le invio, con sentimenti di viva cordialita', il mio amichevole pensiero augurale. Francesco Cossiga".

Unofficial translation of the message addressed to President Reagan by the  
President of the Republic of Italy, dated June 27, 1987

---

" I convey to you my sincere and heartfelt good wishes for a  
prompt recovery with my most cordial respects and friendly greeting.

Francesco Cossiga"

*Ambasciata d'Italia  
Washington*

*L'Ambasciatore*

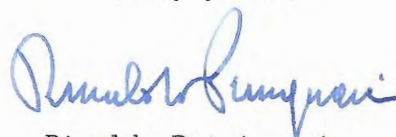
June 29, 1987

*Dear Mr. President,*

I have the honour to convey to you the text of a message addressed to you by the Minister of Foreign Affairs of Italy, T.H. Giulio Andreotti, along with an unofficial translation.

I avail myself of this opportunity to express to you, Mr. President, the assurances of my highest consideration.

Sincerely yours,



Rinaldo Petri

---

The President  
The White House  
Washington, D.C.

Unofficial translation of the message addressed to President Reagan by the  
Minister of Foreign Affairs of the Republic of Italy, dated June 27, 1987

---

"Upon hearing of the minor surgery you underwent, I would like to  
convey my most sincere and cordial good wishes for a speedy recovery.

Giulio Andreotti"

Original text of the message sent to President Reagan by the Minister of Foreign Affairs of Italy, T.H. Giulio Andreotti, dated June 27, 1987.

---

"Nell'apprendere la notizia del lieve intervento chirurgico al quale e' stato sottoposto, desidero formulare i miei sinceri e cordiali voti augurali per un pronto e immediato ristabilimento. Giulio Andreotti".

NSC/S PROFILE Unclassified

ID 8705042

TO PRESIDENT

FROM ANDREOTTI, Giulio  
Cossiga, Francesco

RECEIVED 01 JUN 87 15

DOCDATE 29 JUN 87

29 JUN 87

KEYWORDS: ITALY

HS

SUBJECT: Get well Msgs to Pres fm Pres and Fomin of Italy

ACTION: For Record Purposes

DUE: \_\_\_\_\_

STATUS C FILES WHL

FOR ACTION

FOR CONCURRENCE

FOR INFO

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Cobb

bedsky

Sommer

Ermarth

Kelly, B

COURTNEY

COMMENTS \_\_\_\_\_

REF# \_\_\_\_\_

LOG \_\_\_\_\_

NSCIFID \_\_\_\_\_

(AK, AK)

ACTION OFFICER (S)	ASSIGNED	ACTION REQUIRED	DUE	COPIES TO
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

DISPATCH \_\_\_\_\_

W/ATTCH FILE \_\_\_\_\_

(C)



