

9° Congresso Nazionale SIMIT

Presidenti

Andrea Antinori

Giuseppe Ippolito

Equità, formazione e ricerca

PROGRAMMA
preliminare



ERGIFE PALACE HOTEL
Roma 24 25 26 27
novembre 2010

Roma

CALL FOR ABSTRACTS

Coordinamento **Scientifico**



Istituto Nazionale per le Malattie Infettive
"LAZZARO SPALLANZANI"
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Istituto Nazionale di Malattie Infettive
IRCCS Lazzaro Spallanzani, Roma

PRESIDENTI

Andrea Antinori (Roma)

Giuseppe Ippolito (Roma)

COORDINATORI SCIENTIFICI

Enrico Girardi (Roma)
Francesco Nicola Lauria (Roma)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Adriana Ammassari (Roma)
Emanuele Nicastrì (Roma)

Care Colleghe e Cari Colleghi,

Come sapete, il 9° Congresso Nazionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali si terrà a Roma dal 24 al 27 novembre 2010.

La pandemia influenzale ha richiamato l'attenzione dell'opinione pubblica sulla grande importanza delle patologie infettive, ma gli infettivologi sanno bene che le malattie infettive non sono un evento o un problema episodico, ma un capitolo importante della medicina moderna e della sanità pubblica, con un ruolo che cresce proporzionalmente allo sviluppo delle conoscenze. Gli Specialisti in Malattie Infettive sono ben consci dei problemi e della loro responsabilità tecnico-scientifica e sociale, delle strette relazioni tra ricerca biomedica, nuove tecnologie e costi.

La nostra ambizione è di realizzare un Congresso che rappresenti un punto d'incontro degli Specialisti in Malattie Infettive con Esperti di altre discipline, con i ricercatori di base, gli operatori di sanità pubblica, i rappresentanti delle Istituzioni e dell'Industria, i decisori politici.

Vogliamo utilizzare i prossimi mesi per realizzare un Congresso partecipato e partecipativo, proponendo un percorso che va dalla ricerca di base alla gestione clinica fino alla prevenzione ed alla salute pubblica, in un'ottica di inter e multidisciplinarietà. Un percorso che, senza perdere di vista il grande significato scientifico del Congresso, si focalizzi sulla comunicazione e la disseminazione delle conoscenze e delle informazioni. Per raggiungere questo risultato, oltre al nostro impegno abbiamo bisogno di proposte e suggerimenti come in un'officina di programma, che deve essere disegnato, costruito e montato in un puzzle complesso, prestando attenzione sia alla storia della Società e della disciplina, che alle aspettative culturali dei Colleghi.

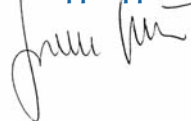
Contiamo nel supporto di molti, non esitate a scriverci, per aiutarci a realizzare un programma con buoni "incastri", omogeneo, condiviso ed armonico, originale, incisivo, scientificamente forte, con ampi spazi di discussione. Forse non riusciremo ad accogliere tutti i vostri suggerimenti, ma vi garantiamo che li valuteremo tutti attentamente, e vi ringraziamo fin d'ora per l'aiuto che vorrete darci.

Un cordiale arrivederci a Roma 2010.

Andrea Antinori



Giuseppe Ippolito



Patrocini

- ▣ **Ministero della Salute**
- ▣ **Istituto Superiore di Sanità**
- ▣ **Agenzia Italiana del Farmaco**
- ▣ **Agenzia Lazio-Sanità**

- ▣ **AIBT**
Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti
- ▣ **A.I.S.F.**
Associazione Italiana per lo Studio del Fegato
- ▣ **AMCLI**
Associazione Microbiologi Clinici Italiani
- ▣ **SIC**
Società Italiana di Chemioterapia
- ▣ **SIM**
Società Italiana di Microbiologia
- ▣ **S.I.Ma.S.T.**
Società Interdisciplinare per lo Studio delle Malattie Sessualmente Trasmissibili

- ▣ **SIMeL**
Società Italiana di Medicina di Laboratorio
- ▣ **S.I.Me.R.**
Società Italiana di Medicina Respiratoria
- ▣ **SIMI**
Società Italiana di Medicina Interna
- ▣ **SIMPIOS**
Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie
- ▣ **SIMTI**
Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia
- ▣ **S.It.I.**
Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica
- ▣ **SITIP**
Società Italiana di Infettivologia Pediatrica
- ▣ **SIV**
Società Italiana di Virologia
- ▣ **SIVIM**
Società Italiana di Virologia Medica

PRESIDENTE

- Evangelista Sagnelli (Napoli)

PAST-PRESIDENT

- Francesco Mazzotta (Firenze)

CONSIGLIERI

- Massimo Andreoni (Roma)
- Gioacchino Angarano (Bari)
- Francesco Castelli (Brescia)
- Roberto Cauda (Roma)
- Antonio Chirianni (Napoli)
- Antonella d'Arminio Monforte (Milano)
- Franco De Rosa (Roma)
- Ermenegildo Francavilla (Belluno)
- Adriano Lazzarin (Milano)
- Franco Maggiolo (Bergamo)
- Maurizio Mazzeo (Salerno)
- Enzo Petrelli (Pesaro)
- Guido Raineri (Cuneo)
- Laura Sighinolfi (Ferrara)
- Giovanni Todaro (Messina)

VICEPRESIDENTE

- Orlando Armignacco (Viterbo)

SEGRETARIO

- Rosario Russo (Catania)

PROBIVIRI

- Anna Orani (Lecco)
- Felice Piccinino (Napoli)
- Eligio Pizzigallo (Chieti)
- Mario Toti (Grosseto)



Comitato Organizzativo

- Antonio Aceti (Roma)
- Fernando Aiuti (Roma)
- Guido Antonelli (Roma)
- Mario Antonini (Roma)
- Giorgio Antonucci (Roma)
- Maurizio Barbeschi (Ginevra, CH)
- Corrado Bibbolino (Roma)
- Piero Borgia (Roma)
- Maria Rosaria Capobianchi (Roma)
- Guido Castelli Gattinara (Roma)
- Francesco Cicogna (Roma)
- Vittorio Colizzi (Roma)
- Aldo Di Carlo (Roma)
- Antonino Di Caro (Roma)
- Ferdinando Dianzani (Roma)
- Barbara Ensoli (Roma)
- Maurizio Evangelista (Roma)
- Giovanni Fadda (Roma)
- Cartesio Favalli (Roma)
- Isa Gallo (Frosinone)
- Federico Martini (Roma)
- Lorena Martini (Roma)
- Claudio Mastroianni (Latina)
- Filippo Matarazzo (Gaeta, LT)
- Aldo Morrone (Roma)
- Pasquale Narciso (Roma)
- Gianpaolo Natalini Raponi (Rieti)
- Fabrizio Palmieri (Roma)
- Carlo Federico Perno (Roma)
- Carlo Alberto Perucci (Roma)
- Nicola Petrosillo (Roma)
- Patrizio Pezzotti (Roma)
- Maria Grazia Pompa (Roma)
- Leopoldo Paolo Pucillo (Roma)
- Vincenzo Puro (Roma)
- Vincenzo Racalbutto (Roma)
- Giovanni Rezza (Roma)
- Paolo Rossi (Roma)
- Fabrizio Soscia (Latina)
- Alberto Spanò (Roma)
- Gloria Taliani (Roma)
- Valerio Tozzi (Roma)
- Stefano Vella (Roma)
- Loredana Vellucci (Roma)
- Mario Venditti (Roma)
- Vincenzo Vullo (Roma)



Per la prima volta il Congresso Nazionale SIMIT sostiene un'azione concreta di sviluppo sostenibile aderendo a **Impatto Zero**[®], il progetto di LifeGate che per primo in Italia concretizza gli intenti del Protocollo di Kyoto: *"ridurre le emissioni di anidride carbonica compensandole attraverso la creazione e tutela di foreste in crescita"*.

Ciò comporta una serie di impegni da parte della Segreteria Organizzativa che permetteranno la riduzione delle emissioni e il contemporaneo sostegno di progetti di riqualificazione ambientale e compensazione delle emissioni di CO2 grazie ad interventi nel Territorio di Roma, nelle zone limitrofe e in Madagascar.

L'iniziativa è volta anche a sensibilizzare tutti i partecipanti al Congresso affinché adottino soluzioni efficaci atte ad un minor impatto ambientale.

Mercoledì 24 novembre

■ CORSI PER INFETTIVOLOGI E BIOLOGI

SALA PERGAMO 09.30 - 15.30 **Indicatori di outcome e di processo in malattie infettive**
COORDINATORE SCIENTIFICO: **Carlo Alberto Perucci**

Partecipanti: 50 medici/biologi delle discipline di malattie infettive, virologia, microbiologia, epidemiologia, immunologia.

Obiettivi: illustrare le principali metodologie di riferimento per definire ed applicare un set di indicatori (esito e processo) in grado di valutare la variabilità della pratica clinica.

Identificare le principali criticità del processo assistenziale finalizzata ad una gestione dei pazienti con patologia infettiva organizzata per processi.

SALA ORANGE 09.30 - 15.30 **Come leggere un articolo scientifico**
COORDINATORE SCIENTIFICO: **Enrico Girardi**

Partecipanti: 50 medici/biologi delle discipline di malattie infettive, virologia, microbiologia, epidemiologia, immunologia.

Obiettivi: introdurre il medico ai principi di lettura critica di diverse tipologie di articoli scientifici.

■ CORSO PER INFETTIVOLOGI E RADIOLOGI

SALA TARRAGONA 09.30 - 15.30 **Le nuove tecniche di diagnosi per immagine nello studio delle malattie da infezione**
COORDINATORE SCIENTIFICO: **Corrado Bibbolino**

Partecipanti: 50 medici delle discipline infettive e radiologi.

Obiettivi: effettuare una disamina delle tecniche di diagnosi per immagini innovative definendo per ognuna criteri di utilizzo, indicazioni e limiti di impiego per un uso appropriato nelle diverse condizioni cliniche.

Mercoledì 24 novembre

- CORSO PER PERSONALE INFERMIERISTICO E OPERATORI DELLA PREVENZIONE
SALA CESAREA 09.30 - 16.30 **Procedure infermieristiche "sicure" e basate sulle evidenze**
COORDINATORE SCIENTIFICO: **Lorena Martini**

Partecipanti: 50 infermieri professionali.

Obiettivi: favorire lo sviluppo della cultura della sicurezza; motivare gli operatori allo sviluppo della cultura della sicurezza e all'implementazione di soluzioni di miglioramento; conoscere il tema delle infezioni correlate ai processi assistenziali; riconoscere le pratiche assistenziali sicure secondo l'evidenza scientifica; individuare le criticità nei processi assistenziali e mettere in atto le corrette precauzioni; implementare il miglioramento del comportamento degli operatori sanitari, rispetto al rischio infettivo.

- CORSO PER MICROBIOLOGI, VIROLOGI, INFETTIVOLOGI, BIOLOGI
SALA SPALATO 09.30 - 15.30 **Le nuove tecniche molecolari nello studio dei microrganismi e dei loro rapporti con l'ospite: prospettive di applicazione nelle malattie da infezione**
COORDINATORE SCIENTIFICO: **Maria Rosaria Capobianchi**

Partecipanti: 50 medici/biologi delle discipline di malattie infettive, virologia, microbiologia, immunologia.

Obiettivi: offrire una panoramica delle tecniche molecolari di ultima generazione, comprenderne le potenzialità e le criticità, illustrare alcuni esempi di applicazioni già possibili nel campo delle patologie da infezione e tracciare un possibile scenario futuro di applicazione diagnostica.

Programma Scientifico Preliminare

Mercoledì 24 novembre

▣ AUDITORIUM 15.30 - 17.00

Il filo del rasoio in infettivologia

Nella sessione sono affrontati tre temi rilevanti e controversi riguardanti patologie nelle quali l'interazione agente-ospite ha un ruolo determinante. Per tali patologie la storia naturale, i sistemi di classificazione, la gestione clinica e la prevenzione sono cambiati a seguito di importanti scoperte e dell'acquisizione di rilevanti conoscenze.

Destinatari: infettivologi, microbiologi e medici di sanità pubblica.

Controversies in Dengue Pathogenesis

Interazione virus-ospite nelle epatiti virali

L'HIV è eradicabile?

▣ AUDITORIUM 17.00 - 18.30

Le infezioni gravi da Gram+ resistenti e multiresistenti

Questa sessione rappresenta la continuazione del lavoro già svolto dal Gruppo Italiano di Studio sulle Infezioni Gravi.

Obiettivo: discutere i documenti finali della Consensus Conference GISIG3 di giugno 2009 e presentare un aggiornamento delle raccomandazioni.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, chirurghi, rianimatori, farmacisti, direttori sanitari.

Evidence-based infection control: is it necessary?

MSSA, MRSA, VISA, VRSA: esiste ed ha impatto clinico la resistenza degli stafilococchi?

La metodologia di GISIG

Polmonite nosocomiale

Infezione della ferita chirurgica

Infezioni del torrente circolatorio ed endocarditi

Infezioni del sistema nervoso centrale

Infezioni osteoarticolari

Mercoledì 24 novembre

▣ AUDITORIUM 18.30 - 20.00

Cerimonia Inaugurale

Zoonosi: le infezioni in un mondo globalizzato

Le malattie infettive come modello degli interventi sanitari in Italia

Interventi istituzionali

▣ AUDITORIUM 20.00 - 20.30

Consegna Premi SIMIT

▣ 20.30 - 22.30

Ricevimento di Benvenuto



Programma Scientifico Preliminare

Giovedì 25 novembre

▣ AUDITORIUM 08.00 - 09.00

La storia infinita dell'accesso ai farmaci antinfettivi

Obiettivo: affrontare i temi dell'accesso ai farmaci antinfettivi nei paesi poveri e ai farmaci orfani nei paesi ricchi e della necessità di controlli di qualità adeguati per i farmaci prodotti nei paesi poveri. La comunità scientifica nazionale ed internazionale deve considerare questa priorità di equità nella sua agenda.

Destinatari: infettivologi, tropicalisti, farmacisti, microbiologi e medici di sanità pubblica, volontari di associazioni e di organismi di cooperazione governativa e non.

Accesso ai farmaci nei paesi poveri e farmaci negletti in paesi ricchi

Qualità dei generici e contraffazione dei farmaci per i paesi poveri

The role of lab networks at country level in Africa for TB&HIV: advantages and challenges

▣ AUDITORIUM 09.00 - 10.30

Emergenze infettive e sanità globale

Le epidemie costituiscono un grande problema non solo clinico, ma anche di sanità pubblica con un notevole impatto sui mezzi di comunicazione di massa. L'Organizzazione Mondiale della Sanità ed i Centri di Riferimento internazionale provvedono a fornire agli Stati membri una risposta tempestiva ed un supporto clinico, diagnostico, epidemiologico e di sanità pubblica. I vaccini costituiscono la strategia più efficace, ma non sempre la più agevolmente raggiungibile per il controllo o l'eradicazione delle malattie infettive.

Obiettivo: fornire una panoramica dei modelli di intervento ed un aggiornamento sui progressi nello sviluppo dei vaccini per malaria e febbri emorragiche.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, epidemiologi, medici di sanità pubblica.

The WHO Global Alert and Response Network

Vaccines against malaria: lost in translation?

The vaccines against VHF

Giovedì 25 novembre

▣ **AUDITORIUM** 14.30 - 16.00

L'immunocompromissione condiziona la gravità e la trattabilità delle infezioni?

Obiettivo: analizzare i fattori dell'agente e dell'ospite che condizionano la risposta alle infezioni in pazienti immunocompromessi, specie se sottoposti a procedure terapeutiche invasive. Su questo tema è in corso un dibattito internazionale nel tentativo di definire un nuovo "standard of care". Nella sessione verranno presentati i risultati di programmi finalizzati alla valutazione di nuove tecniche diagnostiche, per un migliore inquadramento della patologia e nuovi approcci terapeutici.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, immunologi, pediatri, ematologi, trapiantologi.

Management strategies for invasive fungal infections in high-risk patients - time for a change?

Registro italiano delle immunodeficienze primitive: correlazioni tra parametri immunologici ed insorgenza delle infezioni respiratorie ed enteriche

Il paradigma infettivo nel trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche

Intervento scelto tra gli abstract



Programma Scientifico Preliminare

Giovedì 25 novembre

▣ AUDITORIUM 17.30 - 18.30

La "disciplina" ed i programmi della SIMIT

La SIMIT si è impegnata negli ultimi anni in attività riguardanti la certificazione o l'accreditamento, la sperimentazione di modelli organizzativi, la promozione di indagini conoscitive e studi osservazionali.

Obiettivo: fare il punto sullo stato delle diverse attività promosse o direttamente gestite dalla SIMIT; offrire uno spazio per la presentazione dei risultati dei progetti di ricerca finanziati dalla SIMIT con borse di studio.

Destinatari: infettivologi, epidemiologi, direttori sanitari, medici di sanità pubblica.

La certificazione

L'esperienza degli studi osservazionali SIMIT

L'integrazione delle malattie infettive con i Pronto Soccorso

La rete delle malattie infettive: il modello del PSR del Lazio

Rapporti dei borsisti SIMIT

▣ AUDITORIUM 19.00 - 20.30

Assemblea Soci SIMIT

Giovedì 25 novembre

▣ SALA LEPTIS MAGNA 10.30 - 12.00

Febbri "Ballerine" ed altre strane malattie: sindromi di difficile inquadramento e trattamento

Obiettivo: descrivere, partendo da casi clinici reali, patologie che hanno come denominatore comune sindromi cliniche inusuali e che non rientrano nel patrimonio clinico comune degli infettivologi, anche se presentano un quadro specifico per coloro che le hanno già osservate.

Destinatari: infettivologi, tropicalisti, microbiologi, cardiologi.

Sindromi febbrili "originali" e inconsuete

Sindromi gastrointestinali e immunoallergiche inconsuete

Febbre, soffio cardiaco, fattori di rischio: non endocardite

Interventi scelti tra gli abstract

▣ SALA LEPTIS MAGNA 14.30 - 16.00

Casi clinici difficili in infettivologia



Programma Scientifico Preliminare

Giovedì 25 novembre

■ SALA ORANGE 10.30 - 12.00

La gestione delle patologie ad alta contagiosità

Le infezioni ad elevata contagiosità/trasmisibilità sono sottoposte a specifiche misure di allerta e di contenimento di rilevanza nazionale ed internazionale. Costituiscono patologie ad elevato allarme sociale per le quali la tempestività del sospetto diagnostico è cruciale ed è richiesto l'immediato isolamento dei casi in strutture specificamente identificate.

Obiettivo: fornire gli strumenti conoscitivi e le informazioni pratiche relative al trasporto in alto bio-contenimento, all'accesso alla diagnostica di laboratorio per agenti di classe 4, la gestione dell'allarme ed il reperimento dei farmaci.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, epidemiologi/igienisti, rianimatori, farmacisti, direttori sanitari, ingegneri clinici.

Il trasporto dei pazienti in alto-biocontenimento: modalità e procedure

Criteri e metodi per attuare l'isolamento dei pazienti con patologie infettive ad elevata contagiosità

Possibilità di diagnostica clinica differenziale di laboratorio per patogeni emergenti: disponibilità dove e quando

La gestione dell'allarme e disponibilità dei farmaci presso magazzino generi profilattici del Ministero della Salute

I programmi europei di biocontenimento e gestione dei rischi

■ SALA ORANGE 14.30 - 16.00

Diagnostica delle infezioni: presente e futuro

Obiettivo: presentare i principali sviluppi tecnologici e concettuali che stanno modificando la diagnostica delle malattie infettive ed offrono importanti informazioni potenzialmente utilizzabili per la pratica clinica e per la ricerca.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, immunologi, tossicologi, farmacisti.

New technologies for clinical diagnostic of infections: met opportunities and pitfalls

Valutare il tropismo virale per la gestione clinica

Impatto clinico delle metodologie di determinazione delle cariche virali

I test fenotipici

Il TDM fornisce un reale supporto clinico?

Giovedì 25 novembre

■ SALA ORANGE 17.30 - 19.00

Epatite B + C in popolazioni speciali: l'innovazione modifica la trattabilità?

Accanto ai consueti gruppi di popolazione affetti da epatite cronica, altre fasce di popolazione selezionate per età o per nuovi determinanti di immunodepressione emergono come bersaglio inconsueto di agenti virali noti.

Obiettivo: offrire un aggiornamento diagnostico e terapeutico sulla gestione clinica, diagnostica e terapeutica delle epatiti croniche in particolari categorie di pazienti

Destinatari: infettivologi, immunologi, epatologi.

La risposta "nulla" alle terapie basate sull'interferone

Valutazione diagnostica e strategie terapeutiche nelle infezioni multiple da virus epatitici

Gestione dell'infezione latente da HBV in pazienti immunodepressi

Età e risposta ai trattamenti per l'epatite C



Programma Scientifico Preliminare

Giovedì 25 novembre

▣ SALA TARRAGONA 10.00 - 11.30

Tubercolosi: malattia antica - approcci nuovi?

La tubercolosi assume un ruolo sempre più importante nella pratica clinica degli infettivologi, è correlata ai flussi migratori ed all'infezione da HIV, ha una presentazione clinica modificata e pleiomorfica. È spesso misconosciuta, caratterizzata da un notevole ritardo diagnostico ed è gravata da un profilo di resistenza del micobatterio.

Obiettivo: fornire un aggiornamento sulle nuove opzioni diagnostiche e terapeutiche con una visione mirata al Nord ed al Sud del mondo. L'incrocio delle epidemie di HIV e Tubercolosi sta cambiando il paradigma di approccio e trattamento di entrambe.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, pneumo-tisiologi, epidemiologi/igienisti.

New perspectives on TB treatment

Evoluzione della presentazione clinica (patomorfosi) della tubercolosi HIV associata

La diagnosi di infezione e malattia tubercolare: oltre gli IGRA

▣ SALA TARRAGONA 17.30 - 19.00

Le infezioni del sistema nervoso centrale: tra antichi problemi e aspetti emergenti

Obiettivo: offrire un aggiornamento su criteri diagnostici e l'integrazione multidisciplinare per la gestione in urgenza ed in elezione delle infezioni del sistema nervoso centrale, con particolare riferimento a quelle HIV correlate.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, neurologi, rianimatori.

Le urgenze neuro infettive: un modello di interazione multidisciplinare

Aree grigie dell'uso degli steroidi in neuropatologia infettiva

Update on pathogenesis and management of HIV-associated dementia

Nuovi sviluppi nella leucoencefalopatia multifocale progressiva

Giovedì 25 novembre

■ SALA CESAREA 10.00 - 11.30

Sessione congiunta con SIVIM - **Infezioni virus respiratori non influenzali: inquadramento clinico e diagnostica**

L'inquadramento clinico e la diagnostica delle Infezioni virus respiratori non influenzali è spesso difficile sia per la non univocità della presentazione che per la difficoltà di effettuare una diagnosi eziologica, specialmente in tempo reale e che sia utile a fini di decisione clinica sul singolo paziente.

Obiettivo: discutere i modelli di approccio diagnostico sia clinico che di laboratorio differenziato per età dei pazienti, tipologia della presentazione e periodo dell'anno della comparsa dei sintomi.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, pediatri, rianimatori, medici di pronto soccorso, medici di medicina generale e pediatri di libera scelta.

Vecchi e nuovi virus: caratterizzazione e patogenesi

Quadri clinici e complicanze nell'adulto

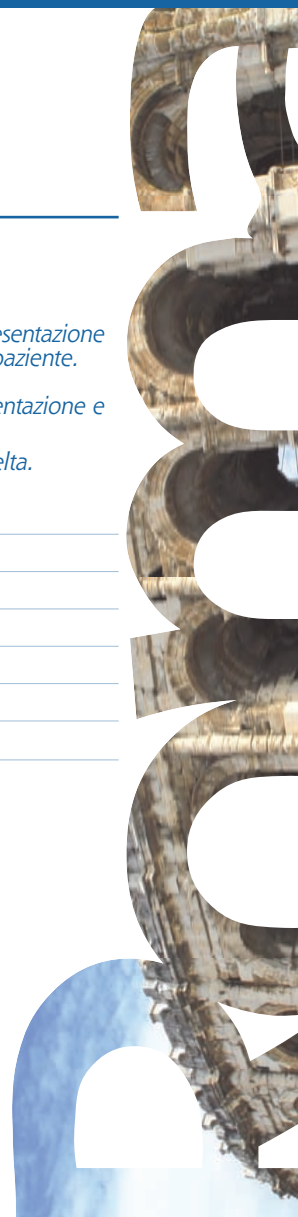
Quadri clinici e complicanze in età pediatrica

Diagnosi e monitoraggio

Caso emblematico in un paziente adulto

Caso emblematico in un bambino

Discussione dei casi presentati



Programma Scientifico Preliminare

Venerdì 26 novembre

▣ AUDITORIUM 09.00 - 10.30

Infezioni associate a procedure assistenziali: *primum non nocere*

Obiettivo: affrontare alcune problematiche di particolare rilevanza clinica in tema di infezioni ospedaliere, con importanti ricadute organizzative, economiche e gestionali. Presentare le due recenti direttive comunitarie per la salute e sicurezza dei pazienti e degli operatori sanitari.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, chirurghi, rianimatori, farmacisti, direttori sanitari, epidemiologi/igienisti.

I programmi di sorveglianza delle IPA riducono il rischio di infezione per il paziente e migliorano la qualità dell'assistenza?

Patologia da *Clostridium difficile*: un problema in costante cambiamento

Infezioni da *Acinetobacter* MDR e da enterobatteriacee resistenti alle carbapenemasi

Infezioni degli shunt liquorali

▣ AUDITORIUM 12.00 - 13.30

Influenza pandemica un anno dopo: cosa è cambiato?

Obiettivo: fare il punto ad oltre un anno dalla pandemia da H1N1 sulle problematiche affrontate in termini di criteri diagnostici, indici di gravità e possibilità di trattamento dell'influenza.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, pediatri, rianimatori, medici di pronto soccorso, igienisti, medici di medicina generale e pediatri di libera scelta.

I dati italiani

Il coordinamento tra le Regioni

Il bambino sano, immunocompromesso, la gravida

Il paziente con malattie respiratorie

Ventilazione invasiva o non invasiva nell'influenza: pro e contro

L'esperienza dello Spallanzani

Venerdì 26 novembre

▣ AUDITORIUM 14.30 - 16.00

Le nuove linee-guida italiane per la gestione e il trattamento del paziente HIV

Le nuove linee-guida italiane per la gestione e il trattamento del paziente HIV sono arrivate a compimento, andandosi ad affiancare ai più accreditati documenti internazionali in materia di terapia antiretrovirale. Il progetto ha visto la compartecipazione di diversi soggetti istituzionali: la Commissione Nazionale AIDS del Ministero della Salute, il Centro Nazionale AIDS dell'ISS, la Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, la Consulta delle Associazioni per la lotta contro l'AIDS, hanno cooperato al fine di dotare i clinici, i referenti istituzionali, la comunità dei pazienti, di un nuovo strumento valido al fine di promuovere appropriatezza e scientificità delle scelte e di favorire un adeguato accesso ai percorsi di diagnosi e cura. I principali aspetti del nuovo documento di raccomandazioni verranno presentati e discussi al fine di attuare la promozione e la massima diffusione e divulgazione del nuovo documento.

Valutazione e preparazione del paziente

Quando iniziare

Come iniziare e come continuare

Gestione primo fallimento e successivi

Tossicità, comorbidità e diagnostica associata

▣ AUDITORIUM 17.30 - 19.00

Come i trapianti impattano sulle infezioni e come le infezioni impattano sui trapianti

I trapianti e le infezioni sono come due binari paralleli che si incrociano più volte nella storia dei pazienti con implicazioni importanti sulla sopravvivenza, sulla morbosità e sull'evoluzione della patologia primaria.

Obiettivo: analizzare le attività di donazione e trapianto in Italia, le problematiche cliniche da agenti tradizionali e nuovi agenti da patologia di importazione ed il trapianto nel paziente con infezione da HIV.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, immunologi, trapiantologi, rianimatori.

Attività di donazione e trapianto in Italia

Traditional infectious agents, complications and organ transplantation

Agenti infettivi nuovi o inusuali nei trapianti

È ancora giustificato il trapianto negli HIV?

Programma Scientifico Preliminare

Venerdì 26 novembre

▣ SALA LEPTIS MAGNA 08.00 - 09.30

Attività dell'infettivologia italiana in Africa

Sempre più numerose sono le strutture di malattie infettive appartenenti alla SIMIT che collaborano ad uno sviluppo sostenibile delle attività cliniche in Africa.

Obiettivo: fare il punto sullo stato delle diverse attività direttamente gestite o partecipate dalla singole strutture.

Destinatari: infettivologi, tropicalisti e medici di sanità pubblica, volontari di associazioni e di organismi di cooperazione governativa e non.

Il progetto Esther e non solo

"Kada Kuku, Ku Si Cadju" HIV madre e bambino in Guinea Bissau

Lotta all'AIDS in Burkina Faso

"Mingha": prevenzione della trasmissione materno-infantile di HIV in Camerun

Test per resistenza HIV in Camerun

"Tukula Fenna": follow home care up per bambini HIV infetti/esposti a Kampala

"Amani", Antiretroviral Management of Antenatal and Natal HIV Infection, Tanzania

Supporto clinico avanzato all'Ospedale "Charlotte Maxeke" di Johannesburg

Il progetto Dream

▣ SALA LEPTIS MAGNA 10.30 - 12.00

Il lungo cammino della cART efficace

L'efficacia a lungo termine della terapia antiretrovirale è obiettivo oggi prioritario di una strategia terapeutica long-life. Timing di inizio trattamento, aderenza e soppressione virologica, sono aspetti chiave del successo virologico. Il significato e il ruolo della viremia residua e la correlazione di tale meccanismi con i processi di immunoattivazione e di infiammazione cronica aprono nuove strade interpretative sulle soglie di efficacia del trattamento, all'insegna di obiettivi sempre più ambiziosi nel percorso di cura.

Destinatari: infettivologi, immunologi, virologi.

Timing of ART initiation and prolonged efficacy of treatment

Il fattore aderenza nel paziente con soppressione virale di lunga durata

La viremia residua nel paziente soppresso è un segno di perdita di efficacia della cART?

Immunoattivazione e infiammazione cronica nel paziente HIV con soppressione virale persistente

Venerdì 26 novembre

▣ SALA LEPTIS MAGNA 14.30 - 16.00

Comunicazioni orali

▣ SALA LEPTIS MAGNA 16.00 - 17.30

Farmaci biologici e complicanze infettive

I farmaci biologici rappresentano uno degli interventi terapeutici più innovativi degli ultimi decenni. Essi hanno cambiato la storia naturale e la prognosi di diverse e numerose patologie ad evoluzione cronica o rapidamente fatale. Tali farmaci sono associati all'insorgenza o alla riattivazione di malattie infettive, talora anche gravi. La scelta di un farmaco biologico è condizionata dall'esperienza del clinico che spesso non pone sufficiente attenzione ai rischi infettivi e non effettua una preventiva valutazione di questi ultimi.

Obiettivo: fare il punto sulle conoscenze, sulle strategie di valutazione preventiva dei rischi, sulla gestione del follow-up. Sollecitare una discussione interattiva su esperienze cliniche.

Destinatari: infettivologi, reumatologi, oncologi, dermatologi, ematologi, internisti.

Lettura introduttiva

Caso clinico emblematico

Interventi scelti tra gli abstract



Programma Scientifico Preliminare

Venerdì 26 novembre

■ SALA ORANGE 10.30 - 12.00

non-B e non-C: le lettere meno famose dell'alfabeto dell'epatite

Accanto ai consueti agenti etiologici delle epatiti virali, altri virus, non sempre prontamente diagnosticati, possono determinare gravi forme di epatite acuta.

Obiettivo: offrire un aggiornamento diagnostico e terapeutico sulle diagnosi differenziali di epatite grave e/o fulminante.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, immunologi, epatologi.

Acute liver failure during infection with "exotic" viruses

Epatiti criptogeniche e transaminiti: cosa sono?

HEV: da zoonosi a patogeno umano maggiore?

■ SALA ORANGE 14.30 - 16.00

Infezioni e tumori

La quota parte di tumori associati alla emergenza di agenti virali tradizionali o non con evidenza di potenziale oncogenico è in costante incremento. Inoltre i tumori hanno un peso rilevante nella gestione clinica dei pazienti con infezioni croniche come l'epatite o le immunodeficienze acquisite o non.

Obiettivo: fornire un aggiornamento epidemiologico, diagnostico e terapeutico della patologia tumorale inserendola in un modello integrato e multidisciplinare di gestione clinica di pazienti con infezioni croniche e/o di pazienti con diversi livelli di immunodeficienza acquisita o meno. Verrà inoltre approfondita la tematica dei trial clinici randomizzati di non inferiorità.

Destinatari: infettivologi, immunologi, epatologi, ematologi, oncologi, epidemiologi.

Il trapianto di midollo nei linfomi virus correlati

Usefulness of cancer screening in HIV setting

EBV e malattie linfoproliferative: dalla patogenesi alla diagnosi

The case of non inferiority trials in oncology and infectious diseases

Venerdì 26 novembre

■ SALA ORANGE 17.30 - 19.00

È cambiato l'inquadramento e la gestione della polmonite nosocomiale?

La polmonite nosocomiale continua a rappresentare la principale causa di morte associata a causa infettiva nei pazienti ricoverati in unità di terapia intensiva.

Obiettivo: affrontare problematiche controverse di particolare rilevanza clinica in tema di polmonite nosocomiale, analizzare l'epidemiologia di tali infezioni, i nuovi sistemi di classificazione di score di gravità e strategie terapeutiche innovative.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, chirurghi, rianimatori, farmacisti, direttori sanitari, epidemiologi/igienisti.

Etiologia e classificazione della polmonite nosocomiale oggi

Le nuove strategie di respirazione assistita riducono il rischio di VAP?

Farmacocinetica degli antibiotici nella VAP

Impatto della polmonite nosocomiale in Italia



Programma Scientifico Preliminare

Venerdì 26 novembre

▣ SALA TARRAGONA 10.30 - 12.00

Patologie tropicali in paesi industrializzati

Obiettivo: affrontare i temi legati alla patologia tropicale di importazione nei paesi ricchi anche in relazione alla difficoltà di accesso a farmaci orfani o per patologie neglette nei paesi ricchi. La comunità scientifica nazionale deve considerare questa priorità di equità nella sua agenda. Verranno inoltre descritti singoli casi/epidemie di patologie tropicali autoctone.

Destinatari: infettivologi, tropicalisti, farmacisti, microbiologi e medici di sanità pubblica.

Febbri non malariche in viaggiatori in Europa

Malaria di importazione in Europa ed in Italia

Trypanosomiasi americana in Europa ed in Italia

Casi autoctoni di patologia tropicale virale in Italia

▣ SALA TARRAGONA 16.00 - 17.30

Gli studi osservazionali italiani nelle malattie infettive

Gli studi osservazionali, le coorti e le collaborazioni internazionali tra coorti rappresentano uno strumento importante per poter ottenere dati attendibili su eventi avversi o outcome clinici altrimenti rari e difficilmente identificabili su popolazioni con arruolamenti limitati e breve follow-up.

Obiettivo: presentare le principali coorti italiane ed internazionali con popolazione anche italiana e gli studi osservazionali nel campo dell'HIV, delle epatiti virali e delle infezioni ospedaliere.

Destinatari: infettivologi, microbiologi, epidemiologi/igienisti, statistici, e medici di sanità pubblica.

Il valore aggiunto delle collaborazioni intercoorti

Lo studio italiano dei sieroconvertiti in CASCADE

Come gli studi osservazionali hanno ridisegnato il quadro epidemiologico delle epatiti in Italia

Utilizzo di database di laboratorio a fini clinici

Studi osservazionali sulle infezioni ospedaliere

Venerdì 26 novembre

■ SALA CESAREA 10.00 - 11.30

Sessione congiunta con SIDEMAST - **Infezioni sessualmente trasmesse: nuovi e vecchi problemi**

Le infezioni sessualmente trasmesse vengono spesso impropriamente citate tra i rischi sanitari più frequenti correlati ai migranti. Al contrario le IST sono un problema di sempre maggiore rilevanza anche in soggetti italiani per problemi legati ai comportamenti ed alla prostituzione, con quadri clinici gravi o di difficile inquadramento, come nel caso della sifilide in gravidanza.

Obiettivo: definire le dimensioni del fenomeno, valutare le etiologie emergenti ed i modelli di intervento in particolari gruppi di popolazione.

Destinatari: infettivologi, dermatologi, microbiologi.

La sifilide in corso di infezione da HIV-1

The re-emerging problem of lymphogranuloma venereum

L'epatite A tra le nuove IST

Le IST nel paziente straniero



Programma Scientifico Preliminare

Sabato 27 novembre

▣ AUDITORIUM 09.30 - 11.00

La risposta immunospecifica agli agenti infettivi

Obiettivo: analizzare la risposta immunospecifica come variabile dipendente dai fattori dell'agente microbico, dell'ospite e dell'ambiente che li circonda, specie nei pazienti sottoposti a procedure invasive in area critica e non. Esiste la possibilità di identificare nuovi score/fattori determinanti di gravità in relazione alla risposta infiammatoria/immunitaria dell'ospite? Nella sessione verranno presentati diverse ipotesi etiopatogenetiche e nuove tecniche diagnostiche per un migliore inquadramento della patologia e nuovi approcci terapeutici.

Destinatari: infettivologi, immunologi, rianimatori, epidemiologi/igienisti, medici di salute pubblica.

Quando l'immunologia è - o non è - al servizio della clinica

Systemic inflammatory response syndrome in severe bloodstream infections: clinical course and outcome

▣ AUDITORIUM 11.00 - 12.30

Sostenibilità dei farmaci antinfettivi ad alto costo

Il costo della terapia antinfettiva, antibiotica e antivirale e la quota di spesa farmaceutica rispetto al costo globale dei sistemi sanitari rappresenta una delle voci in costante aumento sia nei paesi poveri che in quelli ricchi.

Obiettivo: acquisire elementi di conoscenza e informazioni utili a saper interpretare e riconoscere analisi di costo/efficacia autonome dalle aziende farmaceutiche, indipendenti dalle pressioni e dalle limitazioni economiche imposte dai governi, riproducibili e credibili dal punto di vista scientifico.

Destinatari: infettivologi, epidemiologi/igienisti, medici di salute pubblica, direttori sanitari, economisti, politici.

L'analisi di costo efficacia applicata alle strategie di politica dei farmaci antinfettivi in Italia e in Europa

Politiche per il contenimento della spesa per farmaci ad alto costo

Analisi costo-efficacia dei farmaci antiretrovirali in Italia

La sorveglianza degli antinfettivi ad alto costo in Italia

▣ AUDITORIUM 12.30 - 13.00

Chiusura del Congresso

Appuntamenti SIMIT

Mercoledì 24 novembre

■ AUDITORIUM	18.30 - 20.00	Cerimonia Inaugurale
■ AUDITORIUM	20.00 - 20.30	Consegna Premi SIMIT
■ CENTRO CONGRESSI	20.30 - 22.30	Ricevimento di Benvenuto

Giovedì 25 novembre

■ AUDITORIUM	19.00 - 20.30	Assemblea Soci SIMIT
--------------	---------------	-----------------------------

Venerdì 26 novembre

■ 20.30 - 22.30	Cena Sociale
-----------------	---------------------



Call for Abstracts

Il programma scientifico del Congresso prevede la possibilità di presentare contributi scientifici sotto forma di comunicazioni orali o di poster.

I contributi dovranno essere inviati alla Segreteria Organizzativa esclusivamente via internet accedendo alla sezione **Abstract** dal sito ufficiale del Congresso (www.simit2010.it) e seguendo le relative istruzioni.

E' possibile selezionare, direttamente dall'abstract form elettronico la tipologia di presentazione richiesta (poster e orale) e l'argomento di riferimento.

La Segreteria provvederà successivamente a comunicare i contributi accettati.

La **deadline** per l'**invio dei contributi** è il **30 agosto 2010**

Sede Congressuale

ERGIFE PALACE HOTEL****

Via Aurelia, 619 - 00165 Roma www.ergifepalacehotel.com

Data

24-27 novembre 2010

Dalle ore 09.00 di mercoledì 24 novembre alle ore 13.00 di sabato 27 novembre 2010

Lingua ufficiale

Italiano. Non è prevista traduzione simultanea per gli interventi in lingua straniera.

Sessione poster

Gli autori potranno affiggere il proprio poster previa registrazione. L'esposizione dei lavori selezionati avrà luogo presso l'area dedicata, all'interno del Centro Congressi. La Segreteria provvederà a comunicare il numero del poster assegnato che dovrà essere montato nell'apposito spazio numerato, così come la data di presentazione.

CD Abstract e **Cyber Point**

Le presentazioni ufficiali e tutti i lavori selezionati come comunicazioni orali o poster saranno disponibili su CD Rom, scaricabili dal sito internet e consultabili presso il Cyber Point allestito all'interno dell'area espositiva.

Allestimenti Tecnici

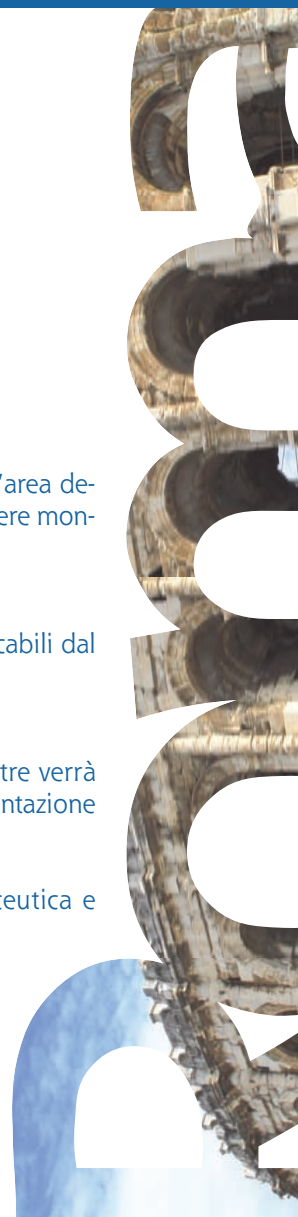
Tutte le aule congressuali saranno attrezzate per le proiezioni e la presentazione da computer con video proiettore; inoltre verrà allestito un centro slide fornito di PC, masterizzatore e stampante per visualizzazione ed ottimizzazione della propria presentazione

Area Espositiva

Da mercoledì 24 novembre dalle ore 09.00 a sabato 27 novembre alle ore 13.00 per l'esposizione tecnico-farmaceutica e dell'editoria scientifica.

Prenotazioni Alberghiere

Effetti srl, Laura Scansani - Tel. 02 3343281 - Fax 02 38006761 - simit2010@effetti.it



Quote d'iscrizione

Quote di iscrizione al Congresso (IVA 20% ESCLUSA)

Entro 31/7/2010

Soci SIMIT:	€ 700,00
Non-Soci SIMIT:	€ 740,00
Specializzandi:	€ 280,00
Giornaliera:	€ 300,00

Dopo il 31/7/2010

Soci SIMIT:	€ 750,00
Non-Soci SIMIT:	€ 790,00
Specializzandi:	€ 330,00
Giornaliera:	€ 300,00

La quota di iscrizione al Congresso comprende: kit congressuale (borsa, badge, attestato), coffee break, colazioni di lavoro in sede congressuale nei giorni 25 e 26 novembre, documentazione ECM, CD-abstract congressuale, Cerimonia Inaugurale e Ricevimento di Benvenuto la sera del 24 novembre, Cena Sociale la sera del 26 novembre.

La quota di iscrizione giornaliera comprende: partecipazione alle sessioni scientifiche della giornata, documentazione ECM della giornata, kit congressuale, CD-abstract congressuale, coffee break e lunch della giornata, attestato di partecipazione della giornata.

Quota di iscrizione Corsi di Aggiornamento € 250,00 (IVA 20% ESCLUSA)

(iscrizioni a numero chiuso, fino ad esaurimento dei posti)

La quota di iscrizione comprende: kit congressuale (borsa, badge, attestato), documentazione ECM, colazione di lavoro e coffee break nella giornata di svolgimento del Corso.

Cancellazioni e rimborsi

E' previsto il rimborso parziale delle quote di iscrizione per cancellazioni pervenute alla Segreteria Organizzativa per iscritto, secondo il seguente prospetto:

- rimborso del 70% della quota di iscrizione per cancellazioni pervenute entro il 15 settembre 2010
- nessun rimborso per cancellazioni pervenute dopo il 15 settembre 2010

Le cancellazioni potranno essere notificate a mezzo fax. I rimborsi saranno effettuati tramite bonifico bancario al termine del Congresso.

AVVISO PER I SOCI SIMIT

La Segreteria si riserva di effettuare il controllo relativo alla posizione associativa (socio o non socio SIMIT). Le iscrizioni saranno ritenute confermate solo a pagamento avvenuto.

Scheda d'iscrizione

9° Congresso Nazionale
SIMIT

ERGIFE PALACE HOTEL
Roma 2425 2627
novembre 2010

Nome _____ Cognome _____

Codice Fiscale _____ Professione _____ Disciplina _____

Istituto/Ospedale _____

Divisione _____

Indirizzo _____ Cap _____ Città, Prov. _____

Telefono _____ Fax _____

Cellulare _____ e-mail _____

Dati per fatturazione (dati obbligatori)

Nome, Cognome o Ragione Sociale _____

Indirizzo _____ Cap _____ Città, Prov. _____

Codice Fiscale o Partita IVA _____

Ai soggetti in esenzione IVA ai sensi ex art. 10 L. 537/1993 verranno conteggiati gli importi al netto IVA 20%

Da compilare e spedire a: **Effetti srl** - Via Gallarate, 106 - 20151 Milano - Fax 02/38006761 - e-mail: iscrizioni.simit2010@effetti.it

Dettaglio iscrizione

Iscrizione al Congresso (IVA 20% ESCLUSA)

Entro il 31/7/2010

Dopo il 31/7/2010

Soci SIMIT

€ 700,00

€ 750,00

Non Soci SIMIT

€ 740,00

€ 790,00

Specializzandi

€ 280,00

€ 330,00

Iscrizione giornaliera al Congresso (IVA 20% ESCLUSA)

Giorno _____

€ 300,00

Iscrizione Corsi (IVA 20% ESCLUSA)

- Indicatori di outcome e di processo in malattie infettive € 250,00
- Come leggere un articolo scientifico € 250,00
- Le nuove tecniche di diagnosi per immagine nello studio delle malattie da infezione € 250,00
- Procedure infermieristiche "sicure" e basate sulle evidenze € 250,00
- Le nuove tecniche molecolari nello studio dei microrganismi e dei loro rapporti con l'ospite: prospettive di applicazione nelle malattie da infezione € 250,00

Modalità di pagamento

Bonifico Bancario

A **Effetti srl** - IBAN: IT68 P 03069 09545 100000000337

Causale: indicare SIMIT 2010 e nome/cognome del partecipante

Si prega di inviare copia del bonifico bancario unitamente alla scheda di iscrizione a Effetti srl (Via Gallarate 106 - 20151 Milano - Fax 02/38006761)

Carta di Credito

Visa Eurocard/Mastercard

Carta di credito n.

Data di scadenza _____

Cvv n.

Autorizzo Effetti ad addebitare sulla mia carta di credito l'importo complessivo della quota dovuta pari a: € _____

Data _____ Firma _____

Assegno Bancario

Allego Assegno Bancario di € _____ Banca _____ intestato a Effetti srl.

Si prega di inviare l'assegno bancario unitamente alla scheda di iscrizione a Effetti srl (Via Gallarate 106 - 20151 Milano)

PRIVACY

INFORMATIVA AI SENSI DEGLI ARTT. 7 E 23 DELLA LEGGE N. 196/2003

Nell'ambito dell'espletamento del servizio reso, la società Effetti S.r.l., con sede legale in Milano, via Gallarate, n. 106, acquisisce notizie riservate dagli utenti. Pertanto, conformemente a quanto previsto e contemplato dalla legge n. 196/2003, recante disposizioni per la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, la stessa, quale titolare del trattamento, è tenuta ad illustrare le modalità di utilizzo delle informazioni in suo possesso. A tale riguardo si precisa che: - il trattamento dei dati in parola avviene con procedure idonee a garantire il rispetto del diritto alla riservatezza dell'utente e si articola nella loro raccolta, registrazione, organizzazione, conservazione, elaborazione, modificazione, selezione, estrazione, raffronto, utilizzo, interconnessione, blocco, comunicazione, diffusione, cancellazione, distruzione, anche mediante combinazione di due o più delle operazioni predette; - il trattamento stesso ha finalità unicamente connesse o strumentali al servizio fornito da Effetti S.r.l., e precisamente quelle di:

- raccogliere dati e notizie relative a ciascun utente essenziali per poter realizzare un effettivo programma personalizzato; ciò implica la necessità, per il sistema, di individuare e riconoscere il singolo utente e di memorizzare il suo percorso formativo e il punteggio raggiunto;
- raccogliere dati ed informazioni in via generale e particolare sugli orientamenti e le preferenze dell'utente;
- inviare messaggi a contenuto meramente informativo o contenenti offerte commerciali, anche di terzi;
- inviare materiale pubblicitario e informativo;
- effettuare comunicazioni commerciali, anche interattive;
- compiere attività dirette di vendita o di collocamento di prodotti o servizi;
- elaborare studi e ricerche statistiche su vendite, clienti e altre informazioni, ed eventualmente comunicare le stesse a terzi;
- cedere i dati raccolti ed elaborati a fini commerciali anche per la vendita o la promozione, ovvero per tutte quelle finalità a carattere commerciale e/o statistico lecite e già parzialmente indicate nei superiori punti.

In relazione alle sopradescritte finalità, il trattamento dei dati personali avrà luogo prevalentemente con modalità automatizzate ed informatizzate, con logiche strettamente correlate alle finalità stesse e, comunque, sempre nel rispetto delle regole di riservatezza e di sicurezza previste dalla normativa vigente. I dati saranno conservati, per i termini di legge, presso la sede operativa della Effetti S.r.l., in via Gallarate, n. 106, Milano e trattati da parte di dipendenti e/o professionisti da questa incaricati, i quali svolgono le suddette attività sotto la diretta supervisione del responsabile del trattamento (amministratore unico della società). A tal fine, i dati stessi potranno essere trasmessi a soggetti esterni che svolgono funzioni strettamente connesse e strumentali all'operatività del servizio. Il conferimento del consenso al trattamento da parte dell'utente è facoltativo. Un eventuale rifiuto ad inserire le informazioni richieste nella pagina dedicata alla registrazione rende, però, impossibile l'utilizzo del servizio. Alla società Effetti S.r.l., titolare del trattamento, l'utente potrà rivolgersi per far valere i suoi diritti così come previsti dall'art. 7 della legge n. 196/03, il cui testo si riporta integralmente qui di seguito: **Art. 7** Diritto di accesso ai dati personali ed altri diritti.

1. L'interessato ha diritto di ottenere la conferma dell'esistenza o meno di dati personali che lo riguardano, anche se non ancora registrati, e la loro comunicazione in forma intelligibile.
2. L'interessato ha diritto di ottenere l'indicazione: a) dell'origine dei dati personali; b) delle finalità e modalità del trattamento; c) della logica applicata in caso di trattamento effettuato con l'ausilio di strumenti elettronici; d) degli estremi identificativi del titolare, dei responsabili e del rappresentante designato ai sensi dell'articolo 5, comma 2; e) dei soggetti o delle categorie di soggetti ai quali i dati personali possono essere comunicati o che possono venire a conoscenza in qualità di rappresentante designato nel territorio dello Stato, di responsabili o incaricati.
3. L'interessato ha diritto di ottenere: a) l'aggiornamento, la rettificazione ovvero, quando vi ha interesse, l'integrazione dei dati; b) la cancellazione, la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge, compresi quelli di cui non è necessaria la conservazione in relazione agli scopi per i quali i dati sono stati raccolti o successivamente trattati; c) l'attestazione che le operazioni di cui alle lettere a) e b) sono state portate a conoscenza, anche per quanto riguarda il loro contenuto, di coloro ai quali i dati sono stati comunicati o diffusi, eccettuato il caso in cui tale adempimento si rivela impossibile o comporta un impiego di mezzi manifestamente sproporzionato rispetto al diritto tutelato.
4. L'interessato ha diritto di opporsi, in tutto o in parte: a) per motivi legittimi al trattamento dei dati personali che lo riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta; b) al trattamento di dati personali che lo riguardano a fini di invio di materiale pubblicitario o di vendita diretta o per il compimento di ricerche di mercato o di comunicazione commerciale.

CONSENSO AI SENSI DELL'ART. 23 LEGGE N. 196/03 Dopo aver letto la presente informativa, esprimo il mio consenso, barrando la sottostante casella, al trattamento ed alla comunicazione dei miei dati personali, nonché alle correlate modalità di impiego e destinazione, ai soggetti che svolgono le attività indicate nella stessa informativa. Sono consapevole che, in mancanza del mio consenso, la registrazione non potrà essere eseguita.

SÌ NO Firma _____

CONSENSO AI SENSI DELL'ART. 7 LEGGE N. 196/03 Presto, altresì, il mio consenso, barrando la sottostante casella, a che i dati da me forniti siano utilizzati per l'invio di informazioni ed offerte commerciali anche di terzi, nonché di materiale pubblicitario e informativo, per il compimento di ricerche di mercato e per l'elaborazione di statistiche commerciali. Sono consapevole che, in mancanza del mio consenso, la registrazione non potrà essere eseguita.

SÌ NO Firma _____

CONSENSO AI SENSI DEGLI ARTT. 42 e 43 LEGGE N. 196/03 Presto, infine, il mio consenso, barrando la casella sottostante, a che i dati da me forniti siano trasferiti a società collegate, controllate o che intrattengano rapporti commerciali con Effetti S.r.l., anche al di fuori del territorio dell'Unione Europea. Sono consapevole che, in mancanza del mio consenso, la registrazione non potrà essere eseguita.

SÌ NO Firma _____

9° Congresso Nazionale SIMIT

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
Effetti srl

Via Gallarate 106, 20151 Milano
Tel. +39 02 3343281 ■ Fax +39 02 38006761
simit2010@effetti.it ■ www.simit2010.it