

la
**SOCIETA' ITALIANA
PER IL
PROGRESSO DELLE SCIENZE**

«ha per scopo di promuovere il progresso, la coordinazione e la diffusione delle scienze e delle loro applicazioni e di favorire i rapporti e la collaborazione fra cultori di esse».

Le origini della Società si ricollegano al periodo anteriore al Risorgimento italiano, allorquando nella Penisola, smembrata in sette piccoli Stati, i più eminenti uomini di Scienza e di Lettere solevano riunirsi in Congresso.

Nel 1839, a Pisa, fu tenuta la prima Riunione degli scienziati italiani, celebrata dal Giusti, nei noti versi:

*Di sì nobile congresso
Si rallegra con sé stesso
Tutto l'uman genere*

Segreteria organizzativa

CNR - Rita Ciampichetti
rita.ciampichetti@cnr.it

CNR - Raffaella Lalle
raffaella.lalle@cnr.it

Tel. +39.06.49933221
Fax +39.06.49933858
Biblioteca Centrale CNR
P.le A. Moro, 7 Roma

SIPS -Marco Capasso
sips@sipsinfo.it
Tel. +39.06.4451628
Fax. +39.06.4451628
Via San Martino della Battaglia, 44 – Roma

Fondazione Francesco Balsano –Valentina Bello
info@fondazionefrancescobalsano.it
Tel. +39.06.42746986
Fax +39.06.42746986
Via G.B. Martini, 6 – Roma

La partecipazione è libera, tuttavia, per motivi organizzativi, si invitano gli interessati a comunicare preventivamente la propria adesione alla segreteria.



Società Italiana
per il Progresso
delle Scienze

in collaborazione con
 Consiglio Nazionale delle Ricerche
Biblioteca Centrale "G. Marconi"

MEETING

“Ebola”

conoscenza e prevenzione

Approfondimenti

**Martedì, 2 dicembre 2014
ore 16.00**

**CNR -Biblioteca Centrale
Piazzale A. Moro, 7
Roma**

Il Meeting si propone di offrire una occasione di informazione scientificamente validata con approfondimenti e valutazioni sul tema di "Ebola". Un evento questo che comporta e impone una pluralità di approcci ed attenzioni da parte della comunità scientifica. Ne sono coinvolti non solo il mondo della ricerca biomedica, della salute dei singoli e della sanità collettiva, ma anche quello dei trasporti e delle comunicazioni, del turismo, dell'assistenza sociale, della protezione delle collettività e delle nazioni, degli scambi internazionali e delle relative economie.

Il tutto avviene nel contesto di crescenti impegni internazionali rivolti a sostenere le popolazioni colpite e nell'acuita necessità di non congelare i rapporti per non pregiudicare ulteriormente le economie del mondo occidentale.

Per cui, su un tema di tale portata la comunità scientifica viene coinvolta – e per questo essa propende a rispondere sollecitamente – non solo sul piano della produzione di nuove conoscenze, di sussidi terapeutici e di metodiche appropriate, ma anche su quello dell'informazione e della comunicazione scientifica. Una informazione tempestiva e scientificamente ineccepibile è essenziale per sbarrare il passo al diffondersi di notizie infondate, alla creazione di miti e leggende a cui la "rete" fa da moltiplicatore incontrollato. Su questa linea – rispetto ad un fenomeno sostanzialmente in itinere – risulta essenziale la conoscenza delle "fonti" di informazioni scientificamente valide a cui attingere, non meno che delle informazioni stesse.

L'iniziativa della SIPS – nel solco della sua tradizione bicentenaria – e della Fondazione Francesco Balsano intende offrire un contributo con questo spirito e con lo sguardo rivolto non solo e non tanto alla comunità scientifica in senso stretto quanto agli operatori sul territorio, agli studenti, al mondo dei "naturae curiosorum" ispirati dal bisogno di entrare in possesso di conoscenze e indicazioni metodologiche ineccepibili.

Riferendo l'attenzione più in particolare alla situazione del nostro Paese, caratterizzato da perduranti difficoltà di rilancio dello sviluppo e dell'occupazione, potrebbe risultare istintivo evocare scenari apocalittici comportanti ulteriore stasi anche per la nostra economia. Orbene, un particolare contributo che la Fondazione Francesco Balsano e la SIPS intendono offrire sta nel combattere anche nel prossimo futuro il diffondersi di scenari tanto allarmanti quanto irrazionali e di contrapporre invece misure basate su previsioni e su profili reattivi sempre scientificamente basati.

PROGRAMMA

16.00 - Saluti istituzionali

16.15 – **Francesco BALSANO** Chairman
Introduzione

16,30 - **Giuseppe IPPOLITO**
Epidemiologia e strategie di intervento

17,00 - **Maria Rosaria CAPOBIANCHI**
Ebola: il virus e la patogenesi

17,30 - **Clara BALSANO**
Diagnostica clinica e diagnostica differenziale nelle malattie da virus Ebola

18,00 - **Daniela D'ALESSANDRO**
Misure di protezione individuale ed ambientale

18,30 *Interventi programmati*
18,50 Conclusioni

LXXIII Riunione Scientifica SIPS

L'evento si iscrive tra le attività istituzionali della Società.

Le Riunioni scientifiche, previste dallo Statuto fin dal 1839, pongono costante attenzione – con approccio interdisciplinare – alla funzione della scienza nella società italiana come fattore di crescita culturale e sociale non disgiunta da quella economica. Per cui esse hanno approfondito ricorrentemente anche il tema dell'organizzazione della ricerca scientifica - sia quella pubblica che quella delle imprese - e della diffusione della cultura e dell'informazione scientifica anche tra i livelli meno elevati di istruzione. Negli ultimi decenni queste tematiche sono state coltivate con particolare attenzione rivolta alle politiche dell'Unione Europea per la ricerca scientifica sia di medio che di lungo periodo.

Riferendosi a problemi di carattere infrastrutturale e trasversale, le analisi della SIPS intendono fornire non solo contributi di carattere interdisciplinare ma anche profili e metodi di interrelazione tra i singoli fattori formativi e operativi che sono a fondamento dello sviluppo del Paese.

Per cui le proposte operative scaturenti dagli approfondimenti e dalle iniziative della SIPS privilegiano costantemente il criterio della concretezza e fattibilità sotto il profilo culturale congiunto a quello sociale ed economico.