

↳ PROGRAMMA

CONVEGNO AriSLA 2019

*10 anni insieme, alleanza concreta
per nuove prospettive di ricerca:
speranza reale per un futuro
senza SLA.*

Milano, 22-23 novembre
Rosa Grand Milano Starhotels
Piazza Fontana, 3



10 ANNI dalla parte della ricerca

VENERDÌ 22 NOVEMBRE

08.30 - 09.00

Registrazione dei partecipanti

09.00 - 09.30

Apertura dei lavori

M. Melazzini

Presidente Fondazione AriSLA

Saluti istituzionali

Sono stati invitati:

Roberto Speranza - Ministro della Salute

Attilio Fontana - Presidente Regione Lombardia

Fabrizio Sala - Vice Presidente e Assessore

per la Ricerca, Innovazione, Università, Export

e Internazionalizzazione, Regione Lombardia

Giulio Gallera - Assessore al Welfare Regione Lombardia

09.30 - 10.10

Lectio Magistralis - Le sfide della ricerca traslazionale

M. Ferrari

10.10 - 10.30

Coffee break

↪ Sessione I - Ricerca di base e preclinica

Presentazioni orali

Moderatori: C. Bendotti, A. Poletti

10.30 - 11.00

EXOALS

Esosomi isolati da cellule staminali mesenchimali come approccio terapeutico per la SLA

Full Grant Call 2016

R. Mariotti

11.00 - 11.30

smallRNALS

Sviluppo di una terapia molecolare per la SLA mediante l'utilizzo di smallRNA in motoneuroni derivati da cellule staminali pluripotenti indotte derivate da pazienti

Full Grant Call 2014

S. Corti

11.30 - 11.45

circRNALS

Caratterizzazione degli RNA circolari

in motoneuroni umani con mutazioni

FUS legate alla patogenesi della SLA

Pilot Grant Call 2017

M. Morlando

11.45 - 12.00

IRKALS

Risposta immunitaria verso HERV-K nei pazienti SLA

Pilot Grant Call 2017

L. Sechi

↪ Sessione II - Presentazione poster

12.00 - 13.00

Sessione poster

13.00 - 14.00

Pranzo

↪ Sessione III - Ricerca clinica e tecnologica

Presentazioni orali

Moderatori: G. Mancardi, G. Mora

14.00 - 14.30

PROMISE

Studio clinico multicentrico di fase II, randomizzato,

in doppio cieco, controllato verso placebo, sull'efficacia di guanabenz nella SLA

Full Grant Call 2013

G. Lauria

14.30 - 15.00

CONNECTALS

Studio delle alterazioni strutturali e funzionali

dei network cerebrali nella SLA e in altre malattie

del motoneurone tramite risonanza magnetica

Full Grant Call 2014

S. Basaia

15.00 - 15.30

CARDINALS

Regolazione nervosa cardiovascolare in pazienti affetti

da Sclerosi Laterale Amiotrofica

Full Grant Call 2014

L. Dalla Vecchia

15.30 - 16.00

SCM-ALS

Il metabolismo del midollo spinale nella Sclerosi

Laterale Amiotrofica

Full Grant Ice Bucket Clinical Call 2015

G. Sambuceti

16.00 - 16.20

ECO-ALS

Realtà aumentata per il controllo dell'ambiente

in pazienti con SLA

Full Grant "Ice Bucket" Technological Call 2015

C. Lunetta

16.20 - 16.40

ALLSpeak

Una App Android per il riconoscimento automatico

del linguaggio per i pazienti con SLA

Full Grant "Ice Bucket" Technological Call 2015

N. Riva

16.40 - 17.00

Coffee break

17.00 - 18.00

Aggiornamenti dalla rete clinica italiana

A. Calvo, C. Lunetta

↪ Sessione IV - Presentazione poster

18.00 - 19.00

Sessione poster



10 ANNI dalla parte della ricerca

AriSLA
Fondazione Italiana di Ricerca
per la SLA – Sclerosi Laterale
Amiotrofica
Via Poerio 14, 20129 Milano
T 02.20242390
segreteria@arista.org
arista@pec.it
C.F. 9751104015
www.arista.org

SABATO 23 NOVEMBRE

↔ **Sessione V - Ricerca clinica. Lezioni dal passato, guardando al futuro**
Moderatore: A. Ambrosini

09.00 - 09.40

Lectio Magistralis - Cellule staminali/progenitrici geneticamente modificate: dai trattamenti sperimentali ai medicinali autorizzati
A. Aiuti

09.40 - 11.00

Tavola Rotonda: "Revised Airlie House Consensus Guidelines for ALS clinical trials". Le priorità per una ricerca clinica efficace
A. Chiò, V. Silani, S. Appel, L. Bruijn, P. Pasinelli

11.00 - 11.30

Coffee break

11.30 - 12.30

Tavola Rotonda:
"I primi 10 anni di AriSLA: passato, presente e futuro"
M. Melazzini con G. Fosti, M. Mauro e F. Pasinelli
Moderatore: *F. Di Mare*

12.30 - 12.45

Premiazione "Migliori Poster"

12.45 - 13.00

Conclusioni
M. Melazzini



10 ANNI dalla parte della ricerca

AriSLA
**Fondazione Italiana di Ricerca
per la SLA – Sclerosi Laterale
Amiotrofica**
Via Poerio 14, 20129 Milano
T 02.20242390
segreteria@arisl.org
arisl@pec.it
C.F. 9751104015
www.arisl.org

RELATORI E MODERATORI

Aiuti Alessandro

Istituto San Raffaele Telethon
per la Terapia Genica (SR TIGET),
IRCCS Istituto Scientifico San Raffaele,
Milano e Università Vita-Salute San
Raffaele, Milano

Ambrosini Anna

Responsabile scientifico, Fondazione
AriSLA

Appel Stanley

Stanley H. Appel Department of
Neurology, Houston Methodist
Neurological Institute, Houston, TX,
USA

Basaia Silvia

Neuroimaging Research Unit, Istituto
di Neurologia Sperimentale, Divisione
di Neuroscienze, IRCCS Istituto
Scientifico San Raffaele, Milano

Bendotti Caterina

Laboratorio Neurobiologia
Molecolare, IRCCS Istituto di Ricerche
Farmacologiche Mario Negri, Milano

Bruijn Lucie

Healey Center Sean M. Healey & AMG
Center for ALS at Mass General, Boston,
MA, USA

Calvo Andrea

Centro Regionale Esperto per
la Sclerosi Laterale Amiotrofica
(C.R.E.S.L.A.), Dipartimento
di Neuroscienze "Rita Levi Montalcini",
Università degli Studi
di Torino, AOU Città della Salute
e della Scienza di Torino

Chiò Adriano

Centro Regionale Esperto per
la Sclerosi Laterale Amiotrofica
(C.R.E.S.L.A.), Dipartimento di
Neuroscienze "Rita Levi Montalcini",
Università degli Studi di Torino, A.O.U.
Città della Salute e della Scienza, Torino

Corti Stefania

Centro Dino Ferrari, Dipartimento di
Fisiopatologia Medico-Chirurgica e
dei Trapianti, Università degli Studi di
Milano, IRCCS Fondazione Ca' Granda,
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Dalla Vecchia Laura

IRCCS Istituti Clinici Scientifici Maugeri,
Milano

Di Mare Franco

Vicedirettore di Rai1, giornalista,
conduttore televisivo e scrittore

Ferrari Mauro

University of St Thomas, Houston TX,
USA - President Designate, European
Research Council

Fosti Giovanni

Presidente, Fondazione Cariplo

Lauria Giuseppe

IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta,
Università degli Studi
di Milano

Lunetta Christian

NEuroMuscular Omnicentre (NEMO),
Fondazione Serena Onlus, Milano

Mancardi Gianluigi

Dipartimento di Neuroscienze,
Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica
e Scienze Materno Infantili, Università
di Genova e Istituti Clinici Scientifici
Maugeri, Pavia e Genova Nervi

Mariotti Raffaella

Dipartimento di Neuroscienze,
Biomedicina e Movimento, Università
degli Studi di Verona

Mauro Massimo

Presidente AISLA Onlus e Vice
Presidente Fondazione Vialli e Mauro
per la Ricerca e lo Sport Onlus

Melazzini Mario

Presidente, Fondazione AriSLA

Mora Gabriele

IRCCS Istituti Clinici Scientifici Maugeri,
Milano

Morlando Mariangela

Dipartimento di Scienze Farmaceutiche,
Università
di Perugia e Dipartimento
di Biologia e Biotecnologie
"C. Darwin", Università Sapienza
di Roma

Pasinelli Francesca

Direttore Generale, Fondazione
Telethon

Pasinelli Piera

Frances & Joseph Weinberg, Jefferson
Weinberg ALS Center, Vickie & Jack
Farber Institute for Neuroscience,
Thomas Jefferson University,
Philadelphia, PA; The Robert Packard
Center for ALS Research, Baltimore,
MD, USA

Poletti Angelo

Dipartimento di Scienze
Farmacologiche e Biomolecolari,
Università degli Studi di Milano

Riva Nilo

Istituto di Neurologia Sperimentale
(INspe), Divisione di Neuroscienze,
Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

Sambuceti Gianmario

IRCCS Ospedale Policlinico
San Martino, Istituto di Bioimmagini
e Fisiologia Molecolare del CNR,
Università degli Studi di Genova

Sechi Leonardo

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Università degli Studi di Sassari

Silani Vincenzo

U.O. Neurologia e Laboratorio
di Neuroscienze, Istituto Auxologico
Italiano, IRCCS - Università degli Studi
di Milano

↙ Grazie alle Istituzioni, alle Associazioni e alle Imprese che hanno deciso di essere al nostro fianco

